

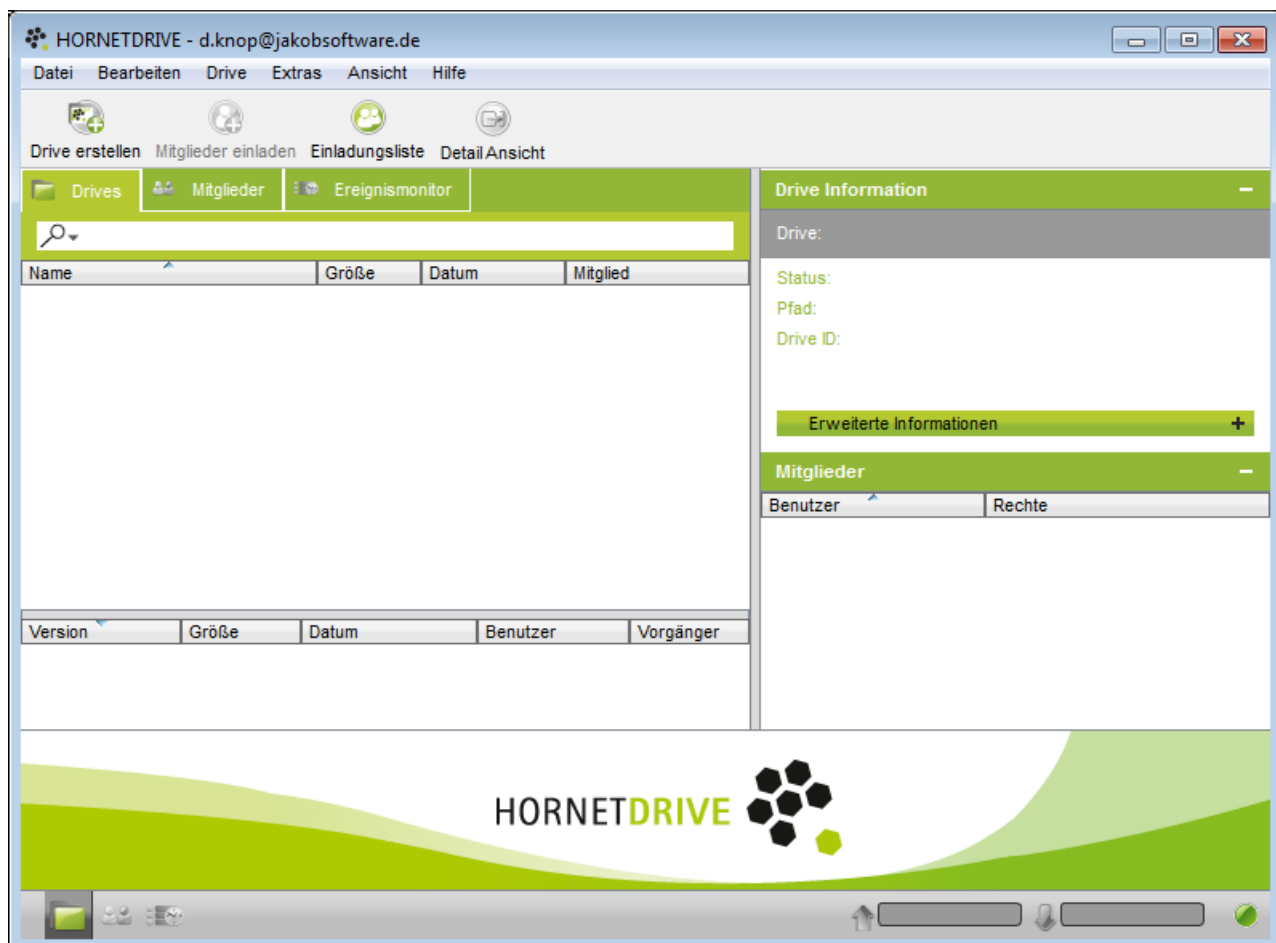
Hornetdrive Synchronisieren und Teilen von Dateien in der Cloud

Mit Hornetdrive ist es ein Leichtes, Dateien über mehrere Geräte synchron zu halten und einzelne Verzeichnisse mit anderen Nutzern zu teilen. Dabei spielt die Sicherheit eine wichtige Rolle: Die Daten laufen nur verschlüsselt über das Netz und werden auch verschlüsselt auf den Servern abgelegt.

