

# DFSTACK - Date Format for Stack

## Datumsformat für Stack

Dieser Natural Profil- und Session-Parameter bestimmt die Form, in der die Werte von Datumsvariablen mit einem STACK-, RUN- oder FETCH-Statement auf dem Stack abgelegt werden.

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

<b>Mögliche Werte</b>	S	Datumsvariablen werden mit 2-stelliger Jahreskomponente und mit durch den Profilparameter DTFORM bestimmten Delimiterzeichen auf dem Stack abgelegt.  Beispiel: <i>yy-mm-dd</i>	
	C	Wie DFSTACK=S.  Außerdem wird eine Änderung des Jahrhunderts (d.h. wenn das Jahrhundert, das genommen wird, wenn der Wert vom Stack gelesen wird, nicht dasselbe ist wie das Jahrhundert des ursprünglichen Datumswertes, bevor er auf dem Stack abgelegt wurde) zur Laufzeit abgefangen und ein Laufzeitfehler ausgegeben.	
	I	Datumsvariablen werden mit vollständiger 4-stelliger Jahreskomponente und ohne Delimiterzeichen auf dem Stack abgelegt.  Beispiel: <i>yyyymmdd</i>	
<b>Standard-Einstellung</b>	S		
<b>Dynamische Spezifikation</b>	ja		
<b>Spezifikation in Session</b>	ja	Gültige Statements:	SET GLOBALS
		Gültiges Kommando:	GLOBALS
<b>Programmierschnittstelle (API)</b>	USR1005N	Siehe <i>SYSEXT - Natural Application Programming Interfaces</i> in der <i>Utilities</i> -Dokumentation.	

Der DFSTACK-Parameter gilt nicht für STACK-, RUN- und FETCH-Statements, für die der Session-Parameter DF gesetzt ist.

Siehe auch *Datumsinformationen verarbeiten* im *Leitfaden zur Programmierung*.