

Neue eingebaute Funktionen ab V5R1

Datumsfunktionen

| | |
|------------|--|
| %DATE | Umwandeln eines Ausdrucks in ein Datum, eine Uhrzeit oder eine Zeitmarke |
| %TIME | |
| %TIMESTAMP | |
| %DAYS | Umwandeln einer Zahl in eine Zeitdauer |
| %HOURS | |
| %MINUTES | |
| %MONTHS | |
| %MSECONDS | |
| %SECONDS | |
| %YEARS | |
| %DIFF | Berechnen der Differenz zwischen zwei Datumsangaben, Uhrzeiten oder Zeitmarken |
| %SUBDT | Extrahieren eines Teils (Subset) aus einem Datum, einer Uhrzeit oder einer Zeitmarke |

Opcode Replacement Functions

| | |
|------------|--|
| %ALLOC | Dynamisches Zuordnen von Speicher |
| %CHECK | Ersten/letzten Buchstaben in einer Zeichenkette finden, der nicht einem Vergleichs-String entspricht |
| %CHECKR | |
| %LOOKUP | Ein Element oder einen Näherungswert in einer Feldgruppe auffinden |
| %LOOKUPGT | |
| %LOOKUPLT | |
| %LOOKUPGE | |
| %LOOKUPLE | |
| %OCCUR | Momentane Position einer Datenstruktur mit Mehrfachvorkommen ermitteln oder festlegen |
| %REALLOC | Speicher für einen Pointer neu zuordnen |
| %SHTDN | Prüfen, ob eine Anforderung zum Beenden des Systems vorliegt |
| %SQRT | Wurzel berechnen |
| %TLOOKUP | Argument oder nächste Entsprechung in einer Tabelle finden |
| %TLOOKUPGT | |
| %TLOOKUPLT | |
| %TLOOKUPGE | |
| %TLOOKUPLE | |
| %XLATE | Zeichenkette übersetzen |

Java-Related Functions

| | |
|-------|--|
| %THIS | Bezug auf die aktuelle Instanz einer Klasse für den Aufruf einer nativen Methode |
|-------|--|