

Entire Operations

Meldungen und Codes

Bestellnummer: NOP411D030ALL

Dieses Handbuch gilt für Entire Operations ab Version 4.1.1.

Hierin enthaltene Beschreibungen unterliegen Änderungen und Ergänzungen, die in nachfolgenden Update-Serien oder Neuauflagen bekanntgegeben werden.

Anmerkungen und Verbesserungsvorschläge der Leserinnen und Leser sind sehr willkommen. Bitte richten Sie Ihre Anmerkungen an:

Software AG
Dokumentation
Uhlandstraße 12
64297 Darmstadt
Telefax: 06151-92-2610

© Copyright Software AG 2002 – 2003

Alle Rechte vorbehalten

Printed in the Federal Republic of Germany

Software AG und/oder Software AG Produkte sind entweder Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Software AG. Andere hier erwähnte Produkte und Unternehmensnamen können Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer sein.

INHALTSVERZEICHNIS

1. MELDUNGEN UND CODES	1
2. MELDUNGEN IN DER ANZEIGE AKTIVER JOBS	77

MELDUNGEN UND CODES

Um den detaillierten Text einer Meldung anzuzeigen, benutzen Sie das folgende Direktkommando:

HELP MSG <Meldungs-Code>

EOR0001 – Ungueltiger Zeilenbefehl

Erklärung:	In der Spalte 'Zeilenbefehl' (Bef) wurde ein falscher Befehl eingegeben. Die gueltigen Zeilenbefehle werden am unteren Bildschirmrand angezeigt.
Maßnahme:	Geben Sie einen gueltigen Zeilenbefehl ein, oder geben Sie den Zeilenbefehl '?' ein, um die Online-Hilfe einzusehen.

EOR0002 – Druecken Sie ENTER zur Bestaetigung

EOR0003 – Bitte Benutzername eingeben

Maßnahme:	Geben Sie eine gueltige Benutzer-ID ein.
-----------	--

EOR0004 – Bitte Passwort eingeben

Erklärung:	Das Passwort fuer den Entire System Server Knoten fehlt. Ein gueltiges Passwort ist erforderlich, falls der Benutzer auf Ressourcen zugreifen will, die von Sicherheitssystemen wie RACF, ACF2, usw geschuetzt sind.
Maßnahme:	Geben Sie ein gueltiges Passwort ein.

EOR0005 – Unbekannter Entire Operations Benutzername

Erklärung:	Alle Entire Operations Benutzer muessen vom Systemverwalter definiert sein.
Maßnahme:	Korrigieren Sie die Benutzer-ID, oder fragen Sie Ihren Systemverwalter, ob er die Benutzer-ID definiert.

EOR0006 – Entire Operations Benutzername ist nicht zugelassen

Erklärung:	Der Benutzer darf den angegebenen Entire Operations Benutzername nicht benutzen, da er zu einem Entire Operations Eigentüemer gehoert, der von dem des Benutzers verschieden ist.
Maßnahme:	Bitte benutzen Sie Ihren eigenen Entire Operations Benutzername oder einen der zu Ihrem Entire Operations Eigentümer gehoert. Im Zweifelsfalle wenden Sie sich an Ihren Entire Operations Administrator.

EOR0007 – Ungueltige Auswahl

Erklärung:	Es wurde keine gueltige Auswahl eingegeben.
Maßnahme:	Korrigieren Sie die Auswahl.

EOR0008 – PF-Taste nicht definiert

Erklärung:	Die verwendete PF-Taste ist fuer die aktuelle Funktion ungueltig. Am unteren Bildschirmrand befindet sich eine Anzeige aller verfuegbaren PF-Tasten.
Maßnahme:	Betaetigen Sie eine gueltige PF-Taste.

EOR0009 – Benutzer nicht in Entire Operations definiert

Erklärung:	Der Benutzer (*INIT-USER) ist nicht für Entire Operations zugelassen. Er kann Entire Operations mit seinem eigenen Benutzernamen oder auch mit einem anderen nicht benutzen. Benutzernamen fuer Entire Operations werden vom System Administrator vergeben.
------------	--

EOR0010 – Bitte Logon fuer Entire Operations

Erklärung:	Der Benutzer wurde ausgeloggt. Entire Operations benoetigt ein erneutes Logon, um mit der Arbeit fortzufahren.
Maßnahme:	Geben Sie Ihre Logon-Daten erneut ein.

EOR0013 – Eigentuerer ist jetzt:1:

Erklärung:	Der Benutzer ist jetzt mit Eigentuerer:1:verbunden.
------------	---

EOR0015 – Funktion ausgefuehrt

Erklärung:	Die gewuenschte Funktion wurde erfolgreich ausgefuehrt.
------------	---

EOR0016 – Funktion abgebrochen

Erklärung:	Die gewuenschte Funktion wurde abgebrochen. Veraenderungen werden in der Datenbank zurueckgesetzt. Diese Meldung wird immer ausgegeben, wenn 'Undo' gewaehlt wurde.
Maßnahme:	Fuehren Sie die Funktion erneut aus, falls erwuenscht.

EOR0017 – Objekt nicht geloescht

Erklärung:	1. Das Objekt wird nicht geloescht, bis ein passender Text im Bestaetigungsfenster eingegeben wird. 2. Der Benutzer ist nicht dazu berechtigt, das Objekt zu loeschen.
Maßnahme:	Wiederholen Sie das Loeschen, falls erwuenscht.

EOR0018 – Objekt geloescht

Erklärung:	Das Objekt wurde aus der Datenbank entfernt.
------------	--

EOR0020 – Zugriff auf Bibliothek nicht erlaubt

Erklärung:	Der Benutzer ist nicht dazu berechtigt, auf die gewaehlte Bibliothek zuzugreifen.
------------	---

EOR0021 – Ungueltiges Zeitformat

Erklärung:	Das Entire Operations Zeitformat ist: – HH:II:SS Stunde, Minute, Sekunde oder – HH:II Stunde, Minute Diese Meldung erscheint auch, wenn sich Stunde, Minute oder Sekunde nicht in dem gueltigen Bereich befinden.
Maßnahme:	Geben Sie eine gueltige Zeit ein.

EOR0022 – Letzter Vorgang zurueckgesetzt. In der Datenbank ist eine dynamische Ruecksetzung einer Transaktion aufgetreten.

Erklärung:	Adabas hat die letzte Transaktion zurueckgesetzt
Maßnahme:	Geben Sie 'MENU' ein, um zu Entire Operations zurueckzukehren. Wiederholen Sie die letzte, nicht vollendete Funktion.

EOR0024 – Ungueltiges Datumsformat

Erklärung:	Das eingegebene Datum entspricht nicht dem fuer diese Installation definierten Format, oder Jahr, Monat oder Tag befinden sich nicht im korrekten Bereich.
Maßnahme:	Geben Sie ein gueltiges Datum ein, oder '?', um Informationen ueber das Datumsformat einzusehen.

EOR0025 – Ungueltige Zeitspanne

Erklärung:	Die Endzeit liegt vor der Startzeit. Datum und Zeit werden zusammen geprueft, wenn die Zeitspanne mit einem Datum angegeben wurde.
Maßnahme:	Korrigieren Sie die Zeit (oder das Datum).

EOR0026 – Nur eine Auswahl

Erklärung:	Zwei oder mehr Zeilen wurden mit Zeilenbefehlen markiert.
Maßnahme:	Verwenden Sie hier nur einen Zeilenbefehl.

EOR0027 – Ungueltiger Datumsbereich

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR0030 – Bitte Eigentuemernamen eingeben

Erklärung:	Diese Funktion benoetigt den Namen des Eigentuemers. Nach Eingabe eines Wild-Card Zeichens (***) erscheint ein Auswahlfenster fuer Eigentuemernamen.
------------	--

EOR0031 – Bitte Netzwerkname eingeben

Erklärung:	Der Name des Job-Netzwerkes ist erforderlich, um die Funktion auszufuehren. Nach Eingabe eines Wild-Card Zeichens (***) erscheint ein Auswahlfenster fuer Netzwerke.
------------	--

EOR0032 – Bitte Jobname eingeben

Erklärung:	Der Jobname ist erforderlich, um die Funktion auszufuehren. Nach Eingabe eines Wild-Card Zeichens erscheint ein Auswahlfenster fuer Jobs.
------------	---

EOR0033 – Bitte Step-Name eingeben

Erklärung:	Fuer diese Funktion ist ein Step-Name erforderlich. Das Schluesselwort 'ANYSTEP' kann verwendet werden.
------------	---

EOR0034 – Bitte Knotennummer eingeben

Erklärung:	Die Funktion erfordert eine gueltige Nummer eines Entire System Server Knotens.
------------	---

EOR0035 – Bitte Laufnummer eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt eine gueltige Laufnummer des aktuellen Netzwerks.
------------	--

EOR0036 – Bitte Ressourcenname eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen einer gueltigen Ressource.
------------	---

EOR0037 – Bitte Bedingungsname eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen einer gueltigen Bedingung.
------------	---

EOR0038 – Bitte Name der Benutzer-Routine eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen einer Benutzerroutine. Die Benutzerroutine muss in der angegebenen Natural-Bibliothek enthalten sein. Es kann eine nicht-existierende Benutzerroutine angegeben werden, die durch Editieren erstellt werden kann.
------------	--

EOR0040 – Bitte Kalendername eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen eines gueltigen Kalenders. Nach Eingabe eines Wild-Card Zeichens (***) erscheint ein Auswahlfenster.
------------	---

EOR0041 – Bitte Natural-Bibliothek eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen einer Natural-Bibliothek. Die Bibliothek muss in der FUSER-Datei von Entire Operations existieren. Falls Natural Security in Verwendung ist, muss die Bibliothek dort definiert sein.
------------	--

EOR0042 – Bitte Dateiname eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen einer existierenden Datei.
------------	---

EOR0043 – Bitte Member-Name eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen eines Members <ul style="list-style-type: none"> – einer Natural-Bibliothek – eines PDS – eines anderen Bibliothekssystems, das unterstuetzt wird.
------------	--

EOR0044 – Bitte Sublib-Name eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen einer gueltigen Sub-Bibliothek.
------------	--

EOR0045 – Bitte BS2000 Userid eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt eine gueltige BS2000 Userid.
------------	---

EOR0046 – Bitte Job-Variable eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen einer gueltigen BS2000 Job-Variablen.
------------	--

EOR0047 – Bitte Jobstart-Ben.-ID eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt eine gueltige Jobstart-Benutzer-ID.
------------	--

EOR0048 – Bitte Beschreibungs-Speicherart eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt eine gueltige Speicherart.
------------	---

EOR0049 – Bitte Member-Typ eingeben

Erklärung:	BS2000: Die Funktion benoetigt einen gueltigen LMS Membertyp. DOS/VSE: Die Funktion benoetigt einen VSE Bibliotheks-Membertyp.
------------	---

EOR0050 – Bitte Jahr eingeben

Maßnahme:	Geben Sie ein gueltiges Jahr ein.
-----------	-----------------------------------

EOR0051 – Ueberschreiboption erford. fuer exist.:1:

Erklärung:	Das Objekt existiert bereits in der Zielumgebung.
Maßnahme:	Geben Sie in dem Feld 'Ueberschreiben' ein 'Y' ein, wenn Sie die Funktion ausfuehren wollen.

EOR0052 – Member-Typ und -Version erforderlich fuer LMS

Erklärung:	Die JCL Speicherart LMS (BS2000) erfordert das Ausfuellen der Felder 'Member-Typ' und '-Version'.
Maßnahme:	Geben Sie die fehlenden Werte ein.

EOR0053 – Bitte Bibliothek eingeben

Erklärung:	DOS/VSE: Die Funktion benoetigt eine gueltige VSE Bibliothek
------------	--

EOR0054 – Bitte VSAM-Katalog eingeben

Erklärung:	Die Funktion benoetigt einen gueltigen VSAM-Katalog.
------------	--

EOR0055 – Bitte Sysout Userid eingeben**EOR0060 – Ungueltiger Objektname**

Erklärung:	Der Name eines Objektes (Eigentuemmer, Netzwerk, Job, etc.) enthaelt mindestens ein ungueltiges Zeichen. ‘*’ ist in Namen nicht erlaubt, da dieses Zeichen als Auswahlindikator dient.
Maßnahme:	Geben Sie einen korrekten Namen ein.

EOR0061 – Ungueltiges Datei-Passwort

Erklärung:	Der Zugriff auf eine definierte Datei wurde verweigert, weil ein falsches Passwort eingegeben wurde. Das Datei-Passwort wird normalerweise (falls erforderlich) in einem Fenster abgefragt.
------------	---

EOR0062 – Dateizugriff abgewiesen

Erklärung:	Der Dateizugriff wurde vom Sicherheitssystem des Betriebssystems abgewiesen.
Maßnahme:	Melden Sie sich mit der richtigen Benutzer-ID und dem richtigen Passwort beim Betriebssystem-Server(Knoten) an.

EOR0065 – Ungueltiges Jahr

Erklärung:	Das eingegebene Jahr ist ungueltig.
Maßnahme:	Geben Sie ein gueltiges Jahr ein.

EOR0066 – Ungueltiger Jobtyp:1:**EOR0070 – Keine Objekte fuer diese Auswahl gefunden**

Erklärung:	Mit den vorgegebenen Selektionskriterien konnten keine Objekte gefunden werden.
Maßnahme:	Veraendern Sie die Selektionskriterien.

EOR0075 – Datum/Zeit in der Vergangenheit

Erklärung:	Das Datum oder die Zeit darf nicht in der Vergangenheit liegen.
------------	---

EOR0080 – Bitte ‘Y’ oder ‘N’ eingeben

Erklärung:	Gueltige Eingaben sind: ‘Y’ Ja ‘N’ Nein
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0081 – Bitte ‘R’,‘W’ oder ‘D’ eingeben

Erklärung:	Gueltige Eingaben sind: ‘R’ Nur Lesen erlaubt ‘W’ Lesen und Schreiben erlaubt ‘D’ Lesen, Schreiben und Loeschen erlaubt
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0082 – Bitte:1:eingeben

Erklärung:	Bitte verwenden Sie die Feld-Hilfe, um die erlaubten Werte zu sehen.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0085 – Falscher Wert. Siehe Feld-Hilfe.

Maßnahme:	Bitte ‘?’ in das Feld eingeben, um die Feld-Hilfe zu sehen.
-----------	---

EOR0094 – Funktion:1:nicht verfuegbar

Erklärung:	Die gewuenschte Funktion ist nicht verfuegbar oder wurde vom Betriebssystem zurueckgewiesen. In BS2000 ist es moeglich, dass die Funktion nur unter TSOS verfuegbar ist.
------------	--

EOR0095 – Funktion nicht verfuegbar fuer:1:

Erklärung:	Die Funktion wird vom Betriebssystem nicht fuer den aktuellen Knoten unterstuetzt.
------------	--

EOR0096 – Feld nur erlaubt fuer:1:

Erklärung:	Das Feld kann nur fuer ein bestimmtes Betriebssystem oder eine bestimmte JCL Speicherart verwendet werden.
Maßnahme:	Loeschen Sie das Feld.

EOR0099 – Funktion nicht implementiert

Erklärung:	Eine Funktion ist beschrieben, aber derzeit noch nicht verfuegbar.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR0100 – Funktion initialisiert

Erklärung:	Die gewuenschte Aktion wurde akzeptiert und wird in Kuerze ausgefuehrt.
------------	---

EOR0101 – Zu viele Bedingungen

Erklärung:	Das interne Limit fuer die Anzahl der Bedingungen wurde erreicht.
Maßnahme:	Versuchen Sie die Verwendung der Bedingungen aufzuteilen, indem Sie Dummy Jobs vermittelnd einsetzen.

EOR0102 – Ungueltige Bedingungsreferenz

Erklärung:	Das Format der Bedingungsreferenz ist falsch.
Maßnahme:	Verwenden Sie bitte die Feldhilfe, um gueltige Referenzformate einzusehen.