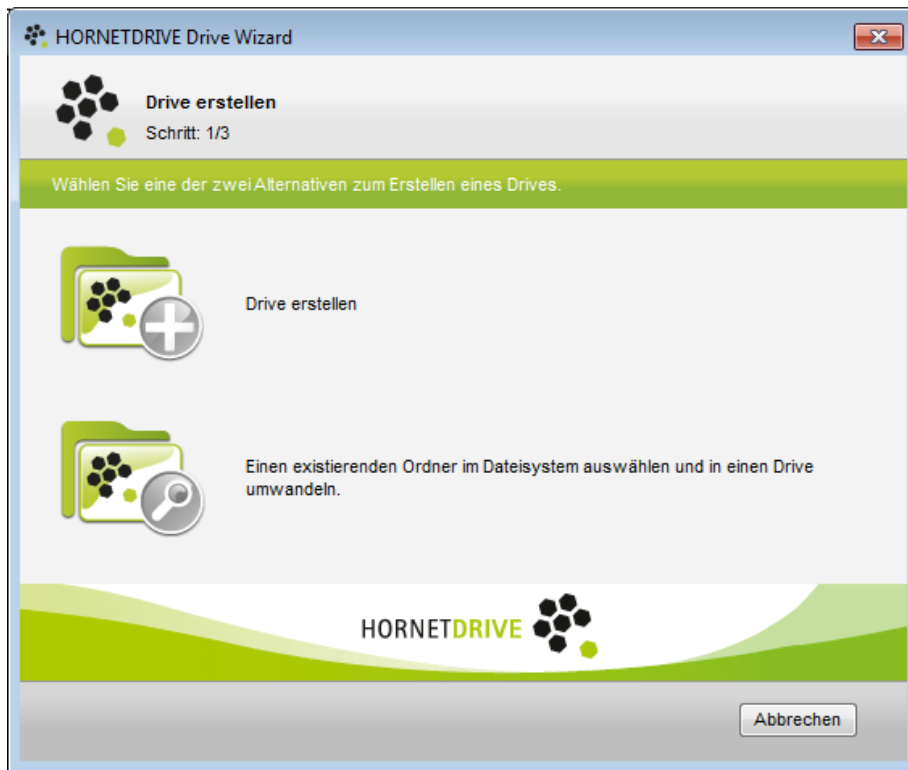
Nützlich ist zudem das Feature „Versionen“, durch das man bei Änderungen von einem selber oder von anderen Mitarbeitern auch auf vorherige Fassungen einer Datei zurückgreifen kann.

Verzeichnissynchronisation mit wenigen Klicks

Die Hornetdrive Clientsoftware ist mit wenigen Mausklicks installiert und einsatzbereit.



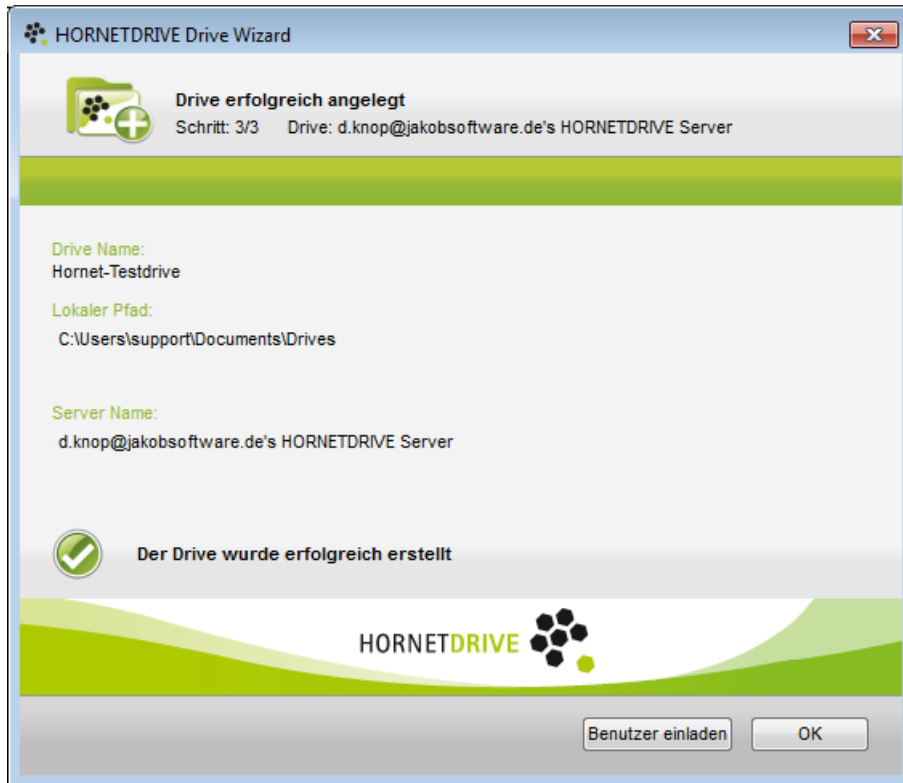
Es lassen sich mehrere Verzeichnisse mit zu synchronisierenden Daten anlegen, sogenannte Drives. Dies funktioniert auch mit bereits vorhandenen Verzeichnissen.



