

Report-Spezifikation — (rep)-Notation

(*rep*) ist der Ausgabereport-Identifikator, für den ein Statement anwendbar ist.

Dieses Kapitel behandelt folgende Themen:

- Report-Spezifikationen benutzen
 - Betroffene Statements
 - Beispiele für Report-Spezifikation
-

Report-Spezifikationen benutzen

Wenn ein Natural-Programm mehrere Reports erzeugen soll, muss die Notation (*rep*) bei jedem Ausgabe-Statement angegeben werden (siehe *Betroffene Statements*, weiter unten), das zum Erzeugen von Ausgaben für einen Report außer dem ersten Report (Report 0) benutzt werden soll.

Es kann ein Wert von 0 – 31 angegeben werden.

Der Wert für (*rep*) kann auch ein logischer Name sein, der mittels des `DEFINE PRINTER`-Statements zugewiesen wurde, siehe *Beispiel 2* weiter unten.

Betroffene Statements

Die Notation (*rep*) kann mit den folgenden Ausgabe-Statements benutzt werden:

```
AT END OF PAGE | AT TOP OF PAGE | DISPLAY | EJECT | FORMAT | NEWPAGE | PRINT | SKIP |  
SUSPEND IDENTICAL SUPPRESS | WRITE | WRITE TITLE | WRITE TRAILER
```

Beispiele für Report-Spezifikation

Beispiel 1 – Mehrere Reports

```
DISPLAY (1) NAME ...  
WRITE (4) NAME ...
```

Beispiel 2 – Logische Namen benutzen

```
DEFINE PRINTER (LIST=5) OUTPUT 'LPT1'  
WRITE (LIST) NAME ...
```