EOR0103 – Unmoeglich fuer externe Bedingungen

Erklärung:	Die Funktion ist nur fuer Bedingungen desselben Eigentuemers und desselben Netzwerks verfuegbar.
Maßnahme:	Verwenden Sie fuer diese Funktion eine lokale Bedingung.

EOR0104 – Terminierungscode nicht fuer:1:

Erklärung:	Der gewaehlte Terminierungscode ist fuer dieses Betriebssystem nicht verfuegbar.
Maßnahme:	Zur Anzeige gueltiger Terminierungscode bitte die Hilfe aufrufen.

EOR0105 – Funktion nicht moeglich fuer Job-Status

Erklärung:	Die gewaehlte Funktion kann aufgrund des Job-Statuses nicht ausgefuehrt werden. Beispiel: Ein beendeter Job kann nicht mehr abgebrochen werden.
------------	--

EOR0110 –:1:Fehler::2:

Erklärung:	Ein aufgerufenes Unterprogramm erzeugte eine Fehlermeldung.
Maßnahme:	Pruefen Sie die Fehlermeldung, oder kontaktieren Sie den SAG Support.

EOR0121 – Bedingung:1:ist bereits gesetzt

Erklärung:	Nur zur Information
------------	---------------------

EOR0122 – Bedingung:1:ist bereits geloescht

Erklärung:	Nur zur Information
------------	---------------------

EOR0131 – Zu viele Ressourcen

Erklärung:	Die maximale Anzahl definierbarer Ressourcen ist fuer diesen Job erreicht.
Maßnahme:	Reduzieren Sie die Ressourcen, oder verwenden Sie einen Dummy Job, um die Ressourcen zu 'sammeln'.

EOR0132 – Ungueltiger Step-Name

Erklärung:	Das Feld Step-Name kann entweder einen einfachen Step-Namen laut MVS Namenskonvention oder einen Prozedurnamen, der mit dem Step-Namen verbunden ist und das Format <procname>.<stepname> hat, enthalten. Beispiel: PROC1.STEP1
------------	--

EOR0150 – Kopieren zum selben Objekt nicht moeglich

Erklärung:	Es ist nicht moeglich, ein Objekt auf sich selbst zu kopieren.
Maßnahme:	Geben Sie ein Objekt ein, dass sich von dem zu kopierenden Objekt unterscheidet.

EOR0151 – Sekundaere Systemdatei nicht definiert

Erklärung:	Es wurde versucht, von der sekundaeren Entire Operations Systemdatei zu kopieren. Diese wurde aber noch nicht in den Entire Operations Standardwerten definiert.
Maßnahme:	Verwenden Sie 'Entire Operations Standardwerte', um die sekundaere Systemdatei zu definieren.

EOR0152 – Altes Objekt muss zuerst geloescht werden

Erklärung:	Die Kopierfunktion wurde fuer ein existierendes Objekt aufgerufen. Das Objekt muss zunaechst explizit geloescht werden, bevor ein neues Objekt an diesen Platz kopiert werden kann.
Maßnahme:	Loeschen Sie zuerst das Objekt, oder waehlen Sie die Kopierfunktion direkt nach der Funktion 'Hinzufuegen'.

EOR0153 – Eine Auswahl notwendig

Erklärung:	Eine der auswaehlbaren Alternativen muss gewaehlt werden.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0154 – Ungueltiger Hexadezimal-String

Erklärung:	In diesem Feld wird ein gueltiger Hexadezimal-String erwartet. Fuer BS2000 wird nur nach X' ein hexadezimaler String erwartet.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0159 – Ungueltiger Bereich

Erklärung:	Diese Meldung wird ausgegeben, falls der Startwert groesser als der Endwert ist.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Bereich.

EOR0160 – Bereich ist:1:bis:2:

Erklärung:	Dieses Feld kann nur Werte von :1: bis :2: annehmen.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Feldinhalt.

EOR0161 – Ungueltiger Laufnummer-Bereich

Erklärung:	– Die hoechste Laufnummer darf 9999 nicht ueberschreiten. – Der Beginn des Bereichs darf nicht groesser sein als das Bereichsende.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0162 – Ungueltige Position fuer die Periode

Erklärung:	Die Position – darf nicht Null sein, – muss fuer Wochen im Bereich $-7 \dots -1 / +1 \dots +7$ liegen, – muss fuer Monate im Bereich $-31 \dots -1 / +1 \dots +31$ liegen, – muss fuer Jahre im Bereich $-366 \dots -1 / +1 \dots +366$ liegen.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0163 – Ungueltiger spezieller Typ

Erklärung:	Verwenden Sie bitte die Feldhilfe, um gueltige Feldinhalte einzusehen.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0164 – Endezeit muss \geq spaet. Start sein

Erklärung:	Die Endezeit darf nicht groesser als die spaeteste und die fruehste Startzeit sein.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Feldinhalt.

EOR0169 – Falscher Bibliotheksname**EOR0170 – Feld muss positiv sein**

Erklärung:	Das Feldinhalt muss positiv sein.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0199 – Objekt nicht im Auswahlbereich

Erklärung:	Das Objekt ist nicht im ausgewaehlten Bereich. Es wird zurueckgewiesen bzw. nicht behandelt.
Maßnahme:	

EOR0200 – Objekt hinzugefuegt

Erklärung:	Das eingegebene Objekt wurde hinzugefuegt.
------------	--

EOR0201 – Objekt geaendert

Erklärung:	Das eingegebene Objekt wurde erfolgreich veraendert.
------------	--

EOR0202 – Objekt geloescht

Erklärung:	Das Objekt wurde erfolgreich geloescht.
------------	---

EOR0211 –:1:Jobs geaendert

Erklärung:	Die Meldung zeigt die Anzahl der Jobs, die von einer Massen-Aenderung betroffen waren.
------------	--

EOR0220 – Bitte Mailbox-Name eingeben

Erklärung:	Die Funktion erfordert einen gueltigen Mailbox-Namen.
------------	---

EOR0230 – Aktivierungs-Auftrag nicht gefunden

Erklärung:	Der Aktivierungs-Auftrag existiert nicht. Die gewaehlte Funktion konnte nicht ausgefuehrt werden.
------------	---

EOR0240 – Exit-Name bereits verwendet

Erklärung:	Der eingegebene Name einer Benutzerroutine (User Exit) kann nicht verwendet werden, da dieser Name bereits von einem anderen Entire Operations Modul benutzt wird.
Maßnahme:	Verwenden Sie einen anderen Namen.

EOR0241 –:1:Exit-Verzeichnis-Eintraege geloescht

Erklärung:	Eintraege wurden aus dem internen Exit-Verzeichnis von Entire Operations geloescht. Die kopierten ausfuehrbaren Objekte wurden ebenfalls entfernt.
------------	--

EOR0242 – Exit-Verz.Eintrag:1/:2:Typ:3:

Erklärung:	Ein Exit-Verzeichnis-Eintrag wurde der angezeigten Benutzerroutine (userexit) hinzugefuegt.
------------	---

EOR0244 – Exit-Verz.Eintrag:1/:2:entfernt

Erklärung:	Aus dem internen Exit-Verzeichnis wurde ein Eintrag geloescht.
------------	--

EOR0246 – Unbenutztes Exit-Modul:1/:2:entfernt**EOR0249 –:1:Eintraege im Exit-Verzeichnis**

Erklärung:	Information ueber die aktuelle Verwendung des internen Exit-Verzeichnisses.
------------	---

EOR0301 – PID:1:Start:2:

Erklärung:	Generierte Startmeldung fuer Unix-Jobs. Enthaelte die Prozessnummer, sowie Datum und Uhrzeit.
------------	---

EOR0302 – PID:1:Ende:2:

Erklärung:	Generierte Endemeldung fuer Unix-Jobs. Enthaelte die Prozessnummer, sowie Datum und Uhrzeit.
------------	--

EOR0311 – Start:1:**EOR0312 – Ende:1:****EOR0321 – Exit Code:1:****EOR0322 – Datei nicht ausfuehrbar**

Erklärung:	Eine Datei, die mit JCL-Speicherart EXE definiert wurde, hat keine Ausfuehrungsrechte.
------------	--

EOR0371 –:1:– Batch nicht erlaubt in Windows NT

Erklärung:	Der Windows NT Benutzer hat ungenuegende Batch-Ausfuehrungsrechte. Die Funktion wurde von Windows NT zurueckgewiesen.
Maßnahme:	Geben Sie dem Windows NT Benutzer Batch-Ausfuehrungsrechte.

EOR0380 –:1:Version:2:

Erklärung:	Die Meldung zeigt die Versions-Information eines Hilfsprogramms.
------------	--

EOR0381 –:1:Dateien geloescht**EOR0382 –:1:leere Verzeichnisse geloescht****EOR0390 – Druckbefehl muss :f: enthalten**

Erklärung:	Der Druckbefehl muss die Zeichenfolge ‘:f:’ enthalten. Diese wird durch den Dateinamen ersetzt.
------------	---

EOR0395 – Komprimierungsfehler:1:

Erklärung:	Ein interner Datensatz-Komprimierungsfehler ist aufgetreten.
------------	--

EOR0398 –:1:

Erklärung:	Ein Fehler trat in einem von Entire Operations aufgerufenen Dienstprogramm auf.
------------	---

EOR0399 – Funktion nur fuer UNIX- und Windows NT-Knoten verfuegbar**EOR0401 – Ungueltiger BS2000-Dateiname:::1:**

Erklärung:	Das Format eines BS2000 Dateinamens ist ungueltig fuer den Syntax des Betriebssystems bzgl. Dateinamen. :1: enthaelt den Grund.
------------	--

EOR0402 – Ungueltige BS2000-User ID

Erklärung:	1. Die Benutzer-ID ist in BS2000 nicht definiert. 2. Die Benutzer-ID TSOS ist nur erlaubt, wenn der Benutzer selbst unter TSOS arbeitet. 3. Die Benutzer-ID darf nicht mit '\$' beginnen.
Maßnahme:	Geben Sie eine gueltige BS2000 Benutzer-ID ein.

EOR0403 – Ungueltige Pubid,:1:

Erklärung:	Die Syntax eines BS2000 Dateinamens ist falsch.
------------	---

EOR0404 – Ungueltige Ben.-ID,:1:

Erklärung:	Die Syntax eines BS2000 Dateinamens ist falsch.
------------	---

EOR0405 – Ungueltiger Name,:1:

Erklärung:	Die Syntax eines BS2000 Dateinamens ist falsch.
------------	---

EOR0406 – Standard-Ben.-ID zu Dateiname hinzugefuegt

Erklärung:	Der BS2000 Dateiname enthaelt keine BS2000 Userid. Der Dateiname wurde mit der Standard-Benutzer-ID des Jobs oder Netzwerks vervollstaendigt.
------------	---

EOR0411 – Ungueltiger Benutzerschalter-Wert

Erklärung:	Ein BS2000 Benutzerschalter kann Werte von 0 bis 31 annehmen.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0421 – Ungueltige Teilstring-Position

Erklärung:	Die Position eines Teilstrings einer Job Variablen muss im Bereich 1 – 253 liegen (BS2000).
------------	---

EOR0422 – Ungueltige Teilstring-Laenge

Erklärung:	Die maximale Laenge eines Teilstrings einer Job Variablen ist 253 (BS2000).
------------	---

EOR0423 – Position und Laenge werden nicht ausgewertet

Erklärung:	Die Startposition und die Laenge der (Teil-) Zeichenkette bleiben unberuecksichtigt. Das heisst, dass Sie nicht mit einem Teil des numerischen Wertes oder des Datums vergleichen koennen.
------------	--

EOR0429 – Job-Variable nicht verfuegbar fuer Knoten:1:

Erklärung:	Das BS2000 Softwareprodukt 'Job Variablen' wurde auf diesem BS2000 System nicht installiert. Die Entire Operations Funktion 'Job Variablen' kann deshalb nicht verwendet werden.
------------	--

EOR0440 – Ungueltiger Member-Typ

Erklärung:	Die Funktion benoetigt einen gueltigen Member-Typ.
------------	--

EOR0441 – Ungueltiger Member-Name

Erklärung:	Der Member-Name enthaelt mindestens ein Zeichen, das nicht der Namenskonvention fuer Speicherarten entspricht.
------------	--

EOR0442 – Member-Typ nicht erlaubt fuer:1:

Erklärung:	Der Member-Typ kann fuer einige JCL Speicherarten wie LMS (BS2000) und VSE angegeben werden.
Maßnahme:	Loeschen Sie das Feld, oder verwenden Sie eine andere JCL Speicherart.

EOR0450 – Jobklasse muss mit Buchstabe beginnen

Erklärung:	Die Jobklasse muss mit einem Buchstaben beginnen. Ausnahmen sind Leerzeichen und '*STD' Nur fuer BS2000 verwendbar.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR0461 – BS2000 ‘nicht ok’ bei::1:

Erklärung:	Ein BS2000-Job wird standardmaessig als ‘nicht ok’ behandelt, wenn eine der angezeigten Meldungsnummern in seinem Sysout erscheint.
------------	---

EOR0462 – BS2000 ‘nicht ok’ Codes: keine definiert

Erklärung:	Die Tabelle der BS2000-Meldungsschlüssel, die standardmaessig als ‘nicht ok’ gewertet werden, ist leer.
------------	---

EOR0471 –:1:– Kein Zugriff auf BS2000-Kennung:2:

Erklärung:	Der Zugriff auf eine BS2000-Kennung ist fuer diesen Benutzer nicht gestattet.
------------	---

EOR0481 – UserId zu lang (max. 8 Zeichen)

Erklärung:	Fuer dieses Betriebssystem kann man keine UserIds definieren, die laenger als 8 Zeichen sind.
------------	---

EOR0482 – Gruppe zu lang (max. 8 Zeichen)

Erklärung:	Fuer dieses Betriebssystem kann man keine Gruppen definieren, die laenger als 8 Zeichen sind.
------------	---

EOR0501 – Volser obligatorisch fuer VSE

Erklärung:	Die JCL Speicherart VSE erfordert zwingend die Definition des Volsers.
------------	--

EOR0502 – Library/Sublib nicht gefunden

Erklärung:	Die definierte VSE Library oder Sublibrary existiert nicht.
Maßnahme:	Korrigieren Sie die Definition, oder verwenden Sie Wild Cards (‘*’) um eine Auswahl zu erhalten.

EOR0503 – Ungueltiger Dateityp. (Nur RDR,LST,PUN,XMT.)

Maßnahme:	Verwenden Sie einen gueltigen VSE-Dateityp.
-----------	---

EOR0504 – Member-Auswahl aus VSE/POWER RDR nicht eindeutig**EOR0505 – JOB-Karte ungueltig oder nicht vorhanden****EOR0506 – STC ist gerade aktiv****EOR0507 – Default Member-Typ eingesetzt**

Erklärung:	Der Member-Typ wurde den Entire Operations Standardwerten entnommen.
------------	--

EOR0508 – Recfm, Lrecl, Blksize obligatorisch fuer VSE

Erklärung:	Fuer VSE muessen diese Felder angegeben werden.
------------	---

EOR0520 – Library.Sublib ungueltig

Erklärung:	Library und Sublibrary muessen verkettet, mit Punkt als Separator, definiert werden. Die Laenge jedes Teilfeldes darf nicht groesser als 8 sein.
Maßnahme:	Eine gueltige Definition eingeben.

EOR0521 – Member.Typ ungueltig

Erklärung:	Member und Typ muessen verkettet, mit Punkt als Separator, definiert werden. Die Laenge jedes Teilfeldes darf nicht groesser als 8 sein.
Maßnahme:	Eine gueltige Definition eingeben.

EOR0601 – STC: JCL- und Ausf.Knoten nicht gleich

Erklärung:	Started Tasks werden mit dem Kommando 'S <task>' gestartet. Es gibt keine aktive JCL.
Maßnahme:	Bitte den gleichen Knoten fuer JCL und Ausfuehrung definieren.

