

## Führende Enterprise File Sharing-/Collaboration-Lösung und -Plattform für das moderne Arbeitsumfeld.

kiteworks von Accellion ist eine leistungsstarke Plattform zum sicheren Freigeben von Dateien, Entwickeln umfangreicher Unternehmens-Apps und Steigern der Produktivität bei gleichzeitiger Wahrung der Unternehmens-IT-Sicherheit und Compliance.

### Sichere Content-Plattform

Die kiteworks Plattform bietet Unternehmen eine Lösung für sicheres File-Sharing und Collaboration. Sie ermöglicht sicheres internes und externes Sharing von Unternehmensdaten und stellt eine Plattform für die Entwicklung und Bereitstellung kundenspezifischer Anwendungen für Unternehmen bereit, um die Produktivität zu steigern und Datensicherheit und Compliance zu wahren. Die Mobile-SDKs für Unternehmen und Unternehmens-APIs von kiteworks ermöglichen die schnelle Entwicklung von Geschäftsanwendungen, die sofort nutzbare Funktionen zum sicheren Aufrufen, Bearbeiten und Freigeben von Unternehmensinhalten auf Geräten jeder Art nutzen. Die wichtigsten Merkmale der kiteworks-Plattform:

- Sicheres File-Sharing und Collaboration-Funktionen der Enterprise-Klasse
- Flexible Bereitstellungsoptionen für die Private-Cloud, einschließlich 100 % vor Ort
- Sicherer Zugriff auf Unternehmens- und Cloud-Inhaltsquellen ohne VPN
- Umfassende Dateinachverfolgung und Berichterstattung für IT-Verwaltung, -Kontrolle und -Compliance
- Integration mit vorhandenen Systemen wie AD/LDAP, DLP, SSO, MDM und SFTP
- Sicherer Mobile-Container mit integriertem Editor, Verschlüsselung und Fernlöschen (Remote Wipe)
- Mobile-SDKs für iOS, Android und Google Glass
- Unternehmens-APIs zur Integration in die vorhandene Unternehmensinfrastruktur und die Bereitstellung von Mobilfunktionen

### Sicherer universeller Zugriff auf Unternehmensinhalte

Die kiteworks-Plattform ermöglicht sicheren Zugriff und die Freigabe von Unternehmensinhalten ohne VPN.

- Externe Laufwerke
- Windows File-Shares (CIFS und DFS)
- Microsoft® SharePoint 2007, 2010 und 2013
- Documentum 6.6, 6.7 und 7
- OpenText Content Server 10 und Livelink 9.7.1
- OpenText eDOCS 5.3.1
- Microsoft SharePoint Online
- Google Drive for Work
- Microsoft OneDrive for Business
- Box
- Dropbox

### Hauptvorteile

- Höhere Produktivität und Wahrung der Datensicherheit
- Sicherer Zugriff auf Unternehmensinhalte
- Schnelle Entwicklung neuer Workflows und sicherer Mobile-Apps
- Verwalten und Prüfen aller Datei- und Ordneraktivitäten
- Sicherstellen der Datenhoheit
- Compliance mit Vorschriften für höhere Datensicherheit.
- Möglichkeit zur sicheren, unternehmensweiten Collaboration

### Wichtigste Funktionen

- Sicheres File-Sharing und Collaboration
- Auswahl zwischen vor Ort oder extern gehosteter Private-Cloud
- Mehrstufige Architektur
- Sichere Mobile-Apps für iOS und AndroidSecure-Container für Out-of-the-box-Sicherheit und unternehmerische Produktivität
- REST-APIs für tiefgreifende Integration und Anpassung
- Mobile-SDKs für eine schnelle Entwicklung
- Integrierter Mobile-Editor
- Admin-Dashboards und Berichte
- Authentifizierung über LDAP und Zwei-Faktor-Authentifizierung
- Einzelanmeldung über SAML
- Unterstützung für S3 und Atmos-Speicher
- MDM-Integration
- Integrierter Virenschutz
- DLP-Integration
- SFTP-Integration
- Benutzerfreundliches DRM
- Online-Viewer
- Benutzerdefiniertes Branding

### Sicheres File-Sharing und Collaboration



Mit kiteworks erhalten Benutzer einen einzelnen universellen Zugriffspunkt zur Bearbeitung von Unternehmensinhalten, und zwar unabhängig vom jeweiligen Standort. Zu den gängigen unterstützten Inhaltsquellen zählen u. a.:

Benutzer können Inhalte aus mehreren Inhaltsspeichern in einem einzigen kiteworks-Ordner verknüpfen, der dann sicher mit externen Benutzern geteilt werden kann. Archivierbare Dokumente werden zusammen mit dem vollständigen Audit-Trail stets im Quellsystem verwaltet.

### Private-Cloud-Architektur für Unternehmen

Die kiteworks-Plattform für Unternehmen wurde für Skalierbarkeit, Sicherheit und Flexibilität von Grund auf neu entwickelt.

**Private-Cloud** – die kiteworks-Architektur bietet eine dedizierte und isolierte Cloud-Infrastruktur, mit deren Hilfe Unternehmen Server, Speichersysteme, Anwendungsdienste, Metadaten und Authentifizierungen innerhalb der Unternehmens-Firewall belassen können. Mögliche Bereitstellungen:

- 100 % vor Ort
- Gehostete Private-Cloud
- Eine hybride Cloud ist eine Kombination aus einer lokalen und einer gehosteten Private-Cloud.

