



DER SICHERE ONLINE-SPEICHER

Nutzer arbeiten heute von unterwegs, auf dem Laptop, oder im Home-Office. Dennoch wollen sie ihre wertvollen Daten an einem sicheren Ort wissen. Eine weitere Anforderung: Die Daten sollen auch auf dem Tablet oder Smartphone zu lesen und bearbeitbar sein. Oftmals müssen Daten mit Kollegen oder Geschäftspartnern ausgetauscht werden. Ein weiterer Punkt: Die Daten sind vertraulich und dürfen nicht in falsche Hände geraten. Für alle diese Fälle hat Hornetsecurity Hornetdrive entwickelt!

Hornetdrive ist der verschlüsselte Online-Speicher von Hornetsecurity. Mit Hornetdrive werden Dateien von dem lokalen System, Windows PC, Mac oder Linux, iPad, iPhone oder Android Smartphone automatisch verschlüsselt und auf redundante Datenspeicher in der Hornetdrive Cloud in gesicherten Rechenzentren in Deutschland übertragen. Umgekehrt werden geänderte Daten über die Hornetdrive Cloud automatisch mit dem lokalen System synchronisiert und stehen auch offline zur Verfügung.



Abb.: Mit HORNETDRIVE kann der Benutzer von überall auf seine Daten zugreifen

Alle Dateien werden vor der Übertragung im Client verschlüsselt und erst dann in die Hornetdrive Cloud übertragen. Der Schlüssel verbleibt in Ihrem System – Dritte haben keinen Zugriff. Auch Hornetsecurity kann nicht auf Daten in der Hornetdrive Cloud zugreifen. Die verwendete Verschlüsselung (AES-256) ist auch nach Maßgabe des Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik zur Speicherung vertraulicher Daten geeignet. Geschäftsunterlagen, Personaldaten, Gesundheitsdaten oder Daten von Mandanten können deshalb ohne weiteres per Hornetdrive gesichert und mit anderen Berechtigten Nutzern ausgetauscht werden.

Jeder Hornetdrive Nutzer kann beliebig viele Datenbereiche, „Drives“, anlegen. Über eine Einladungsfunktion kann der Nutzer

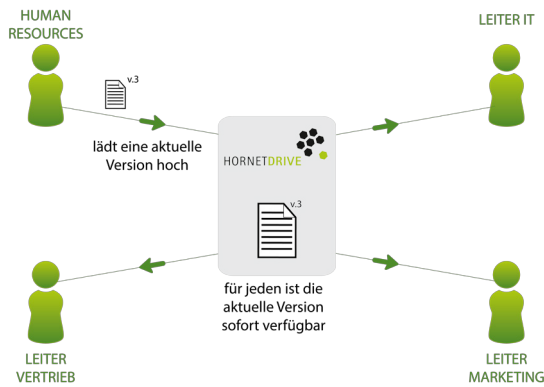
weiteren Clients (z.B. seinem Smartphone) sowie anderen Hornetdrive Nutzern Zugriff auf einzelne Drives geben. Über das umfangreiche Rechtemanagement steuert der Besitzer eines Drives die Art des erlaubten Zugriffs der verschiedenen Nutzer auf Daten.

Wenn der eingeladene Benutzer noch keinen Zugang zu Hornetdrive hat, ist auch das kein Problem: Hornetdrive legt automatisch einen Zugang an, der neue Benutzer muss nur sein Passwort bestimmen und Hornetdrive auf seinem System einrichten.

In der täglichen Arbeit verrichtet Hornetdrive seine Dienste im Hintergrund vollkommen automatisch. Der Nutzer bestimmt, welche seiner Verzeichnisse auf seinem PC synchronisiert werden sollen. Von dort aus arbeitet er dann mit seinen Dateien ganz normal, wie sonst auch. Jedes Mal, wenn die Bearbeitung einer in Hornetdrive gespeicherten Datei abgeschlossen ist, wird in der Hornetdrive Cloud automatisch eine neue verschlüsselte Version der Datei abgelegt. Andere berechnete Nutzer des Drives erhalten die neue Version dann automatisch auf ihre Systeme. Zurückliegende ältere Versionen der Datei bleiben in der HornetdriveCloud gespeichert und sind weiterhin verfügbar. Wie viele Versionen gespeichert bleiben, das bestimmt der Nutzer selbst.