EOR0610 – Entweder Spool-Datei oder Procname ...

Erklärung:	Es darf entweder eine Spool-Datei oder Procname, Stepname, DDname definiert werden, jedoch nicht beides.
------------	--

EOR0611 – Procname, Stepname, DDName erforderlich

Erklärung:	Alle drei Felder muessen definiert werden.
------------	--

EOR0612 – Bitte gültige NOM Aktionen eingeben.

Erklärung:	Im Änderungsmodus müssen Daten eingegeben werden. Löschen nur mit der Funktion 'Löschen' möglich.
------------	---

EOR0615 – CC-Typ muss 'A','M' sein

Erklärung:	Der Typ des Vorschubsteuerzeichens muss einen der folgenden Werte haben: 'A' ASA 'M' Maschinen-Code Fuer MVS braucht kein Vorschubsteuerzeichen-Typ definiert werden.
------------	--

EOR0616 – CC-Typ muss 'A','M','E',' ' sein

Erklärung:	Der Typ des Vorschubsteuerzeichens muss einen der folgenden Werte haben: 'A' ASA-Vorschubsteuerzeichen 'M' IBM Machine Code 'E' EBCDIC-Vorschubsteuerzeichen ' ' keine Vorschubsteuerzeichen
------------	--

EOR0617 – /MAXCC nur fuer Cond.Code Pruefung**EOR0621 – Keine Authorisierung zur Definition von:1:**

Erklärung:	Falls eine Benutzer-ID in der Meldung erscheint: Sie muessen zunaechst erfolgreich beim zugehoerigen Betriebssystem-Server mit dieser Benutzer-ID angemeldet sein, um sie definieren zu koennen.
------------	---

EOR0701 – Keine Verbindung zu SAP R/3

Maßnahme:	Verwenden Sie zunaechst 'LOGIN R3 ...', um sich beim SAP R/3 System anzumelden.
-----------	---

EOR0900 – Funktion nicht erlaubt

Erklärung:	Die gewuenschte Funktion ist laut Benutzerprofil nicht erlaubt.
Maßnahme:	Waehlen Sie eine zulaessige Funktion.

EOR0901 – Objekt hinzufuegen nicht erlaubt

Erklärung:	Die Funktion ist laut Benutzerprofil nicht erlaubt oder wurde von einem anderen Benutzer nicht freigegeben.
------------	---

EOR0902 – Objekt-Aenderung nicht erlaubt

Erklärung:	Die Funktion ist laut Benutzerprofil nicht erlaubt oder wurde von einem anderen Benutzer nicht freigegeben.
------------	---

EOR0903 – Objekt loeschen nicht erlaubt

Erklärung:	Die Funktion ist laut Benutzerprofil nicht erlaubt oder wurde von einem anderen Benutzer nicht freigegeben.
------------	---

EOR0904 – Objekt anzeigen nicht erlaubt

Erklärung:	Die Funktion ist laut Benutzerprofil nicht erlaubt oder wurde von einem anderen Benutzer nicht freigegeben.
------------	---

EOR0905 – Objekt editieren nicht erlaubt

Erklärung:	Die Funktion ist laut Benutzerprofil nicht erlaubt oder wurde von einem anderen Benutzer nicht freigegeben.
------------	---

EOR0909 – Nicht angemeldet mit Ben.Id:2:

Erklärung:	Der Benutzer muss sich zunaechst mit der Benutzer-Id anmelden, bevor er die Definition machen darf, oder eine Aktion ausfuehren darf.
Maßnahme:	Verwenden Sie 'LOGON SERVER' fuer das Logon.

EOR0910 – Kein Zugriff auf Bibliothek:1:

Erklärung:	Die Natural-Bibliothek ist aufgrund von Natural Security Restriktionen nicht zugaenglich.
------------	---

EOR0911 – Natural Security API nicht gefunden

Erklärung:	Eine Routine von Natural Security wurde nicht gefunden. Eine Zugriffspruefung konnte nicht ausgefuehrt werden.
Maßnahme:	Verstaendigen Sie Ihren Systemverwalter.

EOR0919 – Jobtyp:1:nicht erlaubt

Erklärung:	Dieser Jobtyp kann in der aktuellen Konfiguration nicht verwendet werden.
------------	---

EOR0920 – Objekt ist schon definiert

Erklärung:	Der Objektname existiert bereits in der aktuellen Objektgruppe. Er muss in dieser Objektgruppe eindeutig sein.
Maßnahme:	Waehlen Sie einen anderen Objektnamen.

EOR0921 – Objekt:1:bereits definiert**EOR0930 – Objekt nicht gefunden**

Erklärung:	Das vorgegebene Objekt konnte in der aktuellen Objektgruppe nicht gefunden werden.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Objektnamen, oder waehlen Sie ihn mittels der Wild-Card Option (falls verfuegbar).

EOR0931 – Kein Objekt ausgewaehlt

Erklärung:	Falls das Objekt durch die Cursor-Position bestimmt wird: Cursor auf ein gueltiges Objekt setzen.
------------	---

EOR0932 – Keine Daten fuer dieses Objekt

Erklärung:	Fuer das ausgewahlte Objekt koennen keine zusaetzlichen Daten angezeigt werden.
------------	---

EOR0950 – Mehrdeutiger Befehl

Erklärung:	Der Befehl konnte vom Entire Operations Befehlsprozessor nicht eindeutig interpretiert werden.
Maßnahme:	Geben Sie einen gueltigen Direktbefehl ein.

EOR0951 – Ungueltiges Objekt

Erklärung:	Ein Direktbefehl wurde eingegeben, der ein Objekt betrifft, das falsch spezifiziert wurde, oder das nicht existiert.
Maßnahme:	Geben Sie ein gueltiges Objekt ein.

EOR0952 – Mehrdeutiger Objektname

Erklärung:	Das eingegebene Objekt konnte vom Entire Operations Befehlsprozessor nicht eindeutig identifiziert werden.
Maßnahme:	Geben Sie einen eindeutigen Objektnamen ein.

EOR0953 – Ungueltiger Direktbefehl

Erklärung:	Falsches Kommando in der Zeile 'Befehl ==>'. '?'
Maßnahme:	Gueltigen Befehl eingeben. '?' in der Befehlszeile zeigt die Hilfe.

EOR0955 – Direktbefehl: Schachtelung zu tief

Erklärung:	Zu viele Direktbefehle wurden verschachtelt eingegeben. Der Direktbefehl sollte auf einem niedrigeren Level wiederholt werden.
Maßnahme:	Gehen sie zu einer fruerehen Maske zurueck (mit PF3), und wiederholen Sie den Direktbefehl.

EOR0961 – Eigentuemmer:1:nicht erlaubt

Erklärung:	Der aktuelle Benutzer darf nicht auf Objekte des angegebenen Eigentuemers zugreifen.
------------	--

EOR1002 – Zeilenbefehl ist hier ungueltig

Erklärung:	Der gewaehlte Zeilenbefehl ist fuer diese Zeile nicht anwendbar.
Maßnahme:	Geben Sie einen gueltigen Zeilenbefehl ein.

EOR1009 – Falsche Definition Unter-Netzwerk**EOR1010 – Bitte Natural-Bibliotheksname eingeben**

Erklärung:	Die Funktion benoetigt den Namen einer Natural-Bibliothek.
------------	--

EOR1012 – Natural-Bibliotheksname zu lang (max. 8 Zeichen)

Erklärung:	Ein Natural-Bibliotheksname darf nicht laenger als 8 Zeichen sein.
Maßnahme:	Bitte verwenden Sie einen gueltigen Natural-Bibliotheksnamen.

EOR1015 – Volume Serial Number nicht benoetigt

Erklärung:	Eine 'Volume Serial Number' ist nur dann erforderlich, wenn die JCL in einer nicht katalogisierten Datei enthalten ist.
Maßnahme:	Korrigieren oder loeschen Sie das Feld VOLSER.

EOR1022 – Das Datumsformat ist:1:

Erklärung:	Ein ungueltiges Datumsformat wurde verwendet.
Maßnahme:	Geben Sie das Datum im dargestellten Format ein.

EOR1026 – Bitte eine Monatsliste mit einer Tagesliste spez.(opt.)

Erklärung:	Eine Monatsliste kann zusammen mit einer Tagesliste verwendet werden.
------------	---

EOR1027 – Bitte eine Monatsliste mit Wochentagen spezif.(option.)

Erklärung:	Falls Wochentage angegeben wurden, kann auch eine Monatsliste spezifiziert werden.
------------	--

EOR1029 – Netzwerk-Definition hinzugefuegt

Erklärung:	Das Netzwerk ist nun in der Datenbank definiert.
------------	--

EOR1032 – Name muss mit einem Buchstaben beginnen

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1033 – Datumsformat:1:

Erklärung:	Diese Meldung erscheint, wenn ein Datum falsch eingegeben wurde.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1034 – Keine Jobs aktiviert fuer Netzwerk

Erklärung:	Eine Netzwerkaktivierung wurde ausgefuehrt, bei der aber keine Jobs aktiviert wurden. Moeglicher Grund: Fuer das Netzwerk wurden keine Jobs definiert.
Maßnahme:	Ueberpruefen Sie die Netzwerk-Definition.

EOR1035 – Netzwerk:1:nicht gefunden

Erklärung:	Das Netzwerk ist fuer den aktuellen Eigentuemer nicht definiert.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1036 – Job:1:nicht gefunden

Erklärung:	1. Der Job ist im aktuellen Netzwerk nicht definiert. 2. Jobnummer oder -name konnten unter den aktiven Jobs oder der Spool-Queue des Betriebssystems nicht gefunden werden.
------------	---

EOR1037 – Netzwerk-Definition geändert

Erklärung:	Die Definition des Netzwerks wurde erfolgreich veraendert.
------------	--

EOR1038 – Keine Jobs gefunden

Erklärung:	Fuer die aktuelle Auswahl wurden keine Jobs gefunden.
------------	---

EOR1042 – Netzwerk:1:aktiviert, Lauf:2:

Erklärung:	Das Netzwerk wurde in die aktive Datenbank kopiert. Es kann ueber die eindeutige Laufnummer identifiziert werden.
------------	---

EOR1043 – Dateiname unnoetig fuer Dummy- o. zyklische Jobs

Erklärung:	Dummy- oder zyklische Jobs haben keine JCL.
Maßnahme:	Lassen Sie das Feld Bibliotheksname frei.

EOR1044 – Member unnoetig fuer Dummy- oder zyklische Jobs

Erklärung:	Dummy- oder zyklische Jobs haben keine JCL.
Maßnahme:	Lassen Sie das Feld Member frei.

EOR1047 – Job aus der aktiven Warteschlange verschwunden

Erklärung:	Der Job kann nicht mehr in der aktiven Datenbank von Entire Operations gefunden werden.
------------	---

EOR1048 – Job wartet auf keine Ereignisse

Erklärung:	Der Job wartet auf keinerlei Vorbedingungen
------------	---

EOR1049 – Eigentuemmer:1:nicht definiert

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1051 – Objekt nicht in der Bibliothek

Erklärung:	Das Objekt konnte in der angegebenen Natural-Bibliothek oder dem PDS nicht gefunden werden. Dies ist nur eine Warnung. Entire Operations wird trotzdem die Job-Definition akzeptieren.
Maßnahme:	Wählen Sie ein existierendes Objekt, oder erstellen Sie ein neues Objekt mit dem angegebenen Namen. Existiert das Objekt nicht, wenn der Job laeuft, tritt ein Ausfuehrungsfehler auf.

EOR1052 – Bibliothek ist leer

Erklärung:	Die angegebene Natural- oder PDS-Bibliothek enthaelt keine Member.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1052 – Objekt hat falschen Typ

Erklärung:	Fuer Natural-Userexits ist nur der Typ 'Subprogram' erlaubt.
------------	--

EOR1058 – Geben Sie Referenz od. Laufnummer ein, nicht beides

Erklärung:	Nur eines der beiden Felder kann verwendet werden.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1059 – Recovery nicht erlaubt bei erfolgr. Beendigung

Erklärung:	Recovery-Aktionen koennen nur fuer den Fall angegeben werden, dass der Job nicht erfolgreich beendet wurde.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1060 – Ungueltiger Zeitplantyp

Maßnahme:	Verwenden Sie die Online- oder Feldhilfe, um die gueltigen Zeitplantypen einzusehen.
-----------	--

EOR1062 – Datumstyp: leer, A (nach), B (bevor), – (ausschl.)

Erklärung:	<p>Einem Zeitplandatum kann ein Buchstabe nachgestellt werden, der anzeigt, was geschehen soll, wenn das Datum auf einen Feiertag faellt. (B) bedeutet, dass der vorige Werktag verwendet wird, (A) der nachfolgende.</p> <p>Ein Minuszeichen (–) zeigt an, dass das angegebene Datum von den Zeitplandatumern ausgeschlossen werden soll. Mit dieser Option koennen Sie Ausnahmen fuer periodische Datumlisten definieren.</p> <p>Beispiele: 10.03.89A Naechsten Werktag verwenden, falls Feiertag 16.04.88 Dieses Datum verwenden oder NICHT einplanen, falls Feiertag 11.05.89– Dieses Datum bei der Zeitplanung ausschliessen.</p>
Maßnahme:	Korrigieren oder entfernen Sie den Datumstyp.

EOR1063 – Falsche Tages-Angabe

Erklärung:	Verwenden Sie bitte die Feldhilfe, um Beispiele fuer gueltige Tages-Angaben einzusehen.
Maßnahme:	Geben Sie eine gueltige Tages-Angabe ein, oder loeschen Sie das Feld.

EOR1070 – Noch aktive Jobs oder Aktivierungen

Erklärung:	Es wurden noch aktive Jobs oder geplante Aktivierungen fuer dieses Netzwerk gefunden. Ein Netzwerk kann nur geloescht werden, wenn keineJobs mehr aktiv sind, und wenn es keine geplanten Aktivierungen mehr gibt.
Maßnahme:	Deaktivieren Sie zuerst das Netzwerk in der aktiven Datenbank. Loeschen Sie dann erst die Netzwerk-Definition.

EOR1072 – Job:1:aktiviert

Erklärung:	Ein einzelner Job wurde manuell aktiviert und wird vom Entire Operations Monitor gestartet.
------------	---

EOR1073 – Job:1:Aktivierung abgebrochen

Erklärung:	Die Aktivierung eines Jobs wurde aus einem bestimmten Grund abgebrochen oder unterbrochen.
Maßnahme:	Wiederholen Sie die Aktivierung mit korrekten Werten.

EOR1074 – Job:1:ist schon aktiv

Erklärung:	Ein Job mit dieser Jobnummer oder diesem Betriebssystem-Namen wurde bereits aktiviert. Die Aktivierung wurde unterbrochen.
------------	--

EOR1075 – Job:1:JCL-Pruefung

Erklärung:	Der Job wurde nur gestartet, um die JCL zu ueberpruefen. Es handelt sich nicht um eine wirkliche Ausfuehrung.
------------	---

EOR1076 – JCL-Pruefung nur unmittelbar

Erklärung:	Ein Netzwerk oder ein einzelner Job kann 'gestartet' werden, um lediglich die JCL zu ueberpruefen. In diesem Fall ist eine verzoeagerte Aktivierung nicht moeglich.
Maßnahme:	Veraendern Sie nicht die Datums- und Zeitfelder, wenn Sie JCL-Pruefung ausgewaehlt haben.

