

LS - Line Size

Zeilenlänge

Mit diesem Natural Profil- und Session-Parameter bestimmen Sie, wieviele Stellen eine von einem DISPLAY-, INPUT- oder WRITE-Statement erzeugte Zeile höchstens lang sein darf.

Die folgenden Themen werden behandelt:

- Profilparameter LS
- Session-Parameter LS
- Spezifikation in Statements

Profilparameter LS

Wenn LS als Profilparameter benutzt wird, kommt LS im Batch-Betrieb zum Einsatz und definiert die physische Zeilenlänge. Im Online-Betrieb ist die Zeilenlänge immer auf die physische Bildschirmbreite gesetzt.

Mögliche Werte	35 - 250	Höchstwert der pro Zeile zulässigen Zeichen.
	0	Physische Zeilenlänge benutzen (meistens 132).
Standard-Einstellung	0	
Dynamische Spezifikation	ja	

Session-Parameter LS

Mögliche Werte	2 - 250	Höchstwert der pro Zeile zulässigen Zeichen.
Standard-Einstellung	0	Physische Zeilenlänge.
Gültiges Kommando	GLOBALS	
Gültige Statements	FORMAT SET GLOBALS	
Programmierschnittstelle (API)	USR1005N	Siehe <i>SYSEXT - Natural Application Programming Interfaces</i> in der <i>Utilities</i> -Dokumentation.

Anmerkung:

Beim Logon in eine Library wird LS auf die physische Zeilenlänge zurückgesetzt.

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

Spezifikation in Statements

Wenn er in einem Statement angegeben wird, wird der LS-Parameter bei der Kompilierung ausgewertet.

Gültige Statements	DISPLAY INPUT WRITE	Der Parameter kann auf Statement-Ebene angegeben werden.
---------------------------	---------------------------	--