

So führen Sie NVP Restores von der Befehlszeile aus!

Ist dies überhaupt sinnvoll? - Ehrlich gesagt: Ich kann es mir kaum vorstellen.

Wenn Sie dies jedoch unbedingt wünschen, ist solch ein Vorgang mit dem Befehl `nsrvproxy_recover` möglich. Hier die allgemeine Form:

```
nsrvproxy_recover -c <vCenter FQDN> -S <ssid> -m <recovery method, see //  
guide nsrvproxy_recovery section -m option> -M <vm-moref> //  
-V <Desired recovered VM name> -A <datacenter moref> //  
-C <compute resource moref> -H <host moref> -E <datastore moref>
```

Und hier ein vereinfachtes Beispiel:

```
nsrvproxy_recover -c vcenter01.domain.com -S 123456789 -m I -M vm-123 //  
-V vm01_new -A datacenter-123 -C domain-a12 -H host-123 -E datastore-4567
```

Weitere Details finden Sie in einem Dokument, daß Sie unter dieser URL erreichen können:

<https://community.emc.com/docs/DOC-77249>