EOR1079 – 'Restart-faehig' nicht fuer:1:

Erklärung:	Die Eigenschaft 'restart-faehig' kann fuer das angegebene Betriebssystem nicht definiert werden. Das Feld wurde auf 'N' gesetzt.
------------	--

EOR1080 – Standardwerte des Netzwerks eingesetzt

Erklärung:	Wenn fuer ein ganzes Netzwerk Standardwerte definiert wurden, werden diese in die leeren Felder einer neuen Job-Definition eingefuegt, oder auf Anforderung fuer existierende Job-Definitionen angewendet. Die eingesetzten Standardwerte koennen ueberschrieben werden.
------------	--

EOR1081 – Standardwert fuer SHARE SYSOUT eingesetzt

Erklärung:	Der Wert des Feldes SHARE SYSOUT wurde von den Entire Operations Standardwerten kopiert.
------------	--

EOR1082 – Standardwert fuer MEMBER TYP eingesetzt

Erklärung:	Fuer die JCL Speicherart LMS (BS2000) wurde der Member-Typ J (JCL) als Standardwert eingesetzt.
------------	---

EOR1083 – Standardwerte fuer SYSOUT / SYSLST eingesetzt**EOR1086 – Das Zeitformat ist HH:MM**

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler
-----------	----------------------------

EOR1091 – Entweder ‘Anzahl Aktivierungen’ oder ‘aktivieren um’

Erklärung:	Nur eines dieser Felder darf definiert werden.
------------	--

EOR1092 – Anzahl Aktivierungen: Bereich ist 2 bis 999

Maßnahme:	Bitte einen Wert im gueltigen Bereich eingeben.
-----------	---

EOR1093 – Ungueltige Sysout-Auswahlkriterien

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1094 – Ungueltiger Dateityp. (Nur SM,SO,JL oder CC)

Erklärung:	Sysout-Dateitypen: SM – System Messages SO – Sysout JL – Job Control Language CC – Condition Code Summary SI – Sysin
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1095 – Dateinummer muss numerisch sein

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1096 – Dateibereich muss n:n sein

Erklärung:	Beispiel ‘1:2’
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1097 – Ungueltige Sysout-Dateinummer

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1101 – Benutzer-Routine fehlt. Editieren nicht moeglich.

Erklärung:	Der Zeilenbefehl ist fuer diese Zeile nicht anwendbar.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1104 – Ende-Code oder Menge muss numerisch sein

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1111 – Mehrfache Abhaengigkeiten nicht moeglich

Erklärung:	Eine Eingabebedingung kann nur von genau einer Pruefung abhaengig gemacht werden. Dabei kann es sich beispielsweise um die Existenz einer Datei oder einer Benutzeroutine als Eingabebedingung handeln. Verwenden Sie bitte mehrere Eingabebedingungen, wenn mehrere Pruefungen definiert werden sollen.
Maßnahme:	Verwenden Sie mehrere Eingabebedingungen fuer mehrere Abhaengigkeiten.

EOR1128 – Job-Definition nicht vollstaendig

Erklärung:	Die Job-Definition ist noch nicht vollstaendig. Obligatorische Felder wurden nicht definiert. Zusaezliche Funktionen (z.B. Editieren, spezielle Betriebssystem-Angaben) sind nur verfuegbar, wenn die Hauptdefinition des Jobs vollstaendig ist.
Maßnahme:	Vervollstaendigen Sie die Job-Definition, bestaetigen Sie mit 'Do' (PF5) und wiederholen Sie die gewuenschte Funktion.

EOR1129 – Job-Definition fuer:1:hinzugefuegt**EOR1130 – Job-Definition geaendert****EOR1140 – Abhaengigkeiten gefunden fuer:1:**

Erklärung:	Das Objekt (Job, etc.) ist von einem anderen Objekt abhaengig. Fuer einen Job bedeutet dies, dass er mit anderen Jobs ueber eine Eingabe- oder Ausgabebedingung verbunden ist.
Maßnahme:	Wenn Sie das Objekt loeschen wollen, loeschen Sie zuerst die Abhaengigkeiten.

EOR1141 – Keine Abhaengigkeiten gefunden

Erklärung:	Das Objekt ist nicht von anderen Objekten abhaengig. Fuer einen Job bedeutet dies, dass er nicht mit anderen Jobs ueber Eingabe- oder Ausgabebedingungen verbunden ist.
------------	---

EOR1204 – Geben Sie ‘A’ (hinzufuegen) oder ‘D’ (loeschen) ein

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1205 – Bitte Ziel der Nachricht eingeben

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1210 – Ereignis bereits definiert

Erklärung:	Dieses Ereignis darf nur einmal pro Job definiert werden.
Maßnahme:	Verwenden Sie die bestehende Ereignis-Definition, um Aktionen zu definieren.

EOR1211 – Bitte gueltigen Ereignis-Code eingeben

Maßnahme:	Verwenden Sie die Feldhilfe (*?), um gueltige Ereignis-Codes einzusehen.
-----------	--

EOR1213 – Bitte Such-String eingeben

Erklärung:	String-Suche wurde als zu pruefendes Ereignis definiert. Es muss ein String eingegeben werden.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1215 – Hier nur ‘/ANYSTEP’ moeglich

Erklärung:	Nur der reservierte Name ‘/ANYSTEP’ ist fuer diesen Ereignistyp zulaessig. Das definierte Ereignis (z.B. JFL = Job fehlerhaft) kann nur auf Job-Ebene untersucht werden.
------------	--

EOR1216 – Ungueltiger Ereignistyp

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1218 – Entire Operations Bibliothek nicht benutzen

Erklärung:	Die Bibliothek, die Entire Operations selbst benutzt, ist fuer Benutzerroutinen nicht zulaessig.
Maßnahme:	Verwenden Sie eine andere Natural-Bibliothek.

EOR1220 – Kein Beschreibungstext definiert fuer das Ereignis

Erklärung:	Sie koennen jeder Job-Endebehandlung eine Beschreibung hinzufuegen.
------------	---

EOR1222 – Die Menge muss groesser als Null sein

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1227 – Laengenbereich ist 1 bis 40

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1228 – Wert ist nicht alphanumerisch

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1229 – Wert ist nicht numerisch

Maßnahme:	Falls der Wert wirklich nicht numerisch ist, verwenden Sie den Symboltyp 'A' (alphanumerisch).
-----------	--

EOR1230 – Symbol 'Datums'-Format ist YYYYMMDD

Erklärung:	Das Symbolformat 'D' (Datum) wurde gewaehlt. Hier wird nur ein gueltiges Datum im Format YYYYMMDD akzeptiert.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1231 – Falsches Symbolformat in Zeile:1:

Maßnahme:	Bitte korrigieren Sie den Symbolwert.
-----------	---------------------------------------

EOR1232 – Symbol nicht im Bereich, Zeile:1:

Erklärung:	Der Symbolwert ist nicht im erlaubten Bereich. Diese Meldung kann durch eine fuer dieses Symbol definierte Bereichspruefung hervorgerufen sein.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Symbolwert.

EOR1233 – Symbol-Aenderung, Zeile:1:Fehler:2:

Erklärung:	Bei der Aenderung eines Symbols ist ein Fehler aufgetreten.
------------	---

EOR1260 – Entweder Referenz oder Laufnummer eingeben

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1270 – Gleiche Laufnummer nur fuer Einzeljobs

Erklärung:	Recovery darf unter der gleichen Laufnummer nur ausgefuehrt werden, wenn nur ein einzelner Recovery-Job definiert wurde, und wenn dieser zum gleichen Netzwerk gehoert.
Maßnahme:	Bitte geben Sie eine korrekte Definition ein.

EOR1301 – Job nicht in Ausfuehrung oder gestartet

Erklärung:	Die gewuenschte Funktion konnte nicht ausgefuehrt werden.
------------	---

EOR1302 – Objekt ist kein Job, oder Job nicht gestartet

Erklärung:	Die Sysout kann nur angezeigt werden, wenn das Objekt ein Betriebssystem-Job ist, der bereits gestartet wurde.
------------	--

EOR1304 – Job laeuft.:1:Kommando nicht moeglich.

Erklärung:	Die gewuenschte Funktion konnte nicht ausgefuehrt werden.
------------	---

EOR1305 – Job wird gerade ausgefuehrt

Erklärung:	Ein erneutes Starten ist nur zulaessig, falls der aktuelle Job im Betriebssystem nicht mehr aktiv ist.
Maßnahme:	Warten Sie, bis der aktuelle Job beendet ist, oder brechen Sie die Ausfuehrung des Jobs zuerst ab.

EOR1306 – Job nicht im Zustand HOLD

Erklärung:	Die gewuenschte Funktion konnte nicht ausgefuehrt werden.
------------	---

EOR1312 – Keine JCL-Speicherart definiert

Erklärung:	Fuer diese Funktion ist (mindestens) die JCL-Speicherart erforderlich.
Maßnahme:	Definieren Sie zunaechst die JCL des Jobs.

EOR1313 – Keine JCL fuer diesen Jobtyp

Erklärung:	Dieser Jobtyp benoetigt keine JCL-Definition.
------------	---

EOR1315 – Job laeuft. JCL kann nicht wiederhergestellt werden.

Erklärung:	Die gewuenschte Funktion konnte nicht ausgefuehrt werden.
------------	---

EOR1317 – Fehler bei Generierung aktiver JCL

Erklärung:	Bei der Generierung oder Regenerierung der aktiven JCL ist ein Fehler aufgetreten. Die Ursache erscheint als Nachrichtentext in der Liste der aktiven Jobs.
------------	---

EOR1318 – Aktive JCL ausgetauscht

Erklärung:	Die Definition der JCL-Speicherart eines aktiven Jobs wurde veraendert. Entire Operations hat die momentan aktive JCL dieses Jobs entladen (unload) und die neue an dessen eigenen Verwahungsort fuer aktive JCL geladen.
------------	---

EOR1321 – Dateiname/Bibliothek oder Member fehlt.

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1323 – Typ muss ‘ ’,‘*’,‘JOB’,‘STC’,‘INI’,‘TSU’ sein

Erklärung:	Moegliche Typen sind: Leer oder * Alle Tasks JOB Jobs STC Started Tasks INI Initiators TSU TSO Benutzer
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1324 – Typ muss ‘ ’,‘*’,‘BATCH’,‘DIALOG’,‘TP’ sein

Erklärung:	Moegliche Typen fuer BS2000 sind: Leer oder * alle Jobs BATCH nur Batch-Jobs DIALOG nur Dialog-Jobs TP Batch-Jobs mit TP-Privileg
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1350 – Kein aktiver Job

Erklärung:	Es wurde kein aktiver Job gefunden (eventuell fuer die Auswahl).
------------	--

EOR1360 – Deaktivierung von:1:in Arbeit

Erklärung:	Die Deaktivierung eines Netzwerks oder eines einzelnen Jobs wurde initialisiert. Sie wird im Hintergrund vom EOR Monitor ausgefuehrt. Daher kann das Netzwerk/der Job noch eine Zeit lang aktiv bleiben.
------------	--

EOR1371 – Unter-Netzwerk laeuft gerade

Erklärung:	Funktion wurde nicht ausgefuehrt.
------------	-----------------------------------

EOR1372 – Unter-Netzwerk ist bereits gelaufen

Erklärung:	Funktion wurde nicht ausgefuehrt.
Maßnahme:	Re-generieren Sie die 'JCL' des Unter-Netzwerks, und rufen Sie diese Funktion erneut auf.

EOR1407 – Ungueltiger Statuscode (0=frei 1=in Gebrauch 2=exkl.)

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1419 – Exklusiver Gebr. kann nur vom Monitor gesetzt werden

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1430 – Keine Schleife in Netzwerk:1:

Erklärung:	Definition des Netzwerks wurde auf eventuell zirkulierende Abhaengigkeiten von Jobs geprueft, die ueber Ein- und Ausgabebedingungen auftreten koennen. Es wurden keine Schleifen gefunden.
------------	--

EOR1431 – Schleife in:1:

Erklärung:	Das Netzwerk enthaelt aufgrund von Ein-/Ausgabebedingungen zirkulierende Job-Abhaengigkeiten. Es kann mit dieser Schleife ausgefuehrt werden, aber dem Benutzer sollte klar sein, daß zum Ausfuehrungszeitpunkt des Netzwerks eine Endlos-Schleife entstehen kann.
Maßnahme:	Entfernen Sie die Definition(en) der Ein- oder Ausgabebedingung(en), die die Schleife verursachen. Verwenden Sie die Funktion 'Abhaengigkeiten', um einen Ueberblick zu bekommen.

EOR1432 – Keine weitere Schleifenprüfung, mehr als:1:Jobs.

Erklärung:	Die Schleifenpruefung endet nach 1000 Jobs. Diese Meldung erfolgt, wenn in den ersten 1000 Jobs des Netzwerks keine Schleifenbildung festgestellt werden konnte. Bemerkung: 1000 ist die derzeit gueltige Obergrenze.
------------	--

EOR1451 – Vorgaenger-Job nicht gefunden

Erklärung:	Sie versuchten einen Job mit einem Vorgaenger zu verketteten, der gar nicht existiert.
Maßnahme:	Verwenden Sie die Wild-Cards, um einen existierenden Job zu finden.

EOR1452 – Jobs nicht verkettet

Erklärung:	Sie versuchten 2 Jobs zu trennen, die gar nicht direkt durch eine Bedingung verkettet sind. Die Funktion wurde nicht ausgefuehrt.
------------	---

EOR1453 – Jobs sind schon verkettet durch:1:

Erklärung:	Sie versuchten 2 Jobs zu verketteten, die bereits durch die Bedingung verkettet sind, die in der Meldung angezeigt wird. Die Funktion wurde nicht ausgefuehrt.
------------	--

EOR1454 – Rekursive Verkettung nicht erlaubt

Erklärung:	Es ist unmoeglich, einen Job mit sich selbst zu verketteten.
------------	--

EOR1455 – Jobs verkettet durch:1:

Erklärung:	Die Jobs sind nun durch die existierende oder neue Bedingung verkettet, die in der Meldung angezeigt wird.
------------	--

EOR1456 – Jobs getrennt

Erklärung:	Die gewuenschte Trennung wurde erfolgreich durchgefuehrt.
------------	---

EOR1457 – Mehrere Vorgaenger-Jobs

Erklärung:	Die Trennung wurde nicht durchgefuehrt, weil die verkettende Bedingung Ausgabebedingung mehrerer Jobs ist. Mehrere Job-Verkettungen wuerden unterbrochen. Die Funktion wurde abgebrochen.
Maßnahme:	Entfernen Sie die Ausgabebedingung des gewuenschten Vorgaenger-Jobs.

EOR1458 – Mehrere Nachfolger-Jobs

Erklärung:	Die Trennung wurde nicht ausgeführt, weil die verkettende Ausgabebedingung Eingabebedingung mehrerer Jobs ist. Mehrere Jobs wurden daher getrennt.
Maßnahme:	Führen Sie die Trennung manuell aus, indem Sie die Eingabebedingung der Nachfolger-Jobs löschen.

EOR1459 – Keine Trennung in anderem Netzwerk

Erklärung:	Die Abhängigkeiten-Anzeige ist momentan in einem anderen Netzwerk, als von dem sie aufgerufen wurde. Aufgrund eventuell anderer Zugriffsrechte auf das andere Netzwerk ist eine Job-Trennung nicht erlaubt.
Maßnahme:	Benutzen Sie die Funktion 'Abhängigkeiten'/'Trennen' aus dem anderen Netzwerk heraus.

EOR1460 – Keine Verkettung in anderem Netzwerk

Erklärung:	Die Abhängigkeiten-Anzeige ist momentan in einem anderen Netzwerk, als von dem sie aufgerufen wurde. Aufgrund eventuell anderer Zugriffsrechte auf das andere Netzwerk ist eine Job-Verkettung nicht erlaubt.
Maßnahme:	Benutzen Sie die Funktion 'Abhängigkeiten'/'Verketteten' aus dem anderen Netzwerk heraus.

