

# Eurocopter Konzern setzt auf internationalen Datenaustausch im Brainloop Secure Dataroom



## Anwender

Eurocopter, gegründet 1992, ist heute ein deutsch-französisch-spanischer Konzern und ein Geschäftsbereich der EADS, eines weltweit führenden Unternehmens in der Luft- und Raumfahrt, im Verteidigungsgeschäft und den dazugehörigen Dienstleistungen. Der Eurocopter-Konzern beschäftigt rund 13.500 Mitarbeiter. 2005 festigte Eurocopter seine Position als weltweite Nummer Eins der Hubschrauberbranche mit einem Umsatz von 3,2 Milliarden Euro, Neuaufträgen über 401 Hubschrauber und einem Anteil von 52% am zivilen und halbstaatlichen Markt.



Zusammengerechnet stellen die Produkte des Konzerns einen Anteil von 30 Prozent am gesamten weltweiten Hubschrauberbestand. Seine starke weltweite Präsenz unterstützen 16 Tochtergesellschaften in fünf Erdteilen sowie ein dichtes Netz von Vertriebspartnern, zugelassenen Vertragshändlern und Wartungszentren. Gegenwärtig sind mehr als 9.500 Eurocopter-Hubschrauber für über 2.500 Kunden in 139 Ländern in Betrieb.

## Ausgangssituation

Als Eurocopter begann eine Lösung für ihr Dokumenten-Management und Dokumenten-Distributionsproblem zu suchen, waren schnell klar: Die Lösung sollte web-basiert sein, um den Zugriff zu erleichtern, denn die Kunden, Partner und Zulieferer von Eurocopter sind rund um den Globus verteilt. Anfangs begutachtete FTP-Technologien waren nicht sicher genug, besonders dokumentieren diese keinen File-Transfer.

## Lösung

Während des mehrmonatigen Auswahlprozesses wurde schließlich der Brainloop Secure Dataroom als die ideale Lösung erkannt. Der Datenraum bestand alle Sicherheitstest, ebenso fanden die Anwender die Lösung einfach und angenehm zu bedienen.

Heute arbeiten mehr als 350 Mitarbeiter in unterschiedlichen Projekten im Eurocopter-Datenraum. Die Brainloop Lösung ist inzwischen zum firmenweiten Standard für den Austausch von vertraulichen Daten und Dokumenten geworden. Jedes Projekt verfügt heute über einen eigenen Datenraum mit einem, vom Supervisor ernannten Administrator, der entscheidet, welcher Nutzer überhaupt den Datenraum betreten darf.

## Vorteile

- o hochvolumiger Austausch von CAD-Daten o verschlüsselte Ablage im virtuellen Datenraum
- o sichere Übermittlung von vertraulichen Daten
- o personalisiertes Wasserzeichen als zusätzlicher Schutz der Dokumente
- o reversionssichere Protokollierung im Audit-Trail

## Weitere Informationen:



### Brainloop AG

D-81669 München  
Franziskanerstr. 14  
Telefon: 0049/89/44 46 99-0  
Telefax: 0049/89/44 46 99-99  
E-Mail: [info@brainloop.de](mailto:info@brainloop.de)  
Internet: [www.brainloop.de](http://www.brainloop.de)

## Kunden-Zitat:

„Aufgrund seiner leichten Bedienbarkeit, seiner weltweiten Verfügbarkeit und der hohen Informationssicherheit kommt der Secure Dataroom den Anforderungen unseres Konzerns im Rahmen der internationalen Expansion sehr entgegen. Es werden damit auch besonders im Engineering-Umfeld der hochvolumige Austausch von CAD-Daten effizient unterstützt und bisherige Altanwendungen auf Basis Odette/ISDN abgelöst. Mit dieser Lösung sind wir gewappnet für die globalen Herausforderungen eines global agierenden Unternehmens des Hubschrauber- und Flugzeugbaus.“

Manfred Seiler  
Leiter IT-Applikationen und Projekte  
R & D bei Eurocopter

Die Eurocopter-Mitarbeiter haben inzwischen begonnen, mithilfe des Datenraums große CAD-Files termingerecht zu importieren und exportieren, ebenso wie Prozesse zu automatisieren. Aufgrund der speziellen Anforderung des IT-Sicherheitschefs entschied Eurocopter sich für die Serverlösung. Diese wurde innerhalb des Unternehmens – in einer durch Firewalls abgegrenzten DMZ („Demilitarisierte Zone“) – aufgestellt.