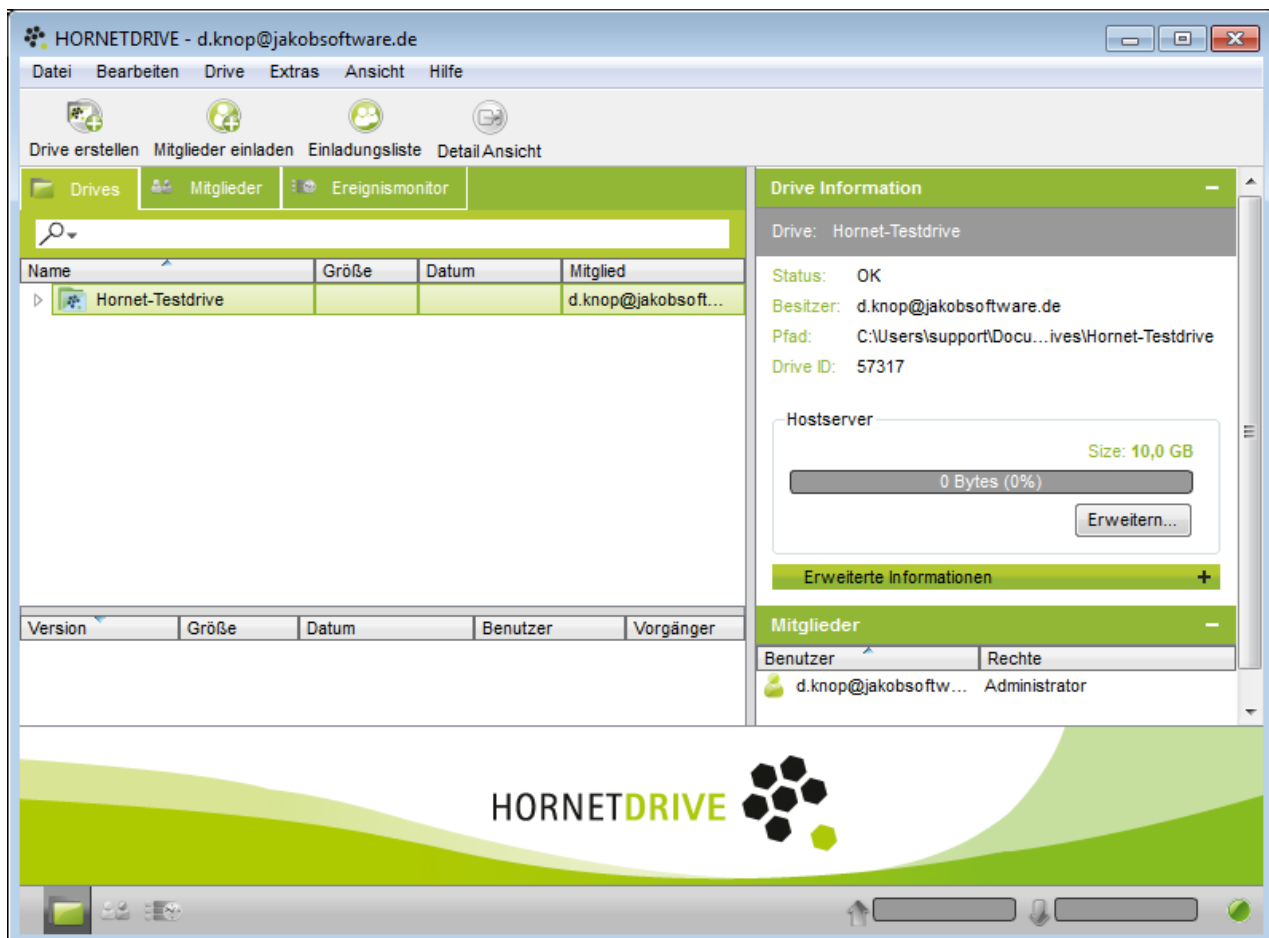
Die eigenen mit Hornetdrive ausgestatteten Geräte lassen sich dabei gleich mit in die Synchronisation aufnehmen („Lade alle meine Hornetdrive Installationen ein“).