EOR1481 – Benutzer-Interaktion nur fuer Referenz = RUN

Erklärung:	Die gewünschte Eingabebedingung ist als Abhängigkeit nur möglich, falls die Bedingungsreferenz auf 'RUN' gesetzt wird. Dies ist notwendig, weil die Bedingung bei einer Benutzer-Interaktion abgefragt werden kann.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1500 – Es gibt Nachrichten fuer Sie

Erklärung:	Es gibt Nachrichten in Ihrer Entire Operations Mailbox.
Maßnahme:	Mit dem Direktkommando 'MAIL' können Sie sich die Nachrichten ansehen.

EOR1510 –:1:hat:2:Mailbox-Meldungen

Erklärung:	Die Meldung zeigt die Anzahl Mailbox-Meldungen, die auf einen Benutzer oder eine Gruppe warten.
------------	---

EOR1511 – Benutzerprofil verhindert Mailbox-Anzeige

Erklärung:	Die Mailbox des Benutzers enthaelt Meldungen. Diese koennen aber aufgrund des Benutzerprofils nicht angezeigt werden.
Maßnahme:	Veraendern Sie das Benutzerprofil, oder senden Sie die Meldungen zu einem anderen Ziel.

EOR1531 – Mailbox:1:nicht definiert

Erklärung:	Die Mailbox wurde vom Systemverwalter nicht definiert.
Maßnahme:	Verwenden Sie Wildcards, um eine Mailbox auszuwaehlen.

EOR1532 – Mailbox verwendet von:1:

Erklärung:	Die Mailbox-Definition kann nicht geloescht werden, da sie noch fuer einen Benutzer definiert ist.
Maßnahme:	Loeschen Sie zuerst den betreffenden Mailbox-Eintrag des Benutzers.

EOR1533 – Mailbox definiert in Job:1:

Erklärung:	Die Mailbox ist mit einer Eingabebedingung des angezeigten Jobs verbunden.
Maßnahme:	Loeschen Sie zuerst die Mailbox-Definition fuer die Eingabebedingung.

EOR1651 – Job-Ende-Aktivierung nicht erlaubt für:1:

Erklärung:	Der aktuelle oder definierende Benutzer der Jobende-Aktion ‘Aktivierung’ hat keine Berechtigung zum Aktivieren des angegebenen Netzwerks oder Jobs. Die Definition oder Aktivierung wurde nicht ausgeführt.
------------	---

EOR1701 – Ungueltige Berechtigungsoption

Erklärung:	Die Berechtigungsoption ist ungueltig oder fehlt.
Maßnahme:	Verwenden Sie die Feldhilfe, um eine gueltige Berechtigungsoption auszuwaehlen.

EOR1702 – Falsches Berechtigungsobjekt

Erklärung:	Folgende Objekte koennen berechtigt werden: Eigentuemmer (Eigt.) Benutzer (Ben.)
Maßnahme:	Geben Sie ein gueltiges Berechtigungsobjekt ein.

EOR1705 – Netzwerk-Eigent. berechtigt

Erklärung:	Der Eigentuemmer des Netzwerks fehlte in der Berechtigungsliste. Er wurde automatisch hinzugefuegt.
------------	---

EOR1712 – Benutzerprofil:1:nicht gefunden

Maßnahme:	Verwenden Sie das Profil eines definierten Benutzers.
-----------	---

EOR1714 – Benutzerprofil von:1:kopiert

Erklärung:	Das Profil von Benutzer:1:wurde erfolgreich fuer die Definition eines neuen Benutzers kopiert.
------------	--

EOR1715 – Benutzer:1:nicht definiert

Maßnahme:	Verwenden Sie die Systemverwaltungsdienste um den Benutzer zuerst zu definieren.
-----------	--

EOR1717 – Benutzer:1:geloescht

Erklärung:	Die Definition des Benutzers wurde in Entire Operations geloescht.
------------	--

EOR1718 – Benutzer:1:hinzugefuegt

Erklärung:	Der Benutzer ist nun in Entire Operations definiert.
------------	--

EOR1719 – Benutzer:1:geändert

Erklärung:	Die Definition des Benutzers wurde erfolgreich veraendert.
------------	--

EOR1720 – Ungueltiger Benutzertyp

Maßnahme:	Gueltige Benutzertypen koennen ueber die Felddhilfe eingesehen werden.
-----------	--

EOR1740 – Veraenderung der Entire Operations Standardwerte ist nicht erlaubt

Erklärung:	Die Veraenderung der EOR Standardwerte ist fuer diesen Benutzer nicht erlaubt. EOR Standardwerte koennen nur vom Systemadministrator veraendert werden. Ein Systemadministrator wird im Benutzer Profile definiert durch: 1. Benutzertyp = A 2. Eigentuemmer = SYSDBA
------------	---

EOR1752 – Name der Ressource fehlt

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1753 – Ressourcen-Typ fehlt

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1754 – Init. Menge kleiner als derzeit benutzte

Erklärung:	Die initialisierte Menge einer logischen Ressource darf nicht geringer sein als die Menge, die derzeit in Verwendung ist.
------------	---

EOR1801 – Bitte Log-Datum eingeben

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1811 – Bitte Zeitspanne eingeben

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1815 – Zeitspanne darf einen Monat nicht uebersteigen

Maßnahme:	Geben Sie eine gueltige Zeitspanne ein.
-----------	---

EOR1818 – Name der Symboltabelle fehlt

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1819 – Symboltabelle nur fuer Typ = ‘MAC’ erforderlich

Erklärung:	Eine Symboltabelle muss fuer alle Jobs vom Typ ‘MAC’ angegeben werden (bspw. fuer Jobs, die dynamische JCL-Generierung verwenden). Fuer andere Jobtypen ist keine Symboltabelle erforderlich.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1830 – Mehr als:1:Symboltabellen im Netzwerk

Erklärung:	Es ist nicht moeglich, mehr Symboltabellen anzugeben, als in dieser Meldung angezeigt. Die Aktivierung des Netzwerks wird abgebrochen.
Maßnahme:	Verringern Sie die Anzahl der Symboltabellen.

EOR1840 – Bereichsprüfung nur für Format ‘N’ möglich**EOR1841 – Keine Benutzer-Routine moeglich – Wertepuefung definiert**

Erklärung:	Fuer dieses Symbol wurde eine Wertepuefung definiert. Es kann keine zusaetzliche Benutzeroutine definiert werden.
------------	---

EOR1850 – Symbol-Name fehlt oder ungueltig

Erklärung:	Der Symbolname muss dem Natural-Format fuer Variablennamen entsprechen. ER DARF NICHT MIT EINEM FLUCHTZEICHEN BEGINNEN.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR1851 – Symbol-Typ fehlt oder ungueltig

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1852 – Symbol-Wert fehlt

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR1853 – Symbol-Laenge erweitert

Erklärung:	Die definierte Symbollaenge war kleiner als die wirkliche Laenge. Entire Operations setzt die Laenge auf die wirkliche Groesse.
------------	---

EOR1855 –:1:

Erklärung:	Das eingegebene Symbol wurde von einer Benutzeroutine zurueckgewiesen, die Plausibilitaetspruefungen mit Symbolen durchfuehrt. Der Meldungstext wurde von der Benutzeroutine geliefert.
Maßnahme:	Geben Sie einen korrekten Symbolwert ein.

EOR1859 – Symboltabelle in Definitionen benutzt

Erklärung:	Die Symboltabelle kann nicht geloescht werden, weil sie bei einigen Jobs fuer die dynamische Generierung der JCL definiert ist. Verwenden Sie den Zeilenbefehl 'W', um diese Jobs aufzufinden.
Maßnahme:	Veraendern Sie zuerst die entsprechenden Job-Definitionen.

EOR1860 – Symboltab. nicht in Definitionen benutzt

Erklärung:	Die Symboltabelle ist fuer keinen Job definiert, um die JCL dynamisch zu generieren.
------------	--

EOR1863 – Ungueltige Symbol-Eingabe

Maßnahme:	Verwenden Sie die Feldhilfe, um gueltige Abfragetypen einzusehen; korrigieren Sie dann den Fehler.
-----------	--

EOR1864 – Symbol:1:geändert

Erklärung:	Der Symbolwert wurde erfolgreich veraendert.
------------	--

EOR1911 – Natural Subtasks limitiert auf:1:

Erklärung:	Die Anzahl parallel ausfuehrbarer Subtasks zur Ausfuehrung von Natural-Programmen ist auf den angezeigten Wert begrenzt.
------------	--

EOR2000 – Monitor-Task:1:Start am:2:um:3:

Erklärung:	Die Meldung zeigt Datum und Zeit des Starts (oder Neu-Starts) einer Task des Entire Operations-Monitors. (Task 1 ist die Haupt-Task des Monitors.)
------------	---

EOR2001 – Monitor:1:, zuletzt aktiv um:2:

Erklärung:	Die Meldung zeigt den aktuellen Status (:1:) des Entire Operations Monitors. Moegliche Werte sind: Aktiv Der Monitor laeuft. Nicht aktiv Der Monitor wurde in dieser Task nie gestartet. Normal beendet Der Monitor wurde beendet. Fehlerhaft Ein Monitor-Fehler ist aufgetreten. Beendigung in Die Beendigung wurde vom Monitor noch nicht akzeptiert. Arbeit Die Meldung zeigt auch die letzte Zeit, zu der der Monitor eine Funktion ausgefuehrt hat.
------------	--

EOR2002 – Monitor wird beendet ...

Erklärung:	Der Befehl 'Beenden' wurde an den Entire Operations Monitor gegeben. Der Monitor wird den Befehl beim naechsten Aktivierungs-Zyklus (entsprechend der Wartezeit) registrieren.
------------	--

EOR2003 – FNAT:1:, FUSER:2:, FSEC:3:

Erklärung:	Die Bibliothek und die FNAT-/FUSER-Zuordnung fuer die aktuelle Session des Entire Operations Monitors.
------------	--

EOR2004 – Task:1:beendet am:1:um:2:

Erklärung:	Eine Monitor-Task wurde normal beendet. Die Meldung zeigt Datum und Zeit der Beendigung.
------------	--

EOR2006 – Monitor-Neustart am:1:um:2:

Erklärung:	Nachdem ein interner Fehler auftrat, wurde der Entire Operations Monitor erneut gestartet.
------------	--

EOR2007 – Adabas ist nicht aktiv

Erklärung:	Der Entire Operations Monitor musste seine Aktivitaeten einstellen, weil seine Systemdatei momentan nicht aktiv ist.
Maßnahme:	Starten Sie den Adabas Nucleus fuer die Entire Operations Systemdatei erneut.

EOR2008 – Bitte Adabas neu starten, dann den Entire Operations Monitor neu starten**EOR2010 – Task:1:- Initialisierung beendet**

Erklärung:	Diese Meldung wird vor dem Start der Monitor-Hauptschleife ausgegeben.
------------	--

EOR2011 – Task:1:Zyklus-Ende um:2:,lief:3:Sek,Zyklus:4:Sek**EOR2012 – Task:1:Zyklus-Beginn um:2:****EOR2020 – Task:1:wird gestartet**

Erklärung:	Eine Monitor-Task wird gerade gestartet.
------------	--

EOR2021 – Monitor-Task:1:– Start-Fehler:2:**EOR2022 – Task:1:uebernimmt Task:2:****EOR2023 – Task:1:– Subtask-Tabelle voll**

Erklärung:	Die in der Meldung angezeigte Task konnte nicht initialisiert werden. Die Subtask-Tabelle des Entire System Server ist voll. Die Aufgaben dieser Task werden von der Haupt-Task (Task 1) uebernommen.
Maßnahme:	Erhoehen Sie die maximale Anzahl von Natural-Subtasks im Entire System Server.

EOR2024 – Task:1:bereits aktiv**EOR2025 – Task:1:Start, Knoten:2:nicht aktiv****EOR2029 – Benutzer-Routine rief nicht existentes Programm**

Erklärung:	Ein nicht existierendes Programm wurde als oder von einer Entire Operations Benutzer-Routine gerufen. Der Monitor faehrt mit seiner Arbeit fort.
------------	--

EOR2030 – Monitor-Fehler:1:in:2:Zeile:3:

Erklärung:	Im Entire Operations Monitor ist ein interner Fehler aufgetreten.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem Software AG Support in Verbindung.

EOR2031 – Ungueltiger Parameteranzahl in Benutzeroutine:1:

Erklärung:	Die Anzahl Parameter einer Entire Operations Benutzeroutine ist nicht korrekt.
Maßnahme:	Lesen Sie die Beschreibung der Benutzerroutinen, oder erstelle Sie eine neue Routine. In diesem Fall wird die Parameterliste vordefiniert.

EOR2032 – Ungueltige(s) Parameterformat oder- laenge. in Ben.Rtn:1:

Erklärung:	Das Format der Parameter, die an eine Benutzeroutine uebergeben wurden, kann nicht veraendert werden.
Maßnahme:	Lesen Sie die Beschreibung der Benutzerroutinen-Parameter, oder erstellen Sie eine neue Routine.

EOR2033 – Benutzer-Routine:1:nicht gefunden

Erklärung:	Die angegebene Benutzer-Routine kann weder im Source- noch im Objekt-Format gefunden werden.
Maßnahme:	Pruefen Sie, ob die Benutzer-Routine existiert. Wiederholen Sie gegebenenfalls die Funktionen 'MACRO' und 'TEST'.

EOR2034 – Kein Zugriff auf Benutzeroutine:1:

Erklärung:	Die Funktion konnte nicht ausgefuehrt werden, weil auf die erforderliche Benutzeroutine nicht zugegriffen werden konnte. Eine moegliche Ursache kann sein, dass die Routine durch Natural Security geschuetzt ist.
------------	--

EOR2042 – Planungsfehler;:1:

Erklärung:	Waehrend des Planungsprozesses ist ein interner Fehler aufgetreten.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR2044 – Nat Msg Cache, Fct:1:Resp:2:Subc:3:

Erklärung:	Beim Zugriff auf den Natural Meldungs-Cache trat ein Fehler auf. Die Meldung enthaelt die verwendete Function, den Response Code und den Subcode.
------------	---

EOR2045 – Natural Meldungs-Cache aktiviert**EOR2046 – Natural Meldungs-Cache deaktiviert****EOR2047 – Bibliothek:1:, Natural:2:**

Erklärung:	Name der Entire Operations-Bibliothek. Natural-Version, unter der der Monitor laeuft.
------------	---

EOR2049 – Log-Datei:1:wird benutzt**EOR2050 – Systemdatei:1:wird benutzt**

Erklärung:	<p>Die Meldung zeigt die aktuelle Speicherart der Entire Operations Systemdatei. Die Zuordnung der Systemdatei wird ausgeführt von:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dem Makro 'NTFILE 216,<dbid>,<fnr>' im Natural-Parametermodul, oder von – dem dynamischen Parameter 'lfile=(216,<dbid>,<fnr>)' im Natural Startup (Batch oder Online). <p>Die Zuordnung muss fuer Batch die gleiche sein, wie fuer Online. Die Online-Zuordnung wird im Systemverwaltungsmenue unter 'Entire Operations Standardwerte' angezeigt. Wenn der Monitor Online (neu-) gestartet wird, werden die Online-Werte fuer den Start des Monitors verwendet.</p>
------------	--

EOR2051 – Monitor Benutzer-ID:1:

Erklärung:	Der Entire Operations Monitor verwendet diese Benutzer-ID, um sich beim Entire System Server und anderen Sicherheitssystemen anzumelden.
------------	--

EOR2052 – Entire Operations Version:1:vom:2:

Erklärung:	Diese Meldung zeigt die derzeit verwendete Version, sowie das Versionsdatum von Entire Operations.
------------	--

EOR2054 – Task:1:– Wartezeit ist:2:Sekunden

Erklärung:	Diese Meldung zeigt die effektive Wartezeit einer Monitor-Task beim Start oder nach einer Aenderung durch den Systemverwalter.
------------	--

EOR2056 – SAT Version:1:

Erklärung:	Diese Meldung erscheint als Information waehrend des Monitor-Starts.
------------	--

EOR2057 – Editor:1:vom:2:

Erklärung:	Diese Meldung zeigt die aktuelle Version und das Versionsdatum des Editors.
------------	---

EOR2058 – Monitor-Knoten:1:

Erklärung:	Diesen Knoten verwendet der Entire Operations Monitor fuer Aktionen, die nicht einem bestimmten Netzwerk oder Job zugeordnet werden koennen.
------------	--

EOR2059 – Natural ETID ist:1:**EOR2060 – Monitor-Knoten:1:nicht aktiv**

Erklärung:	Der fuer Entire Operations verantwortliche ESY-Knoten wurde beendet oder erst gar nicht gestartet.
Maßnahme:	Starten Sie den ESY-Knoten fuer Entire Operations.

