

"Cannot contact nsrexecd service on <server>, Service not available"

Seit dem NetWorker 6.1.2 können Sie bei einem NetWorker Server für UNIX/Linux den Daemon `nsrd` nicht mehr unabhängig starten - für den erfolgreichen Start müssen Sie zuerst den NetWorker Client Daemon `nsrexecd` gestartet haben.

Befolgen Sie diese Regel nicht, erscheint die folgende Fehlermeldung (Beispiel):

```
bash-2.02# nsrd
12/15/02 19:38:43 nsrd: Cannot contact nsrexecd service on ultra, //
  Service not available.
12/15/02 19:38:43 nsrd: nsrexecd is unavailable, cannot start.
bash-2.02#
```

Die Nachricht selbst spricht das Problem deutlich an. Halten Sie hingegen die richtige Reihenfolge ein, gibt es keinerlei Probleme:

```
bash-2.02#
bash-2.02# nsrexecd
bash-2.02# nsrd
bash-2.02#
```

Diese Abhängigkeit, die nebenbei für einen NetWorker Server für Windows bereits seit der Version 5.5 vorhanden ist, ist absolut sinnvoll:

Haben Sie bei älteren NetWorker Versionen ausschließlich `nsrd` gestartet, wurde dadurch nicht auch automatisch der "Listener" (`nsrexecd`) gestartet. Als Folge davon konnten zwar die automatischen Sicherungen aller Remote Clients durchgeführt werden, jedoch nicht die lokalen automatischen Sicherungen am NetWorker Server selbst (zum Beispiel die *Index* und *Bootstrap* Sicherungen). Die Abhängigkeit wurde eingeführt, um solche Bedienerfehler auszuschließen.