



Unterstützte Betriebssysteme:

Windows Server 2019

Windows Server 2016

Windows Server 2012 R2

Windows 10

Benutzer-ID und Kennwort für die Installationsdatei finden Sie in Ihrer Informationsmail.

Diese erhalten Sie via <https://adcon.de/kontakt-asp>.

Für die Installation benötigen Sie ein Entpackprogramm, wir empfehlen 7Zip.

Sie finden das zugehörige Softwarepaket in unserem [Downloadportal](#)

Temporären Ordner erstellen: z. B. C:\tmp

Paket in diesen Ordner herunterladen

Entpacken mit 7Zip





ACHTUNG

Es wird eine Schlüsseldatei mit Passwort erstellt. Ohne diese Schlüssel-Datei und dem entsprechenden

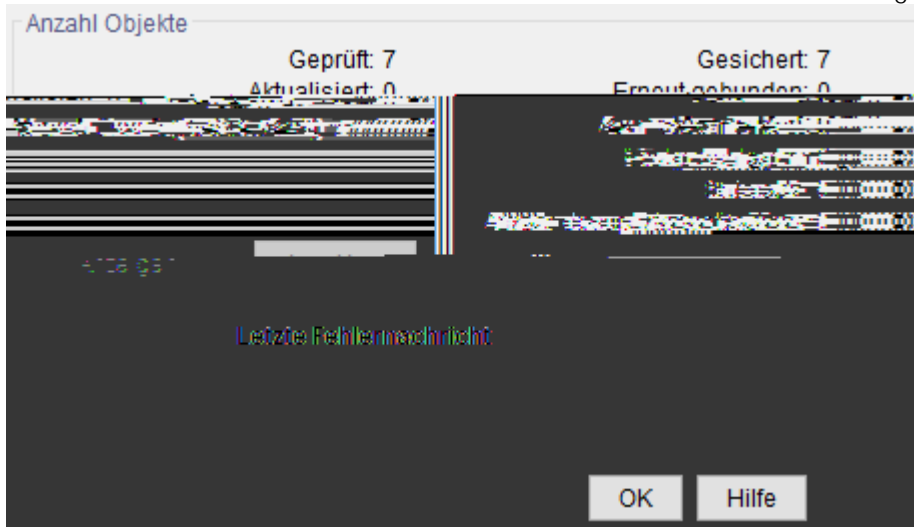


Wählen Sie den Punkt „Sichern-Archivieren – GUI“ aus Ihrem Startmenü aus.





Klicken Sie auf „Sichern“. Zum Abschluss erhalten Sie einen Sicherungsbericht:

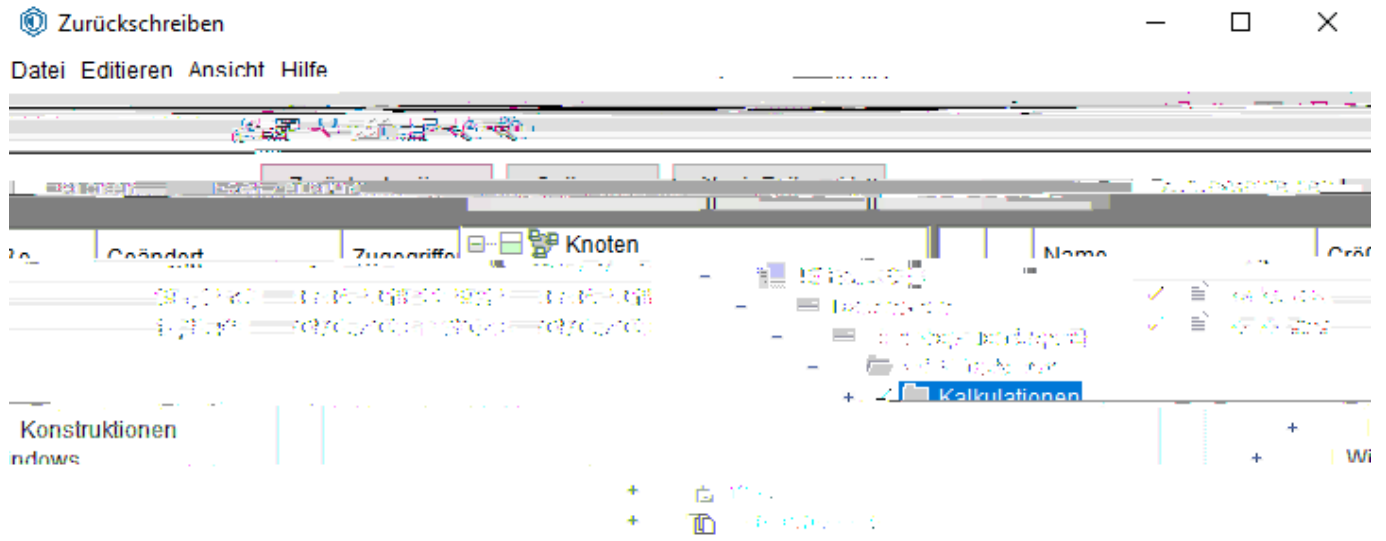


Klicken Sie auf „OK“. Die Sicherung ist nun erfolgreich beendet.

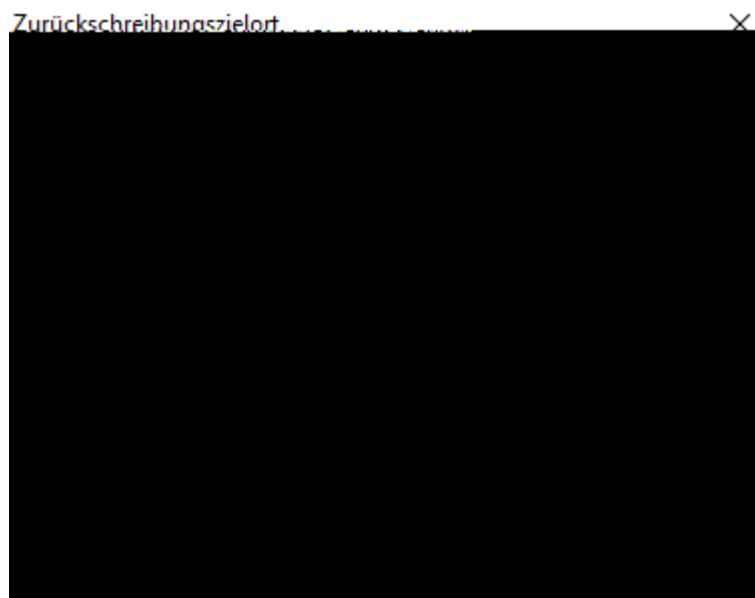


Starten Sie die GUI wie in [Sicherung durchführen](#)

Klicken Sie auf „Zurückschreiben“ und wählen Sie die Dateien aus, welche Sie zurücksichern möchten:



Klicken Sie auf „Zurückschreiben“. Sie werden gefragt, ob Sie die Daten an den ursprünglichen Standort oder an einem neuen Standort zurückschreiben möchten:







Unterstützte Betriebssysteme:

- SUSE Linux Enterprise Server 12 (64-bit)
- SUSE Linux Enterprise Server 11 (64-bit)
- SUSE Linux Enterprise Desktop 11 (64-bit)
- Red Hat Enterprise Linux 7 (64-bit)
- Red Hat Enterprise Linux 6 (64-bit)
- Ubuntu 16.04
- Ubuntu 14.04

Benutzer-ID und Kennwort



Loggen Sie sich als Root-Nutzer ein.

Navigieren Sie zum temporären Ordner (im Beispiel /root/tmp).

Ändern Sie die Ausführungsrechte des Installationscript mit dem Kommando

```
# chmod 755 aSP-Installation.sh ab.
```

```
root@Testkunde:~/tmp# cd /root/tmp
```



Starten Sie das installations-Skript mit Ihrer Benutzer-ID als Parameter.

```
./aSP-Installation.sh <Ihre pers. Benutzer-ID>
```

Sie werden über den aktuellen Schritt der Installation informiert.