EOR2061 – Knoten:1:Task:2:Adabas aktiv ? Task neu starten (Y/N) ?

Erklärung:	Diese Meldung wird auf der Operator-Konsole ausgegeben, wenn die FNAT-Datei oder Systemdatei von Entire Operations nicht mehr aktiv ist. Die Meldung kann mit 'Y' oder 'N' beantwortet werden (s.u.). Wird mit 'N' geantwortet, muss der Entire Operations Monitor spaeter durch einen Entire System Server Neustart oder von der Entire Operations Umgebung online gestartet werden. Mit 'Y' sollte NUR geantwortet werden, wenn die gewuenschte Datenbank wieder aktiv ist. Der Entire Operations Monitor wird in diesem Fall automatisch neu gestartet. ANMERKUNG: Falls mehrere Monitor-Tasks aktiv sind, muss diese Meldung fuer JEDE Task beantwortet werden.
Maßnahme:	Antworten Sie mit 'Y', um die EOR-Task neu zu starten, NACHDEM die gewuenschte Datenbank wieder aktiv ist. 'N' bewirkt die Beendigung der EOR-Task.

EOR2062 – Monitor:1:durch Operator

Erklärung:	Der Entire Operations Monitor wurde von der Konsole des Operators aus erneut gestartet oder beendet. Dies ist eine Antwort auf die Konsolmeldung EOR2061.
------------	---

EOR2064 –:1:Knoten:2:Task:3:Abbruch – Permanenter Fehler

Erklärung:	Diese Meldung wird von der Fehlerbehandlung des Entire Operations Monitors ausgegeben, wenn die Behandlung eines permanenten Fehlers nicht moeglich ist. Fuer weitere Details sehen Sie sich bitte die SYSOUT-Meldungen des Monitors an.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit den Software AG Support in Verbindung.

EOR2065 – Task:1:beendet von:2:am:3:um:4:

Erklärung:	Eine Task des Entire Operations Monitors wurde aufgrund eines vorhergegangenen fatalen Fehlers beendet. Das die Meldung ausgebende Programm erscheint in der Meldung.
------------	---

EOR2066 – Task:1:–:2:–:3:–:4:

Erklärung:	Die Meldung zeigt Information zu einer Monitor-Task: <ul style="list-style-type: none"> – Datum und Zeit des Starts (oder der letzten Rekonfiguration) – Datum und Zeit der letzten Aktivitaet – Verwendung (in Prozent der realen Zeit)
------------	---

EOR2068 – Monitor-Task:1:Neustart durch:2:

Erklärung:	Eine Task des Entire Operations Monitors wurde von der globalen Fehlertransaktion neu gestartet.
------------	--

EOR2070 –:1:Exit:2:aktiv. Typ =:3:

Erklärung:	Die Meldung zeigt an, dass eine allgemeine Exit-Routine vom Entire Operations Monitor benutzt werden soll. <ul style="list-style-type: none"> :1: ist der Ort der Verwendung (z.B. Job-Start). :2: ist der Name des Exits. :3: ist der Exit-Typ (Assembler oder Natural) Diese Meldung dient nur der Information.
------------	--

EOR2071 --:1:Exit:2:nicht gefunden. Keine Verwendung.

Erklärung:	Der angegebene Benutzer-Exit ist fuer den Entire Operations Monitor nicht zugaenglich. Bei Typ = Assembler ist er nicht zu Natural gelinkt oder nicht dynamisch ladbar. Bei Typ = Natural wurde er in keiner definierten Steplib gefunden. Der Entire Operations Monitor faehrt mit dem Start fort; verwendet aber keinen Benutzer-Exit.
Maßnahme:	Geben Sie einen gueltigen Benutzer-Exit ein.

EOR2074 – Fehler bei Zugriff auf STEPLIB-Tabelle:1:

Erklärung:	Das Programm NAT00009 meldete einen Fehler beim Zugriff auf die Steplib-Tabelle. Der Rueckgabewert von NAT00009 wird hier protokolliert.
------------	--

EOR2075 – SAT Fehler --:1:

Erklärung:	In einer SAT-Routine ist ein Fehler aufgetreten. Falls die Meldung eine Fehlernummer enthaelt, entnehmen Sie den Text bitte der SAT-Dokumentation.
------------	--

EOR2076 – Maximale Anzahl f. Steplib-Zuweisungen erreicht.

Erklärung:	Derzeit sind 7 Steplib-Zuweisungen pro Anwendung erlaubt. Der Benutzer versuchte mehr als 7 Zuweisungen anzugeben.
------------	--

EOR2077 – LFILE 204 (SAT) nicht definiert

Erklärung:	Die Natural LFILE 204 fuer SYSSAT / SYSSATU wurde nicht definiert.
Maßnahme:	Korrigieren Sie die SAT-Startparameter oder das Natural-Parameter-Modul.

EOR2080 – Monitor Batch-Datei nicht gefunden

Erklärung:	Die Batch-Datei des Entire Operations Monitors ist undefiniert oder kann nicht gefunden werden. Ein Start des Monitors ist nicht moeglich.
Maßnahme:	Definieren Sie unter 'Monitor Standardwerte' eine gueltige Batch-Datei fuer den Monitor.

EOR2081 – Monitor Batch-Job, ESY-Fehler:1:

Erklärung:	Beim Start des Entire Operations Monitor-Jobs trat ein Entire System Server-Fehler auf (gilt fuer BS2000 und DOS/VSE).
Maßnahme:	Pruefen Sie den Entire System Server-Fehlercode.

EOR2082 – Monitor gestartet mit JobId:1:

Erklärung:	Die Meldung gibt Auskunft ueber die JobId, die der Entire Operations Monitor erhalten hat, wenn er als separate Task laeuft.
------------	--

EOR2083 – Monitor-Task:1:Start, JobId:2:**EOR2090 – Def. Meld.schluesel, Gewicht.:2:::1:**

Erklärung:	Waehrend dieser Monitor-Session wird nach dem angezeigten Meldungsschluesel in jeder Sysout gesucht. Falls er auftritt, wird er mit der angezeigten Gewichtung (als wenn ein Condition Code mit gleichem Wert auftritt) behandelt. Diese Codes koennen in der globalen Tabelle der Meldungsschluesel definiert werden.
------------	--

EOR2099 – Monitor-Shutdown durch Operator-Kommando

Erklärung:	Der Entire System Server erhielt das Operator-Kommando Shutdown. Der Monitor wird beendet.
------------	--

EOR2103 – Zeitplaene von:1:Netzwerken extrahiert

Erklärung:	Diese Meldung zeigt die Anzahl Netzwerke, fuer die (aufgrund ihrer Zeitplaene) eine Aktivierung vom Monitor initialisiert wurde.
------------	--

EOR2120 – Mehr als:1:Steps in Netzwerk:2:, Job:3:

Erklärung:	Die Subroutine, die das Job-Ergebnis analysiert (OJOBRESL), fand mehr Steps in der SYSOUT eines Jobs, als gleichzeitig bearbeitet werden koennen. Das Job-Ergebnis wird auf 'nicht OK' gesetzt, damit Steps nicht ohne Analyse verbleiben.
Maßnahme:	Teilen Sie die Jobs in kleinere auf, oder setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR2131 – Start:1:**EOR2135 – Bereinigung gestartet**

Erklärung:	Die Bereinigung der Log-Datei, der aktiven Job-Eintraege und anderer aktiver Objekte wurde gestartet.
------------	---

EOR2136 – Bereinigung beendet**EOR2139 – Letzte Bereinigung war um:1:**

Erklärung:	Die Bereinigung der aktiven Warteschlange und der Log-Eintraege von Entire Operations wurde ausgelassen, da die vorige Bereinigung erst vor kurzem stattfand.
------------	---

EOR2140 – Bereinigung wird fortgesetzt

Erklärung:	Die Bereinigung wurde unterbrochen, weil ein internes Limit fuer Bereinigungen erreicht wurde. Die Bereinigung wird beim naechsten Monitor-Zyklus fortgesetzt.
------------	--

EOR2141 –:1:Aktive Symbole aelter als:2:geloescht**EOR2142 –:1:Bedingungen aelter als:2:geloescht****EOR2143 –:1:Temp. Objekte aelter als:2:geloescht****EOR2144 –:1:Log-Eintraege aelter als:2:geloescht****EOR2145 –:1:Mailbox-Eintraege aelter als:2:geloescht****EOR2149 – Netzwerke aelter als:1:werden deaktiviert****EOR2150 – Jobs aelter als:1:werden deaktiviert**

Erklärung:	Die Deaktivierung aktiver Jobs, die aelter als das angezeigte Datum sind, wurde initialisiert. Die Deaktivierung wird automatisch vom EOR Monitor ausgefuehrt.
------------	--

EOR2151 –:1:Jobs deaktiviert

Erklärung:	Die Deaktivierung aktiver Jobs war erfolgreich.
------------	---

EOR2155 –:1:Temp. Planungs-Eintraege geloescht

Erklärung:	Temporaere Eintraege wurden aus der 'aktiven Warteschlange' entfernt. Sie waren bei der Planung oder Simulation erzeugt worden.
------------	---

EOR2156 –:1:Aktive Jobvariablen-Eintraege entfernt

Erklärung:	Nicht benoetigte, aktive Job-Variablen wurden entfernt (gilt nur fuer BS2000).
------------	--

EOR2157 –:1:aktive Event-Eintraege entfernt**EOR2171 – Dateibereinigung gestartet****EOR2172 – Dateibereinigung beendet –:1:Dateien****EOR2181 – Start-Netzwerk:1:laeuft noch**

Erklärung:	Das Monitor-Start-Netzwerk laeuft noch.
------------	---

EOR2191 – Generelle Endezeit ist:1:

Erklärung:	Die generelle Endezeit (Deadline) wurde gesetzt oder geaendert.
------------	---

EOR2192 – Generelle Endezeit geloescht**EOR2200 – Job:1:gestartet fuer:2:Lauf:3:**

Erklärung:	Ein Job wurde vom Entire Operations Monitor gestartet. Die Meldung enthaelt Eigentuemer, Netzwerk, Job und Laufnummer.
------------	--

EOR2201 – Job:1:benoetigt:2:Einheiten von:3:.. Nicht gestartet.

Erklärung:	Ein Job konnte nicht gestartet werden, weil eine bestimmte Menge einer logischen Ressource, die vorausgesetzt wird, fehlte.
Maßnahme:	Pruefen Sie die logischen Ressourcen in der Job-Definition.

EOR2211 – Task:1:– Standardwerte aktualisiert

Erklärung:	Die Monitor-Standardwerte wurden von der Definition in den internen Datenbereich uebertragen.
------------	---

EOR2219 – Task:1:–:2:Monitor-Kommandos entfernt

Erklärung:	Interne Kommandos an eine Monitor-Task wurden entfernt. Dies kann waehrend des Starts oder waehrend der Beendigung einer Task geschehen.
------------	--

EOR2221 – Task:1:angehalten**EOR2222 – Task:1:freigegeben****EOR2251 – Aktivierung:1:min. vor fruehestem Start**

Erklärung:	Zeigt die Einstellung der globalen EOR Standardvariable 'Aktivierung vor fruehestem Start'.
------------	---

EOR2269 – Jobstart-Sicherheitstyp:1:**EOR2270 – Jobstart-Benutzer-ID immer vom Monitor**

Erklärung:	Alle Jobs werden mit der Berechtigung der User-ID des Entire Operations Monitors gestartet, falls ein Sicherheitssystem wie RACF auf dem Ausfuehrungs-Knoten aktiv ist.
------------	---

EOR2271 – Jobstart-Benutzer-IDs = Netzwerk-Eigentuemmer

Erklärung:	Jobs werden mit der Berechtigung des Netzwerk-Eigentuemers gestartet, falls ein Sicherheitssystem wie RACF auf dem Ausfuehrungs-Knoten aktiv ist.
------------	---

EOR2272 – Jobstart-Ben.-IDs von definierenden Benutzern

Erklärung:	Der Entire Operations Monitor macht ein Entire System Server Logon mit der User-ID des Benutzers, der den Job zuletzt definiert oder geändert hat, bevor der Job gestartet wird. Dies gilt nur, falls ein Sicherheitssystem wie RACF auf dem Ausführungs-Knoten aktiv ist.
------------	--

EOR2301 – Zu viele Berechtigungen

Erklärung:	Die Anzahl berechtigter Benutzer übersteigt bei einem Netzwerk die interne Tabellengröße.
Maßnahme:	Reduzieren Sie die Anzahl Berechtigungen, oder setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR2309 – Ungültige Speicherart

Erklärung:	Die Funktion benötigt eine gültige Speicherart.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR2310 – Ungültige JCL-Speicherart

Erklärung:	Die JCL-Speicherart ist nicht definiert oder für den aktuellen Knoten (Betriebssystem) nicht verfügbar.
Maßnahme:	Verwenden Sie die Feldhilfe, um gültige Speicherarten einzusehen.

EOR2311 – Ungültige Kombination Typ / Speicherart

Erklärung:	Die möglichen Kombinationen von Job-Typen und JCL-Speicherarten sind begrenzt.
------------	--

EOR2312 – Ungültige Kombination Betriebssystem / Speicherart

Erklärung:	Die JCL-Speicherart ist für das Betriebssystem des JCL-Knotens nicht möglich.
------------	---

EOR2313 – Ungültige Kombination Jobtyp / Betriebssystem

Erklärung:	Der definierte Job-Typ ist für das vorgegebene Betriebssystem ungültig.
Maßnahme:	Geben Sie einen gültigen Job-Typ ein.

EOR2401 – User-Exit Fehler:1:in:2:Zeile:3:

Maßnahme:	Pruefen Sie den User-Exit (Benutzerroutine), der in der Meldung angezeigt wird.
-----------	---

EOR2402 – ESY Fehler:1:in:2:Zeile:3:

Erklärung:	Ein Entire System Server-Fehler ist aufgetreten.
------------	--

EOR2403 – Datensatz:1:verloren in:2:Zeile:3:**EOR2410 – Knoten:1:Test, Fehler:2:**

Erklärung:	Beim Verfuegbarkeitstest eines Entire System Server Knotens ist ein Fehler aufgetreten. Die Funktion konnte nicht ausgefuehrt werden.
------------	---

EOR2411 – Knoten:1:Test, Timeout (3224)

Erklärung:	Beim Verfuegbarkeitstest eines Entire System Server-Knotens ist ein Timeout aufgetreten.
------------	--

EOR2415 – Kn.:1: – Umg.Var.:2:fehlt

Erklärung:	Eine fuer Entire Operations notwendige Umgebungsvariable ist nicht gesetzt.
Maßnahme:	Ueberpruefen Sie die Umgebungsvariablen des Knotens.