**Mehrstufige Architektur** – kiteworks bietet äußerste

Bereitstellungsflexibilität, die Web-, Anwendungs- und Speicherebenen separat voneinander überall im Netzwerk platziert werden können. Jede Ebene lässt sich entweder unabhängig skalieren oder alle Ebenen können zu einer einzelnen virtuellen Anwendung kombiniert werden.

**Datenhoheit und globale Bereitstellung** – kiteworks ermöglicht Unternehmen die Erzwingung von Richtlinien zur Datenresidenz, indem der Datenspeicher physikalisch begrenzt wird, um Sicherheits- und Compliance-Anforderungen zu erfüllen.

### Mobile Enablement und Produktivität

Die Mobile-Apps und Mobile-SDKs von kiteworks für iOS- und Android-Geräte ermöglichen Benutzern das sichere Erstellen, Abrufen und Zusammenarbeiten an Unternehmensinhalten – ganz egal, wo sie sich gerade befinden. Mit kiteworks können Unternehmen neue Mobile-Workflows und Mobile-Apps realisieren, um die Produktivität zu steigern und Mitarbeitern sicheres, ortsunabhängiges Arbeiten zu ermöglichen.

- Sicherer Mobiler Zugriff auf Unternehmensinhalte in externen Laufwerken, Windows File-Shares, ECMS und Cloud-Speichern, einschließlich Dropbox, Box und OneDrive.
- Sicheres Erstellen und Bearbeiten von Microsoft Office-Dateien innerhalb eines sicheren Mobile-Containers zur Online- und Offline-Verwendung.
- Verschieben und Kombinieren von Inhalten in Unternehmensinhaltsquellen mit Move Tray.
- Schnelle Suche von Inhalten durch vollständige Inhaltssuche mit modernen Metadatenfiltern.

- Anzeigen der aktuellen Dateiaktivität in einer Aktivitätsanzeige in Echtzeit.
- Verwalten von Projekt-Workflows durch Sperren/Entsperren und Aufgabenverwaltung.
- Schützen Sie Unternehmensinhalte auf Notebooks, Desktops, Tablets und Smartphones mit Funktionen wie Fernlöschen (Remote Wipe), PIN-Code oder Whitelisting von Apps.
- MDM-Integration mit MobileIron, Good Technology und Symantec.

### Sicheres File-Sharing

Mit der kiteworks-Lösung lässt sich die Mitarbeiterproduktivität steigern, da Benutzer einfach mit internen und externen Beteiligten zusammenarbeiten und Inhalte sicher teilen können. Die Lösung erleichtert die Collaboration in Echtzeit durch innovative Funktionen wie:

- Aktivitätsanzeige
- Move Tray
- Aufgabenverwaltung
- Dateisynchronisation
- Sperren von Dateien
- Sicheres File-Sharing
- Anmerkungen
- Online-Viewer

### IT-Admin- und Sicherheitskontrollen

Die kiteworks-Admin Console verfügt über interaktive Dashboards sowie Systemwarnungen, durch die wichtige Systeminformationen auf einen Blick sichtbar werden. Auf den Dashboards wird Folgendes angezeigt:

- Status der Systemdienste
- Verwendete/Verbleibende Lizenzen
- Speicherverteilung
- Schnappschuss der aktuell im System laufenden Aktivitäten
- Systemwarnungen

Wichtige Sicherheits- und Verwaltungsfunktionen:

- Dateinachverfolgung und Berichterstattung
- Antivirus-Software
- LDAP/AD, SSO
- Verschlüsselungscodes-Eigentum
- Schutz vor Datenverlust
- Benutzerfreundliches DRM – Wasserzeichenmarkierung, Schreibschutz und Dateirücknahme
- Zwei-Faktor-Authentifizierung
- Fernlöschen (Remote Wipe)
- Whitelisting von Apps
- Offline-PIN
- Beschränkter Admin-Zugriff
- Online-Viewer
- Datei-/Ordner-Ablaufzeit

### Über Accellion

Accellion, Inc. ist ein führender Anbieter von Private-Cloud-Lösungen, mit denen Mitarbeiter über jedes Gerät jederzeit und überall sicher auf Unternehmensdaten zugreifen und diese gemeinsam nutzen können. Accellion, Träger zahlreicher Auszeichnungen, wurde 1999 gegründet und hat seinen Hauptsitz im kalifornischen Palo Alto sowie weitere Niederlassungen in Nordamerika, Asien und Europa. Das Unternehmen hat sich von seinen Cloud-Speicher-Wurzeln zu einem führenden Anbieter von Enterprise-Sicherheitssoftware weiterentwickelt. Mehr als 12 Millionen Geschäftsanwender und 2.000 der weltweit führenden Unternehmen und Behörden, wie z. B. METRO Group, Addax Petroleum, Dieffenbacher, KPMG, Ferrostaal, Qiagen, Aixtron, AVL, Gleiss Lutz, P+P, Hirslanden, Procter & Gamble, Bridgestone, die Harvard University, die US Securities and Exchange Commission (SEC) und die NASA, nutzen Lösungen von Accellion, um vertrauliche Daten zu schützen, die Compliance sicherzustellen, ihre Produktivität zu steigern und die IT-Kosten zu senken.

E-Mail: [sales@accellion.com](mailto:sales@accellion.com)  
Kontaktaufnahme zu Accellion  
Deutschland Telefon:  
+49 3022 4030218

Accellion, Inc.  
1804 Embarcadero Road  
Palo Alto, CA 94303, USA

