



## Aufgabenstellung

Im Rahmen des durch die EU geförderten EU-SEC-Projekts soll eine Cloud-basierte Lösung für die Aufgabenbereiche Collaboration, das gemeinsame Erarbeiten von Deliverables wie etwa Reports sowie als Gruppen-Kalender und -Terminverwaltung genutzt werden. Fabasoft ist ein Projektpartner und so wurde die Fabasoft Cloud als Dokumentenmanagementsystem (DMS) eingesetzt.

## Nutzung

Die Fabasoft Cloud ist im Projekt EU-SEC im Einsatz, um die Aufgaben Collaboration, Planung, Kommunikation und Dokumentenverwaltung zu unterstützen sowie den projektweiten Zugriff zu regeln. Die Fabasoft Cloud verfügt über ein vom BSI zertifiziertes Sicherheitssystem (Stufe C5) für die Archivierung von Dokumenten sowie die Verwaltung der Benutzer.

Die Kalenderfunktion wird verwendet, um Events wie etwa Workshops oder Meetings abzustimmen und zu verwalten. Für die Terminverwaltung sind Benachrichtigungen über Deadlines sehr wichtig. Das Haupteinsatzgebiet ist allerdings das Dokumentenmanagement. Dies betrifft vor allem das Austauschen und Versionieren von Dokumenten sowie das Berichtswesen. Insgesamt arbeiten derzeit neun Organisationen aus Deutschland, Österreich, Spanien, Slowenien, Finnland, Griechenland, den Niederlanden, der Slowakei und der Schweiz mit der Fabasoft Cloud.

## Vorteile durch den Einsatz der Fabasoft Cloud

Die Vorteile, die die Fabasoft Cloud bietet, sind eine zugriffssichere Dokumentenverwaltung, effiziente Workflows, eine transparente Collaboration bei der Erstellung von Deliverables (Berichte usw.) und eine Terminverwaltung für ganze, in Europa verteilte Teams. Alle Daten, Mails und gespeicherte Dokumente werden auf verschiedene Weise vor unbefugtem Zugriff geschützt.

Vor allem die zentrale Lenkung der Dokumente und Informationen im Projekt vermeidet E-Mails und vereinfacht die gemeinsame Arbeit der Projektpartner erheblich.



Michael Zalewski/ Fraunhofer FOKUS Institutsgebäude

## Über das Unternehmen

Fraunhofer FOKUS ist eines der international führenden Forschungsinstitute im Bereich der Informations- und Kommunikationstechnologie. Schwerpunkt ist die praxisorientierte Erforschung und Umsetzung der Digitalen Vernetzung. Seit 1988 unterstützt Fraunhofer FOKUS Wirtschaftsunternehmen und öffentliche Verwaltungen in der Gestaltung des digitalen Wandels durch Forschungsleistungen von der Anforderungsanalyse über Beratung, Machbarkeitsstudien, Technologieentwicklung bis hin zu Prototypen und Piloten. Dabei deckt Fraunhofer FOKUS mit seinen Geschäftsbereichen Digital Public Services, Future Applications and Media, Quality Engineering, Smart Mobility, Software-based Networks, Vernetzte Sicherheit, Visual Computing und Analytics die zentralen Bereiche ab, die für die Entwicklung IKT-basierter Infrastrukturen in vernetzten Umgebungen notwendig sind.

Weitere Informationen auf  
[www.fokus.fraunhofer.de](http://www.fokus.fraunhofer.de)

Weitere Informationen zum Projekt auf  
[www.sec-cert.eu](http://www.sec-cert.eu)