EOR2420 – Kn.:1:– Event:2:wird verwendet

Erklärung:	Die Meldung zeigt an, welcher ESY-Event fuer die Monitor-Task verwendet wird.
------------	---

EOR2421 – Knoten:1:– Event:2:existiert nicht

Erklärung:	Ein ESY-Event existiert nicht, der fuer den Entire Operations Monitor notwendig ist.
------------	--

EOR2490 – NOM Datei:1:wird benutzt

Erklärung:	Die Systemdatei von Entire Output Management wurde erkannt. Das NOM-API kann verwendet werden.
------------	--

EOR2491 – NOM Datei nicht zugeordnet

Erklärung:	Die Systemdatei von Entire Output Management wurde nicht zugewiesen Das NOM-API kann nicht verwendet werden.
------------	--

EOR2500 – CON-NECT Datei:1:wird benutzt

Erklärung:	Diese Meldung erscheint nur, wenn der Entire Operations Monitor Zugriff auf CON-NECT hat, um Nachrichten auszutauschen usw.
------------	---

EOR2501 – CON-NECT Datei nicht zugeordnet

Erklärung:	Während dieser Entire Operations Monitor-Session ist ein Zugriff auf die CON-NECT Dienste nicht möglich. Die CON-NECT Datei ist mittels einer LFILE-Zuordnung nicht zugänglich.
------------	---

EOR2507 – Nachricht senden ueber Knoten:1:an**EOR2508 – Nachricht senden an:1:ueber:2:**

Erklärung:	Der Entire Operations Monitor sendet eine Meldung an Benutzer oder Gruppen. via CON-NECT: Das Ziel ist ein CON-NECT Arbeitsfach. via TSO: Die Meldung wird an einen TSO-Benutzer geschickt.
------------	---

EOR2509 – Nachricht senden an:1:ueber Knoten:2:

Erklärung:	Der Entire Operations Monitor sendet eine Meldung ueber den angegebenen Knoten.
------------	---

EOR2510 – Nachricht senden an:1:, Fehler:2:

Erklärung:	Beim Austausch von Nachrichten ist ein interner Fehler aufgetreten.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR2511 – Nachricht senden, Timeout (3224)

Erklärung:	Beim Versuch, Nachrichten auszutauschen, ist ein Timeout auf der Empfaengerseite aufgetreten. Die Nachricht konnte nicht gesendet werden. Beim Empfaenger kann es sich um eine Adabas Datenbank (CON-NECT) oder einen Entire System Server Knoten handeln.
------------	--

EOR2512 – CON-NECT Fehler:1:bei Senden einer Nachricht

Erklärung:	Aufgrund eines internen CON-NECT Fehlers konnte eine Nachricht nicht an einen CON-NECT Benutzer gesendet werden. Der Natural-Fehlercode der CON-NECT API wird in der Meldung angezeigt.
------------	--

EOR2513 – Nachricht senden an:1:, Datenbank nicht aktiv

Erklärung:	Die Nachricht konnte nicht gesendet werden, weil die CON-NECT Datenbank nicht aktiv war. Das Senden der Nachricht wird spaeter erneut versucht.
------------	---

EOR2514 – Nachricht senden an:1:, zurueckgesetzt

Erklärung:	Beim Senden der Nachricht trat von Adabas ein 'Transaktion zuruecksetzen' auf. Der interne Fehlercode lautet NAT3009. Die Funktion wird spaeter vom EOR Monitor wiederholt.
------------	---

EOR2515 – CON-NECT Datenbank:1:nicht verfuegbar**EOR2516 – Nachricht senden an CON-NECT aufgegeben**

Erklärung:	Zu viele fehlertraechtige Versuche, Nachrichten an CON-NECT zu senden, erzwingen das Aufgeben zukuenftig Nachrichten an CON-NECT zu senden.
------------	---

EOR2517 – Nachrichten senden wird fortgesetzt

Erklärung:	Das Senden von Nachrichten wird im naechsten Aktivierungszyklus des Monitors fortgesetzt.
------------	---

EOR2518 – Nachrichten-Empf.:1:nicht gefunden oder nicht eindeutig.

Erklärung:	Die Nachricht an CON-NECT wurde nicht versendet, weil der spezifizierte Empfänger nicht als Benutzer in CON-NECT eingetragen ist. Der Sende-Versuch wird nicht wiederholt.
------------	--

EOR2519 – Bitte unabhängiges CON-NECT Buero ‘SYSEOR’ einrichten

Erklärung:	Entire Operations braucht zum Versenden von Meldungen via CON-NECT das unabhängige CON-NECT Buero ‘SYSEOR’. Es muss vom CON-NECT Systemadministrator mit dem Passwort ‘SYSEOR’ eingerichtet werden. Die Beschreibung des Bueros sollte lauten : ‘EOR-Monitor’. Letzteres wird als Absenderbezeichnung den versendeten CON-NECT-Meldungen hinzugefügt.
------------	---

EOR2520 – Versendung nicht möglich, CNT Returncode 23, Z-MAILA

Erklärung:	Das System CON-NECT-Buero ‘SYSEOR’ existiert nicht. CON-NECT API Z-MAILA konnte die Nachricht nicht an den spezifizierten Benutzer senden.
------------	--

EOR2521 – Nachricht senden an:1:– Kn.:2:nicht aktiv

Erklärung:	Eine Nachricht konnte nicht versandt werden, da der empfangende Knoten nicht aktiv ist. Der Entire Operations Monitor versucht, die Meldung spaeter zu senden.
------------	--

EOR2522 – Nachricht senden an:1:– Kn.:2:nicht gefunden**EOR2535 – Direktaufrufe fuer Monitor-Knoten:1:**

Erklärung:	Alle Aufrufe an den Monitor-Knoten werden direkt ausgeführt. Es wird keine Transportschicht wie Net-Work oder Broker verwendet. Dies funktioniert nur, wenn sich die Ablauf-Umgebung des Monitors und der Knoten (Betriebssystem-Server) auf der gleichen physikalischen Maschine befinden.
------------	---

EOR2540 – Monitor-Knoten:1:Fehler:2:

Erklärung:	Auf dem Knoten, auf dem der Entire Operations Monitor ausgeführt wird, ist ein Entire System Server-Fehler aufgetreten.
------------	---

EOR2541 – Monitor-Knoten:1:ungueltig

Erklärung:	Der Monitor-Knoten ist zwar definiert, aber als ungueltig markiert.
Maßnahme:	Aendern Sie die Definition des Monitor-Knotens auf 'gueltig'.

EOR2542 – Monitor-Knoten:1:muss aktiv bleiben

Erklärung:	Dieser Knoten ist als Monitor-Knoten definiert. Er darf nicht geloescht oder auf 'ungueltig' gesetzt werden.
------------	--

EOR2550 – ESY Subtask Monitor-Start in Arbeit ...

Erklärung:	Der Entire Operations Monitor wird als Subtask unter einem Entire System Server Knoten gestartet.
------------	---

EOR2551 – ESY Subtask Monitor-Start fehlerhaft

Erklärung:	Der Entire Operations Monitor konnte nicht als Subtask unter einem Entire System Server Knoten gestartet werden.
Maßnahme:	Analysieren Sie bitte die nachfolgenden Meldungen.

EOR2552 – ESY Subtask Parameter lesen fehlerhaft

Erklärung:	Waehrend der Entire Operations Monitor als Subtask gestartet wurde, mussten einige Parameter aus der Entire System Server Parameterdatei gelesen werden. Das Lesen der Parameter konnte nicht ausgefuehrt werden.
Maßnahme:	Bitte analysieren Sie die nachfolgenden Meldungen.

EOR2553 – EOR Standardwerte nicht gefunden, Applikation:1:

Erklärung:	Das Programm 'INSTALL', das in der Entire Operations Bibliothek enthalten ist, wurde nicht ausgefuehrt, bevor der Monitor das erste Mal gestartet wurde.
Maßnahme:	Starten Sie 'INSTALL' online; starten Sie dann den Monitor nochmals.

EOR2554 – Monitor-Knoten,Subtask::1:Standards::2:

Erklärung:	Der Knoten, der fuer den Entire Operations Monitor in den Entire System Server Subtask-Parametern definiert ist, unterscheidet sich von dem Knoten, der fuer den Monitor in den Standardwerten von Entire Operations definiert ist.
Maßnahme:	Korrigieren Sie die ESY Subtask-Parameter und/oder die EOR Standardwerte.

EOR2555 – ESY Subtask Monitor-Ereignis-Definition fehlerhaft

Erklärung:	Fuer die Kommunikation mit dem Entire Operations Monitor ist waehrend des Monitor-Starts ein ESY-Ereignis definiert worden. Diese Aktion war fehlerhaft.
Maßnahme:	Bitte analysieren Sie die nachfolgenden Meldungen.

EOR2556 – Monitor Subtask-User ID ist:1:**EOR2557 – Monitor-Subtask Natural-Nucleus ist:1:****EOR2570 – Entire Operations Monitor nicht aktiv****EOR2571 – Bitte die Wartezeit eingeben**

Erklärung:	Fuer diese Funktion muss die Wartezeit des Monitors angegeben werden.
Maßnahme:	Guelteige Wartezeit eingeben.

EOR2572 – Monitor-Start, SAT-Fehler:1:

Erklärung:	SAT (System Automation Tools) meldete einen Fehler waehrend des Monitor-Starts.
------------	---

EOR2575 – Monitor Version falsch – beendet

Erklärung:	Die Online- und Monitor-Versionen von Entire Operations scheinen verschieden zu sein. Der Monitor kann nur arbeiten, wenn er unter der gleichen Version laeuft, die auch die Online-Anwender benutzen.
Maßnahme:	Verwenden Sie den Direktbefehl 'TECH', um den internen Kontroll-Eintrag auf den neuesten Stand zu bringen, und versuchen Sie einen Neustart des Monitors.

EOR2576 – Mehrfacher Monitor-Start versucht

Erklärung:	Es wurde versucht, eine Monitor-Task zu starten, waehrend eine andere noch lief.
------------	--

EOR2577 – Monitor bereits aktiv um:1:

Erklärung:	Es wurde versucht, einen Monitor in einer Umgebung zu starten, in der bereits ein anderer Monitor laeuft. Die Zeit der letzten Aktivitaet des anderen Monitors erscheint in der Meldung.
------------	--

EOR2580 – Natural Task:1:Start am:2:um:3:

Erklärung:	Eine dedizierte Natural-Task wurde vom Monitor gestartet.
------------	---

EOR2600 – Start Datenanpassung:1:

Erklärung:	Eine Veraenderung der Entire Operations Systemdatei muss vorgenommen werden, weil Entire Operations Programme aktualisiert werden muessen, oder wegen eines neuen SM Levels. Die Veraenderung wird automatisch und einmalig durchgefuehrt, wenn der Monitor das erste Mal nach eine Veraenderung der Entire Operations Software gestartet wird.
------------	---

EOR2601 – Datenanpassung:1:normal beendet**EOR2921 – Zeitplanauszug vom:1:bis:2:**

Erklärung:	Die Netzwerk-Zeitplaene werden fuer den angegebenen Zeitraum ausgewertet. Gefundene Netzwerke werden fuer die Aktivierung vorbereitet.
------------	--

EOR2922 – Zeitplaene von:1:Netzwerken extrahiert

Erklärung:	Die Meldung enthaelt die Anzahl der Netzwerke, die aufgrund ihrer Zeitplaene fuer die Aktivierung vorbereitet wurden.
------------	---

EOR2931 – Netzwerk:1:lief nicht am:2:

Erklärung:	Das Netzwerk war fuer den angezeigten Tag geplant, konnte aber aus irgendeinem Grund nicht ausgefuehrt werden.
------------	--

EOR2940 – Zeitplan-Auszug am:1:um:2:

Erklärung:	Ein globaler Zeitplan-Auszug wird zur angezeigten Zeit ausgefuehrt. Der Zeitplan-Auszug wurde automatisch vom Entire Operations Monitor oder manuell von einem Benutzer angefordert.
------------	--

EOR2941 – Netzwerk-Aktivierung geplant am:1:um:2: Lauf:3:

Erklärung:	Eine Netzwerk-Aktivierung wurde fuer die angezeigte Zeit geplant.
------------	---

EOR2942 – Job-Aktivierung geplant am:1:um:2: Lauf:3:

Erklärung:	Eine Job-Aktivierung wurde fuer die angezeigte Zeit geplant.
------------	--

EOR2961 – Aktivierung abgebrochen

Erklärung:	Die Netzwerk- oder Job-Aktivierung wurde vom Benutzer abgebrochen.
------------	--

EOR2965 – Startzeit weiterhin ueberschritten

Erklärung:	Die geplante Startzeit des Netzwerks wurde nicht geaendert. Das Netzwerk kann nicht gestartet werden, wenn die Startzeit in der Vergangenheit liegt.
Maßnahme:	Geben Sie eine Startzeit ein, die in der Gegenwart oder Zukunft liegt, oder brechen Sie die Aktivierung ab.

EOR3002 – Das Format fuer das Kalenderjahr ist ‘YYYY’

Maßnahme:	Geben Sie ein gueltiges Jahr ein.
-----------	-----------------------------------

EOR3004 – Muster-Kalender nicht gefunden

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR3005 – Bitte markieren Sie das Datum im Format ‘DDMM’

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR3010 – Kalender gehoert:1:. Aenderung nicht erlaubt.

Erklärung:	Der Kalender kann nicht veraendert werden, weil er einem anderen Eigentuemmer gehoert.
------------	--

EOR3011 – Kalender in Zeitplaenen benutzt. Funktion abgebrochen.

Erklärung:	Der Kalender kann nicht geloescht werden, weil er in Zeitplan-Definitionen verwendet wird.
Maßnahme:	Der Befehl 'W' zeigt Ihnen, wo der Kalender momentan verwendet wird.

EOR3012 – Kalender:1:wird nicht in Zeitplaenen benutzt.

Erklärung:	Der Kalender wird nicht in Zeitplan-Definitionen benutzt.
------------	---

EOR3013 – Kalender:1:nicht definiert.

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR3014 – Kalender:1:nicht definiert fuer:2:

Erklärung:	Der gewuenschte Kalender ist zwar definiert, aber nicht fuer das vorgegebene Jahr.
Maßnahme:	Definieren Sie den Kalender fuer das gewuenschte Jahr.

EOR3020 – Datum:1:hinzuefuegt

Erklärung:	Einem Kalender oder einer Zeitplan-Definition wurde ein Datum hinzuefuegt.
------------	--

EOR3021 – Datum:1:geloescht

Erklärung:	Aus einem Kalender oder einer Zeitplan-Definition wurde ein Datum entfernt.
------------	---

EOR3022 – Kalender:1:hinzuefuegt

Erklärung:	Fuer das angezeigte Jahr wurde ein Kalender hinzuefuegt.
------------	--

EOR3023 – Kalender:1:geaendert

Erklärung:	Ein Kalender wurde fuer das angezeigte Jahr veraendert.
------------	---

EOR3024 – Kalender:1:geloesch

Erklärung:	Ein Kalender wurde fuer das angezeigte Jahr geloesch.
------------	---

EOR3030 – Kein Kalender definiert

Erklärung:	Die gewuenschte Funktion ist nicht verfuegbar, weil mit diesem Objekt kein Kalender verbunden ist.
------------	--

EOR3060 – Keine Historiendaten verfuegbar fuer:1:

Erklärung:	Entire Operations hat fuer das gewaehlte Jahr oder Datum keine Historiendaten gespeichert. Moegliche Gruende: – Das Netzwerk wurde nie aktiviert. – Das Netzwerk wurde fuer das vorgegebene Jahr nicht definiert.
------------	--

EOR3101 – Bitte Batchmodul-Name eingeben

Erklärung:	Entire Operations muss den Namen des Moduls kennen, das fuer Batch Natural gelinkt ist (fuer den Monitor). Damit ist die Moeglichkeit gegeben, den Monitor online, vom Systemverwaltungsmenue aus zu starten.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR3102 – Aufbewahrungszeitraum fuer Bedingungen zu kurz

Erklärung:	Der Aufbewahrungszeitraum fuer aktive Bedingungen muss groesser oder gleich dem Aufbewahrungszeitraum fuer Log-Eintraege sein.
------------	--

EOR3103 – Aufbewahrungszeit fuer aktive Jobs zu kurz

Erklärung:	Der Aufbewahrungszeitraum fuer aktive Jobs darf nicht kuerzer sein als derjenige fuer aktive Netzwerke. Bitte auch die Feld-Hilfe beachten.
------------	---

EOR3110 – Bitte bestaetigen Sie den Passwort-Austausch

Erklärung:	Ein Passwort wurde veraendert. Zur Bestaetigung muss es zweimal eingegeben werden.
Maßnahme:	Bitte geben Sie das Passwort erneut ein.