Die einzelnen Installationsschritte sind:

Schritt 1 von 8: aSP-Software entpacken

Schritt 2 von 8: aSP-Voraussetzungen installieren

Schritt 3 von 8: aSP-Software installieren

Schritt 4 von 8: aSP Options-Datei anlegen

Schritt 5 von 8: aSP Dienste konfigurieren

Schritt 6 von 8: Verbindung zum aSP-Server aufbauen

Schritt 7 von 8: Datenverschlüsselung einrichten

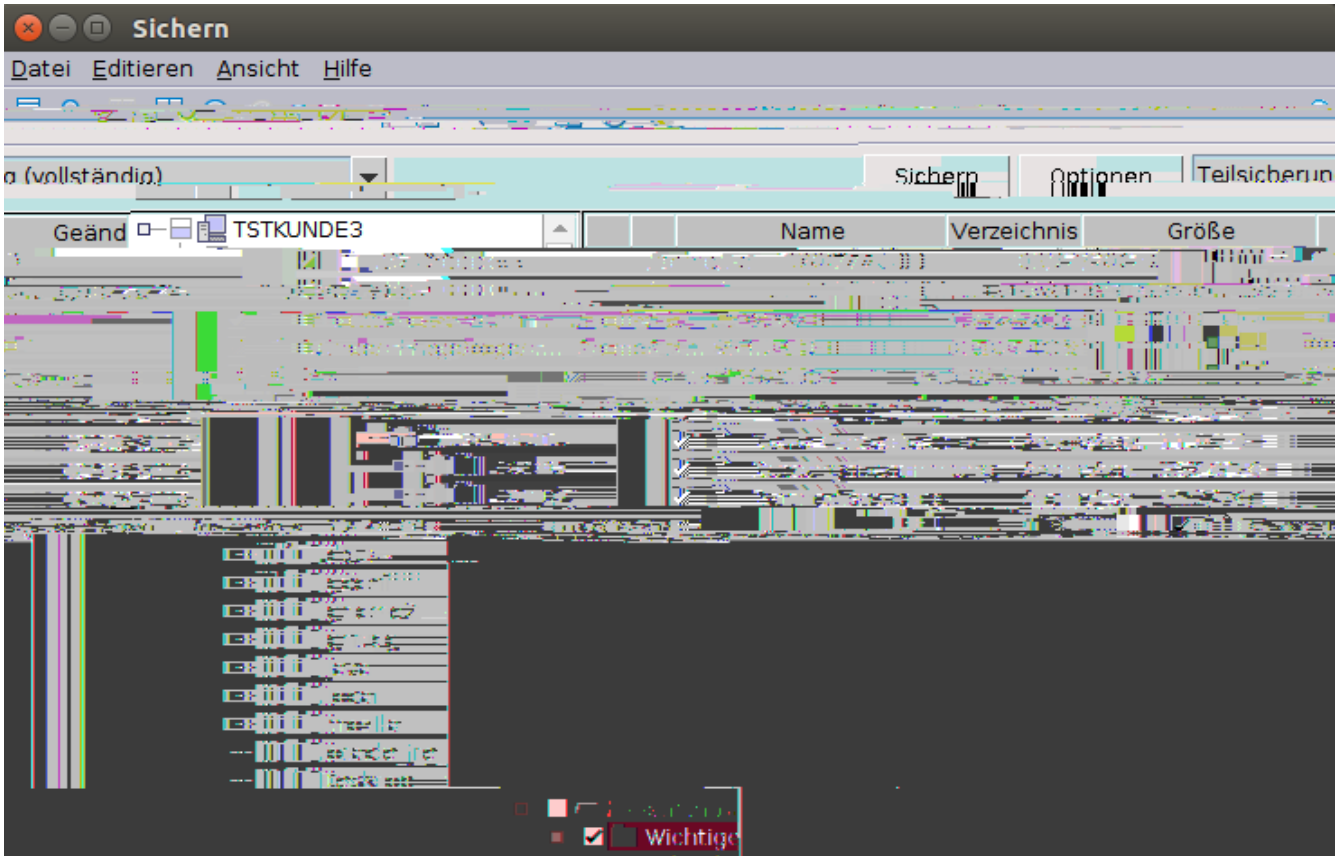
Schritt 8 von 8: aSP Installation abschließen