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ▶ mobiler Zugriff auf Daten: Auf Hornetdrive-Inhalte können Benutzer von überall zugreifen.
- ▶ Synchronisierung aller Geräte: Auf allen Devices stehen stets dieselben Daten zur Verfügung.
- ▶ Versionierung von Dateien: Nach dem Speichern wird eine neue Dateiversion angelegt, die alte bleibt verfügbar.
- ▶ Backup der Daten: Mindestens zweifach redundante Speicherung bei antispaemeurope.
- ▶ Datenaustausch mit externen Partnern: Hornetdrive als zentraler Ablageort für den Austausch mit externen Geschäftspartnern (z.B. über Hornetdrive-Guest-Lizenz)



HÖCHSTE AKTUALITÄT DER DATEN IST GARANTIERT

Hornetsecurity eignet sich sehr gut als zentrales Ablagesystem für wichtige Dokumente. Sind Daten in einem bestimmten Drive abgelegt, sind diese Dateien in Sekundenschnelle online gesichert und auf allen Installationen, die Mitglied des Drives sind, verfügbar.

Abb.: Lädt ein Drive-Mitglied eine Datei in Hornetsecurity hoch, steht diese Datei automatisch allen anderen Mitgliedern zur Verfügung

EINFACHE VERWALTUNG IM CLIENT

Im Desktop-Client lassen sich nicht nur die Drives verwalten, sondern auch generelle Einstellungen des Accounts vornehmen. Darüber hinaus lassen sich Einladungen zu bestimmten an andere Personen verschicken und die Zugriffsrechte bestimmen.

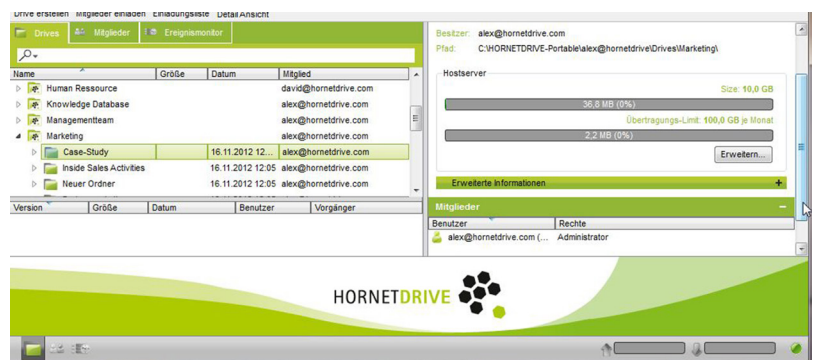


Abb.: Desktop-Ansicht des Hornetdrive-Clients

	Hornetdrive Business	Hornetdrive Enterprise	Hornetdrive Guest
Speicherplatz	10 GB	100 GB bis 10 TB	100 MB
Anzahl von Drives	unbeschränkt	unbeschränkt	unbeschränkt
unterstützte Betriebssysteme	Windows, Mac, Linux, iOS, Android	Windows, Mac, Linux, iOS, Android	Windows, Mac, Linux, iOS, Android
Speicherung zurückliegender Versionen	Max. 10	unbegrenzt	Max. 10
Verschlüsselung aller Daten	✓	✓	✓
Offline-Arbeit mit anschließender automatischer Synchronisation	✓	✓	✓
Konfliktmanagement	✓	✓	✓
kombiniertes Verschlüsselungsverfahren	✓	✓	✓
Rechtmanagement	✓	✓	✓
Benachrichtigung über Änderungen		✓	
Lokales Löschen (PC / Mac)		✓	
Freigabe einzelner Dateien per verschlüsselter URL		✓	
Einbinden von Netzlaufwerken		✓	