EOR3111 – Ungueltiges neues Passwort

Erklärung:	Die zweite Eingabe des neuen Passworts stimmte nicht ueberein. Das alte Passwort bleibt gueltig.
------------	--

EOR3200 – Ungueltige Knotennummer:1:

Maßnahme:	Geben Sie eine gueltige Knotennummer ein.
-----------	---

EOR3201 – Ungueltige Zeitdifferenz

Maßnahme:	Die Zeitdifferenz (in Stunden) muss im Bereich –12 bis +12 liegen.
-----------	--

EOR3202 – Bitte Knoten-Name eingeben

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR3204 –:1:Knoten erlaubt

Erklärung:	Die maximale Anzahl definierbarer Entire System Server Knoten wurde erreicht.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem Software AG Support in Verbindung.

EOR3205 – VSE SysId muss 1 bis 9 sein

Erklärung:	Die VSE SysId muss im Bereich 1 bis 9 (oder null) sein.
Maßnahme:	Bitte einen korrekten Wert eingeben.

EOR3206 – Server bereits definiert**EOR3211 – Broker-Fehler:1:****EOR3215 – Server:1:nicht in SATSRV**

Erklärung:	Der Name des Betriebssystem-Servers wurde nicht in Bibliothek SYSSATU, Member SATSRV definiert.
Maßnahme:	Ueberpruefen bzw. aendern Sie SYSSATU / SATSRV.

EOR3219 – Knoten:1:nicht definiert

Erklärung:	Der Knoten muss in der Knotentabelle definiert werden.
------------	--

EOR3220 – Knoten:1:Fehler:2:

Erklärung:	Ein Fehler ist aufgetreten, waehrend auf einen Entire System Server-Knoten zugegriffen wurde. Der Entire System Server-Fehler wird in der Meldung angezeigt.
------------	--

EOR3221 – Knoten:1:nicht aktiv**EOR3222 – Knoten :1: Betriebssystem :2: nicht unterstuetzt****EOR3225 – Knoten-Name fehlt****EOR3232 – Betriebssystem-Server:1:nicht unterstuetzt****EOR3338 – Nichts gefunden fuer:1:**

Erklärung:	Kein Treffer fuer die angegebenen Suchkriterien.
------------	--

EOR3371 –:1:hat keine Zugangsberechtigung

Erklärung:	Aufgrund der Unix-Berechtigungen kann auf dieses Objekt nicht zugegriffen werden.
------------	---

EOR4000 – Editor-Fehler::1:

Erklärung:	Ein interner Editor-Fehler ist aufgetreten. Die Meldung enthaelt die Fehlernummer und den Fehlertext.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR4001 – Sysout-Anzeige, Fehler::1:

Erklärung:	Ein interner Editor-Fehler ist aufgetreten, waehrend die Sysout eines Jobs durchblaetert wurde. Die Meldung enthaelt die Fehlernummer und den Fehlertext.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR4002 – Editor Open-Fehler:1::2::3:

Erklärung:	Ein interner Editor-Fehler ist aufgetreten.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR4003 – Editor Close-Fehler:1::2::3:

Erklärung:	Ein interner Editor-Fehler ist aufgetreten.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR4010 – Objekt nicht editierbar von:1:

Erklärung:	Das Objekt kann aus dieser Natural-Umgebung nicht editiert werden.
------------	--

EOR4011 – Ausfuehrbares Programm nicht editierbar**EOR4101 – Editor Buffer-Pool nicht benutzbar. RC =:1:**

Erklärung:	Ein Editor-Fehler ist aufgetreten, waehrend Platz fuer den Buffer-Pool des Editors zugeteilt wurde. Die Verarbeitung wird fortgesetzt. Der Editor wird seinen Arbeitsbereich an anderer Stelle allokiieren.
Maßnahme:	Setzen Sie sich mit dem SAG Support in Verbindung.

EOR4120 – Sysout von JobId:1:nicht gefunden

Erklärung:	Der Sysout des Jobs wurde bereits aus dem Spool-Output geloescht. Es ist keine Anzeige mehr moeglich.
------------	---

EOR4130 – SYSLST-Beginn**EOR4131 – Keine SYSLST-Zuweisung im Sysout gefunden****EOR4132 – SYSLST-Datei:**

Erklärung:	Diese Meldung zeigt die aktuelle SYSLST-Datei.
------------	--

EOR4133 – SYSLST-Fehler:**EOR4134 – SYSLST-Datei leer****EOR4139 – Unerwartete Fortsetzung der SYSFILE-Zuweisung****EOR4501 – Keine Symboltabelle angegeben**

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR4502 – Kein Symbolname angegeben

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR4503 – Kein Symbolwert angegeben

Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.
-----------	-----------------------------

EOR4510 – Symboltabelle:1:leer

Erklärung:	Die gewuenschte Symboltabelle enthaelt keine Symbole.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Namen der Symboltabelle, oder fuegen Sie der Tabelle Symbole hinzu.

EOR4511 – Symbol:1:nicht in:2:

Erklärung:	In der definierten Symboltabelle konnte ein Symbol nicht gefunden werden.
Maßnahme:	Fuegen Sie der Tabelle das Symbol hinzu, oder korrigieren Sie den Namen des Symbols.

EOR4512 – Symbolname zu lang

Erklärung:	Ein Symbolname darf nicht laenger als 20 Zeichen sein.
Maßnahme:	Verwenden Sie Separatoren, um das Symbol von folgendem Text abzugrenzen. Ein einzelner Punkt nach einem Symbol wird nach der Ersetzung eliminiert.

EOR4513 – Symbol:1:nicht gefunden**EOR4520 – Zeile zu lang nach Ersetzung**

Erklärung:	Ein oder mehrere Symbole wurden durch ihre aktuellen Werte ersetzt, waehrend die JCL generiert wurde. Nach der Ersetzung ist die resultierende Zeile laenger, als das vorgegebene Betriebssystem es zulaesst.
Maßnahme:	Teilen Sie die JCL-Zeile und verwenden Sie Fortsetzungen.

EOR4530 – Keine aktiven Symboltabellen

Erklärung:	Fuer die gewaehlte Netzwerk-Aktivierung wurden keine aktiven Symboltabellen gefunden.
------------	---

EOR4550 – Dies ist kein MACRO-Programm

Erklärung:	Der Job verwendet nicht die dynamische JCL-Generierung.
------------	---

EOR4551 – Benutzen Sie den MACRO-Befehl fuer MACRO-Programme

Erklärung:	Programme fuer die dynamische JCL-Generierung koennen nicht kompiliert werden. Verwenden Sie den Editorbefehl MACRO, um die interne JCL-Generierungsroutine zu kompilieren.
Maßnahme:	Korrigieren Sie den Fehler.

EOR4552 – Benutzen Sie den TEST-Befehl fuer MACRO-Programme

Erklärung:	Programme fuer die dynamische JCL-Generierung koennen nicht wie normale Natural-Programme auf ihren Syntax gepueft werden.
Maßnahme:	Verwenden Sie den Editorbefehl TEST, um die generierte JCL einzusehen.

EOR4553 – RUN-Befehl nicht moeglich fuer MACRO-Programme

Erklärung:	Programme zur dynamischen JCL-Generierung koennen nicht direkt ausgefuehrt werden.
------------	--

EOR4554 – Benutzen Sie den STRUCT-Befehl nur fuer Natural-Programme

Erklärung:	Mit dem Befehl STRUCT koennen nur Natural-Programme strukturiert werden.
------------	--

EOR4555 – Kommando-Abbr. – Source wird bereits anderw. editiert.**EOR4556 – #INCLUDE nicht gefunden****EOR5000 – Entire System Server Fehler:1:**

Erklärung:	Beim internen Aufruf einer Entire System Server-Funktion ist ein Fehler aufgetreten.
Maßnahme:	Sehen Sie sich die Entire System Server Fehlermeldung fuer diese Fehlernummer an. Kontaktieren Sie den Software AG Support, falls es sich um einen schwerwiegenden Fehler handelt.

EOR5100 – Zugriff auf ESY Knoten:1:-:2:-:3:

Erklärung:	Die Meldung wird ausgegeben, bevor der Entire Operations Monitor erstmals auf einen Entire System Server Knoten zugreift.
------------	---

EOR5101 – Knoten:1:-

Erklärung:	Diese Meldung enthaelt einen Entire System Server-Fehlertext.
------------	---

EOR5102 – Knoten:1:deaktiviert fuer Monitor

Erklärung:	Der Entire Operations Monitor kann nicht mehr auf den Knoten zugreifen.
------------	---

EOR5110 – Aktualisierung Knotentabelle angefordert**EOR5111 – Aktualisierung Knotentabelle fuer:1:angefordert****EOR5509 – Logon fehlerhaft, Knoten:1:Id:2:**

Erklärung:	Entire Operations versuchte ein Logon bei einem Betriebssystem-Server. Dabei wurde die in der Meldung angezeigte Benutzer-ID und der Knoten verwendet. Die aktuelle Aktion wurde unterbrochen.
Maßnahme:	Pruefen Sie die Sicherheits-Definitionen des Benutzers.

EOR5510 – Logon erforderlich, Knoten:1:Id:2:

Erklärung:	Der Betriebssystem-Server des angezeigten Knotens verlangt ein Logon.
Maßnahme:	Verwenden sie das Direktkommando 'LOGON SERVER ...', um sich beim Betriebssystem-Server anzumelden.

EOR5661 –:1:Natural Subtask bereits aktiv

Erklärung:	Die Entire System Server Subtask konnte fuer den Entire Operations Monitor nicht gestartet werden, weil sie bereits aktiv ist.
------------	--

EOR5697 – Library / Sublibrary nicht gefunden**EOR5995 – Datei nicht gefunden**

Erklärung:	Es wurde ein ungueltiger Dateiname eingegeben.
Maßnahme:	Geben Sie einen gueltigen Namen ein.

EOR5996 – Datentraeger nicht online

Erklärung:	
Maßnahme:	Pruefen Sie, ob Datei und Datentraeger korrekt sind.

EOR5999 – Entire System Server Knoten:1:nicht aktiv

Erklärung:	Entire Operations forderte eine Funktion von einem Entire System Server Knoten an, der momentan nicht aktiv ist.
Maßnahme:	Starten Sie den Entire System Server Knoten.

MELDUNGEN IN DER ANZEIGE AKTIVER JOBS

In diesem Anhang sind die wichtigsten Meldungen aufgelistet, die in der Nachrichtenspalte der Anzeige aktiver Jobs erscheinen können. Die meisten Meldungen sprechen für sich selbst, einige bedürfen einer Erklärung.

Job aktiviert

Erläuterung:	Der Job ist in die aktive Warteschlange geladen worden.
--------------	---

Zyklischer Job ausgeführt

Nicht ok beendet – *<Jobstep> <Condition-Code>*

Erläuterung:	Job wurde <i>nicht OK</i> beendet; angegeben ist Jobstep und Condition-Code.
--------------	--

Ok beendet

Erläuterung:	Der Job wurde ok beendet.
--------------	---------------------------

HOLD in Spool-Eingabe

Job nicht mehr in Spool-Warteschlange

Erwartet Laden der JCL

Job fehlerhaft – JCL-Fehler

Job nicht gelaufen – JCL-Fehler

Job beendet – In Spool-Ausgabe-Warteschlange

Erläuterung:	Der Job wurde beendet, wurde aber noch nicht vom Monitor überprüft.
--------------	---

Member-Name fehlt**Wird gestartet****Job erneut gestartet**

Erläuterung:	Der Job wurde neu gestartet, wurde aber noch nicht vom Monitor erkannt.
--------------	---

Startzeit <Datum> <Uhrzeit>

Erläuterung:	Die frühest-mögliche Startzeit eines Jobs, der nicht vom Typ <i>zyklisch</i> ist. Job wartet.
--------------	---

Nächste Startzeit <Datum> <Uhrzeit>

Erläuterung:	Die früheste (nächste) Startzeit für einen zyklischen Job. Job wartet.
--------------	--

Letzte Startzeit <Datum> <Uhrzeit> überschritten**Gestartet als Job NNNN**

Erläuterung:	Der Job wurde mit Erfolg gestartet.
--------------	-------------------------------------

Job XXXX Wartet in Spool-Eingabe-Warteschlange**<Eingabe-Bedingung><Laufnummer>–<Eingabe-Bedingung-Referenz>
nicht löschbar – in Gebrauch**

Erläuterung:	Die spezifizierte Eingabe-Bedingung wird von mindestens einem Job benutzt.
--------------	--

Bedingung <Eingabe-Bedingung> nicht erfüllt**<Bedingung> – <Laufnummer> – <Datum> nicht gefunden**

Erläuterung:	Der Job wartet darauf, bis eine oder mehrere Eingabebedingungen erfüllt werden.
--------------	---

Ben. Rtn <Benutzer-Routine> rief fehlendes Programm**Fehlerbeh. Netz <Netzwerk> nicht gefunden****<Nachricht von Benutzer-Routine>**

Erläuterung:	Eine Benutzer-Routine kann einen benutzerdefinierten Nachrichtentext für die Anzeige aktiver Jobs zurückgeben. Die Nachricht wird nur angezeigt, wenn die Benutzer-Routine den Status <i>nicht ok</i> zurückgibt.
--------------	---

Job-Variablen nicht unterstützt für <Betriebssystem>

Erläuterung:	Job-Variablen sind nur im Betriebssystem BS2000/OSD zulässig.
--------------	---

Falscher Inhalt in JV <Job-Variable>**Benutzerschalter <BS2000-User-ID / BS2000-Benutzerschalter> ist an**

Erläuterung:	Der BS2000/OSD-Benutzerschalter ist an, obwohl er nicht an sein darf.
--------------	---

Benutzerschalter nicht unterstützt für <Betriebssystem>

Erläuterung:	Benutzerschalter sind nur im Betriebssystem BS2000/OSD zulässig.
--------------	--

Benutzerschalter <BS2000-User-ID / BS2000-Benutzerschalter> ist nicht an**Knoten *NNN* nicht definiert**

Erläuterung:	Der Ausführungs-Knoten wurde in der Knoten-Tabelle nicht gefunden.
--------------	--

Knoten *NNN* nicht aktive

Erläuterung:	Der Ausführungs-Knoten ist nicht aktiv.
--------------	---

Vorb.Prüf.: Knoten *NNN* Fehler *XXXX*

Erläuterung:	Beliebiger Fehler ist während der Knoten-Prüfung aufgetreten.
--------------	---

***NNN* Bandstationen benötigt**

Erläuterung:	Weniger Bandstationen als gebraucht werden sind vorhanden.
--------------	--

Ressource *<Ressource>* nicht definiert

Erläuterung:	Die angeführte Ressource wurde innerhalb der Ressourcen-Definitionen nicht gefunden.
--------------	--

Res. *<Ressource>* – erf. *NNNNNNNNNN.NN* verfgb. *NNNNNNNNNN.NN*

Erläuterung:	Die angeforderte Anzahl (Menge) einer Ressource übersteigt die verfügbare Anzahl (Menge).
--------------	---

Referenz *<Eingabe-Bedingung-Referenz>* Formatfehler *NNNN*

Erläuterung:	Ein Format-Fehler innerhalb einer Referenz auf eine Eingabe-Bedingung wurde entdeckt.
--------------	---

Prf. vorausg. Datei – Symbol fehlt

Erläuterung:	Das im Dateinamen zu ersetzende Symbol wurde nicht in der Symboltabelle gefunden.
--------------	---

Entire Operations Meldungen und Codes

Entire Operations Meldungen und Codes