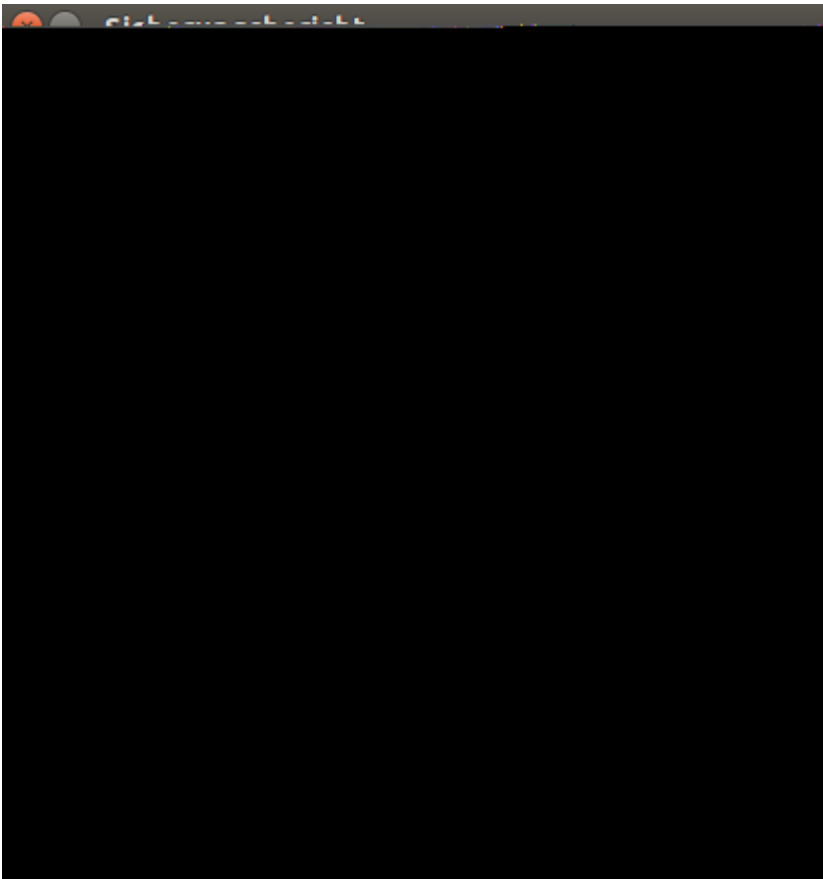




Klicken Sie auf „Sichern“ und wählen Sie die Daten aus, welche Sie sichern möchten:



Klicken Sie auf „Sichern“. Zum Abschluss erhalten Sie einen Sicherungsbericht:

