DU - Dump Generation

Dump-Generierung

Mit diesem Natural Profil- und Session-Parameter bestimmen Sie, ob ein disassemblierter Objekt-Code-Dump generiert wird.

In einer Natural-Session kann der Profilparameter DU durch den Session-Parameter DU überschrieben werden.

Mögliche Werte	ON	Wenn eines der Systemkommandos CHECK, STOW, CATALOG, RUN oder CATALL ausgeführt wird, wird ein disassemblierter Objekt-Code-Dump produziert. Diese Dump-Datei wird in das Verzeichnis geschrieben, das im Natural Configuration Utility mit der Natural-TMP-Verzeichnisoption definiert ist; siehe Local Configuration File, Installation Assignments. Der Name dieser Dump-Datei besteht aus dem Source-Dateiname und der Erweiterung .DIA. Wenn die Source-Datei nicht gespeichert wurde, ist der Name der Dump-Datei GEN.DIA. Wenn das Programm Datenbankzugriffs-Statements enthält, werden auch Dump-Dateien mit der Erweiterung .ADA (für Adabas) oder .SQL (für SQL-Datenbanken) erstellt.Wenn XREF-Daten generiert werden, wird eine Dump-Datei .XRF erstellt. Anmerkung: DU=ON kann eine große Dump-Datei erstellen (in Abhängigkeit von der Größe der Source-Datei), die eine erhebliche Verschlecherung der	
	OFF	Keine Dump-Datei wird erstellt.	
Standard-Einstellung	OFF		
Dynamische Spezifikation	ja		
Spezifikation in Session	ja	Gültige Statements: Gültiges Kommando:	SET GLOBALS GLOBALS

Unter Natural Security: Die Einstellung dieses Parameters kann durch die *Session Parameters*-Option des Library-Profils überschrieben werden.