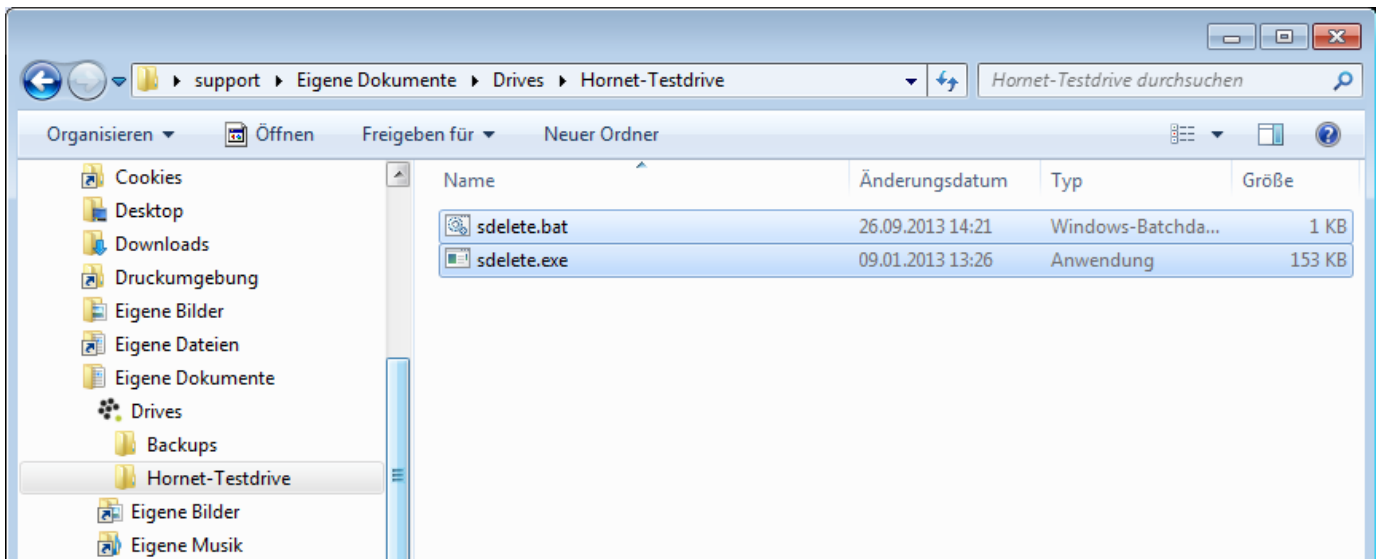
Das erfolgreiche Anlegen eines Drives bestätigt die Software.



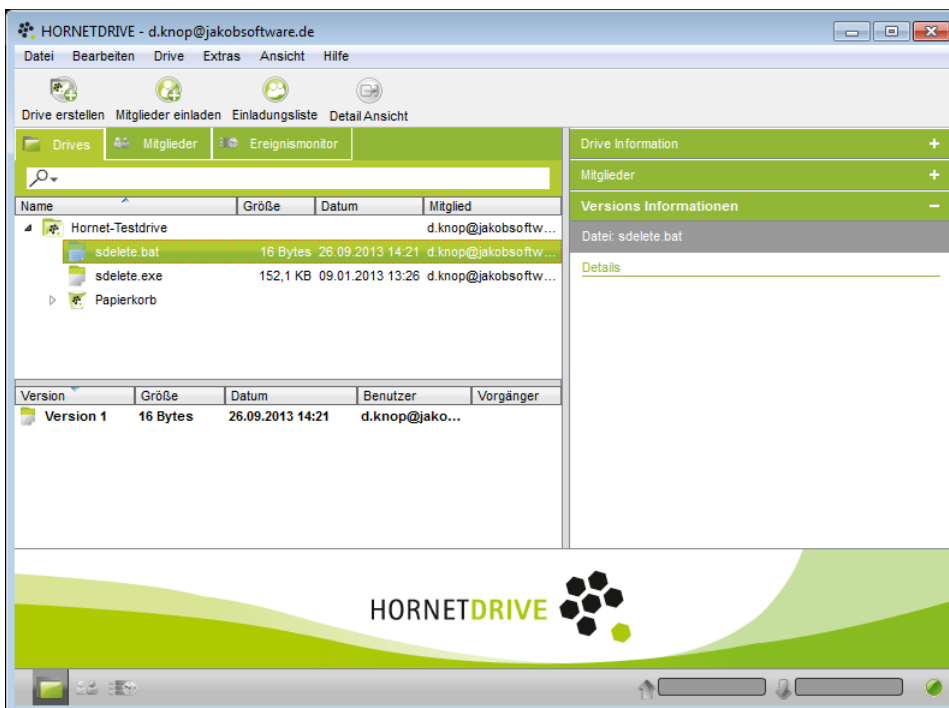
Anschließend taucht das neue Drive in der Clientsoftware auf.