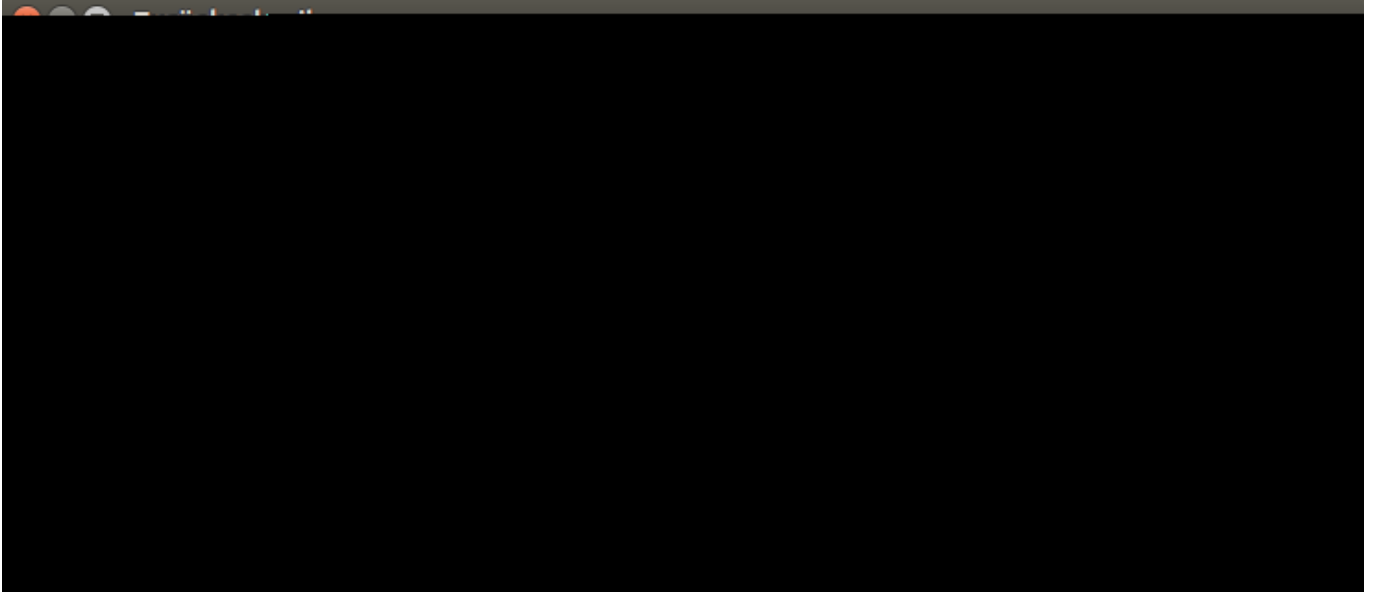


Klicken Sie auf „OK“. Die Sicherung ist nun erfolgreich beendet.

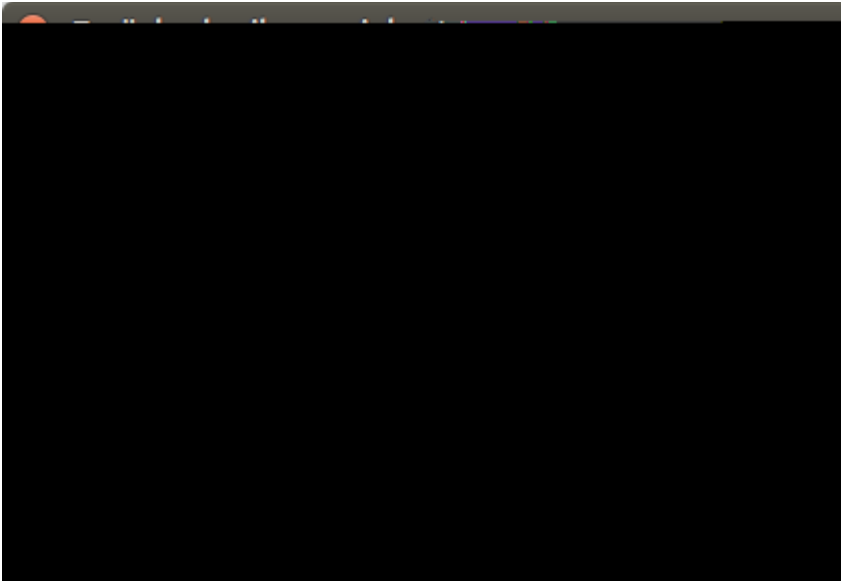


Starten Sie die GUI wie in

Klicken Sie auf „Zurückschreiben“ und wählen Sie die Dateien aus, welche Sie zurücksichern möchten:



Klicken Sie auf „Zurückschreiben“. Sie werden gefragt, ob Sie die Daten an den ursprünglichen Standort oder an einem neuen Standort zurückschreiben möchten:







Für aSP for Databases Domino benötigen Sie die [aSP Windows Version 7.1.6.3](#) .
Benutzer-ID und Kennwort für die Installationsdatei finden Sie in Ihrer Informationsmail.
Diese erhalten Sie via



Das Feld Benutzer-ID können Sie leer lassen und mit der [Enter]-Taste bestätigen.
Danach erscheint eine Passwort-





2.

