

Vorsicht - beim manuellen Stagen können Sie Ihre Clones verlieren !



Stagen Sie Sicherungen manuell und geben Sie die Instanz mit der Option `-S ssid` und nicht auch mit der Cloneid (`-S ssid/cloneid`) an, wird der Verweis auf zuvor durchgeführte Clones ohne zusätzliche Warnung gelöscht. Der Verlust von zusätzlichen Dateninstanzen droht.

In Ihrem eigenen Interesse rate ich Ihnen also, beim manuellen Stagen immer auch die Cloneid mit anzugeben.

Bei diesem Verhalten handelt es sich **nicht** um einen Fehler, denn die Manual Pages für `nsrstage` sagen hierzu klar aus:

„... -S ssid causes nsrstage to treat subsequent command line parameters as save set identifiers. Save set identifiers are unsigned numbers. You can find out the save set identifier of a save set using the `mminfo -v` command. See `mminfo(1m)`. The S option is useful when you want to migrate individual save sets from a volume, or to migrate all save sets matching some `mminfo` query. **The save set identifiers also specify exactly which copy of a save set to use as the source. To specify exact copies, use the ssid/cloneid format for each save set identifier. In this case, the ssid and the cloneid are unsigned numbers, separated by a single slash (/).** You can find out the cloneid for a particular copy by referring to the `mminfo -S` report.

If the -S ssid/cloneid format is used, then only the specific ssid instances will be removed from media database. If the -S ssid is specified and no cloneid is specified, that all cloned instances of the ssid will be deleted from the media database, except the one being staged.