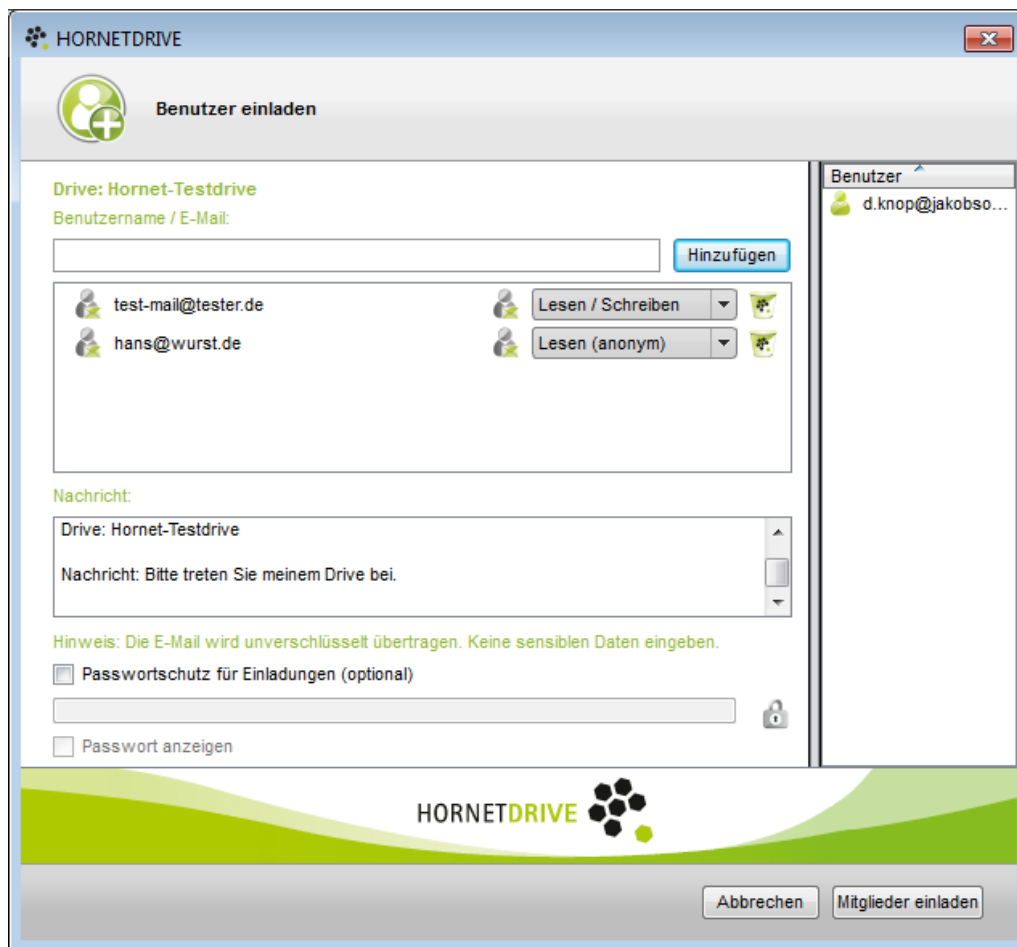
Ab jetzt hält Hornetdrive die Verzeichnisse zwischen den Geräten und der Cloud synchronisiert. Neue Dateien kann man einfach in dem Verzeichnis/Drive erstellen oder hin kopieren.



Auf dem Client erscheinen die Dateien daraufhin automatisch.



Möchte man ein Drive mit anderen Nutzern teilen, so müssen diese in der Regel auch Hornetdrive installieren. Dazu reicht ein Gastzugang aus, eingeladen wird über eine E-Mail.



Hierbei gilt zu beachten, dass die eingeladenen Benutzer den gewählten Zugriff auf alle Dateien in dem ausgewählten Drive erhalten.

Einzelne Dateien lassen sich mit der Enterprise-Version von Hornetdrive als URL/Link mit anderen Nutzern teilen. ACHTUNG: Die Dateien liegen durch die öffentlich zugänglichen Links unverschlüsselt vor. Derartig geteilte vereinzelt Dateien sollten daher keine sensiblen Daten enthalten.

Weitere Informationen zu Hornetdrive finden Sie unter:
<https://www.jakobsoftware.de/hornetdrive>

Stand 4/2015

