

# PM - Print Mode

Druck-Modus

Folgende Themen werden behandelt:

- Profilparameter PM
- Session-Parameter PM

## Profilparameter PM

Mit diesem Profilparameter bestimmen Sie, wie Felder gedruckt oder angezeigt werden sollen.

PM=I betrifft alle vom System gesteuerten Ausgabeschirmbestandteile, das heisst, Systemvariablen und PF-Tastenzeilen. Darüber hinaus sind von dieser Einstellung alle nicht-alphanumerischen Felder, z.B. numerische Felder und Datumsfelder, betroffen. Außerdem wird bei Natural Web I/O Interface-Terminals die Anzeigerichtung in den Feldern von links nach rechts in rechts nach links geändert. Die Routine für die Feldinvertierung wird in der Natural-Source-Library als Assembler-Modul NATPM ausgeliefert und kann bei Bedarf geändert werden.

Ausführliche Informationen über die Verwendung der Einstellung PM=I siehe *Bidirectional Language Support* in der *Unicode and Code Page Support*-Dokumentation.

<b>Mögliche Werte</b>	I	Die Standardbildschirmrichtung beim Ausführen von Programmen ist von rechts nach links. Das RTL-Attribut für neue Dialoge wird geprüft.
	R	Die Standardbildschirmrichtung beim Ausführen von Programmen ist von links nach rechts. Das RTL-Attribut für neue Dialoge wird nicht geprüft.
<b>Standard-Einstellung</b>	R	
<b>Dynamische Spezifikation</b>	ja	
<b>Spezifikation in Session</b>	ja	
<b>Programmierschnittstelle (API)</b>	USR1005N	Siehe <i>SYSEXT - Natural Application Programming Interfaces</i> in der <i>Utilities</i> -Dokumentation.

## Session-Parameter PM

Mit diesem Session-Parameter bestimmen Sie, wie Felder angezeigt werden sollen.

<b>Mögliche Werte</b>	PM=I	Umgekehrte Feldrichtung.
	PM=N	Das Feld wird bei der Hardcopy-Ausgabe ignoriert (d.h. nicht gedruckt).
<b>Standard-Einstellung</b>	Keine	Die Standardfeldrichtung wird verwendet und wird bei der Hardcopy-Ausgabe berücksichtigt.
<b>Gültige Statements</b>	COMPRESS DEFINE DATA DISPLAY FORMAT INPUT MOVE PRINT WRITE	

Ausführliche Informationen zur Benutzung von PM=I finden Sie unter *Bidirectional Language Support* in der *Unicode and Code Page Support*-Dokumentation.