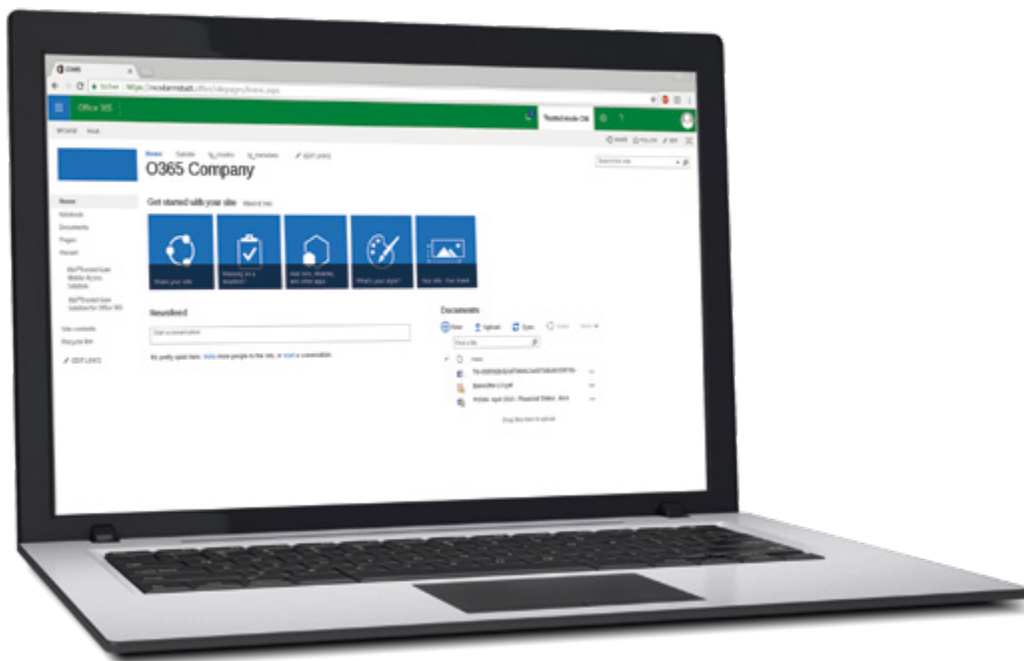


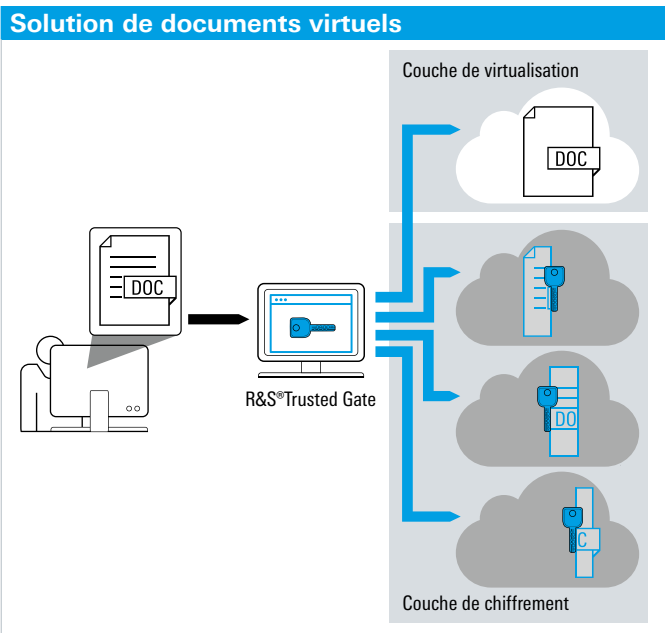
# R&S® Trusted Gate Solution for Office 365

## Environnement de travail transparent et sécurisé sur Office 365

R&S® Trusted Gate Solution for Office 365 propose des technologies de sécurité innovantes, permettant de travailler sur les applications Office avec une flexibilité accrue et en conformité avec les exigences relatives à la protection des données.

Microsoft® Office 365™ comprend un grand nombre d'applications et d'outils utilisés quotidiennement en entreprise tels que Exchange™, SharePoint™ ou Skype for Business™. Les entreprises confient souvent leurs données les plus critiques à des applications de Microsoft® Office 365™. Il convient de protéger ces informations stratégiques contre les cyberattaques, les comptes utilisateur compromis et les dangers liés aux accès privilégiés.





### Security for business-critical data

La sécurité des données stratégiques proposée par R&S®Trusted Gate Solution for Office 365 permet à la fois de bénéficier des normes de sécurité les plus strictes et d'une flexibilité de travail accrue sur les applications de Microsoft® Office 365™. Les informations stratégiques sont délivrées sous forme de données virtualisées et parfaitement intégrées dans les flux de travail actuels de Microsoft® Office 365™. Les données sources sont en revanche chiffrées et déposées de manière fragmentée dans des emplacements de stockage pouvant être configurés, permettant ainsi de protéger efficacement les données stratégiques de l'entreprise contre les cyberattaques.

### Processus de virtualisation innovant

Lors du téléchargement d'un document dans Microsoft® Office 365™, une copie virtuelle du document source (vDoc) est créée. Le vDoc contient uniquement les métadonnées du document source (p. ex. mots-clés, classifications et droits d'accès), sans les contenus confidentiels de ce dernier. À l'aide du vDoc, les utilisateurs autorisés peuvent travailler de manière transparente et sûre sur Microsoft® Office 365™. Les attaques ou les abus qui ciblent les applications Microsoft® Office 365™ et atteignent la plateforme de cloud computing Azure restent sans effet, étant donné que seuls des espaces réservés virtuels sans aucune donnée sensible s'y trouvent

### Exigences respectées en matière de conformité

Les documents sources sont automatiquement chiffrés puis décomposés en plusieurs fragments (Chunks). En passant par un module Software Defined Storage (SDS) l'utilisateur décide lui-même des serveurs ou des clouds sur lesquels les Chunks sont enregistrés. La décomposition des données sources en différents fragments et leur répartition dans des emplacements de stockage pouvant être configurés, apporte une protection supplémentaire contre les cyberattaques. Cela permet par ailleurs de répondre aux exigences en matière de protection des données, comme le règlement général sur la protection des données (RGPD). Ces exigences précisent qu'il est interdit d'enregistrer certaines données dans d'autres pays. Avec R&S®Trusted Gate Solution for Office 365, les entreprises décident en toute indépendance de l'endroit où les données doivent être enregistrées.

### Gestion aisée et facilité d'utilisation

Avec R&S®Trusted Gate Solution for Office 365, les administrateurs peuvent configurer automatiquement des droits d'accès à certaines données pour des groupes. Cette solution peut être adaptée aux besoins par le biais d'un large choix de fonctionnalités supplémentaires, telles que les fonctions garantissant un accès sécurisé en passant par des appareils mobiles et un audit de sécurité.

