

## Schutz vor schädlichen E-Mail-Anhängen mit Docs in the Box von Rohde & Schwarz Cybersecurity

**Mit dem neuen Produkt-Feature Docs in the Box bietet der R&S® Browser in the Box einen erweiterten Schutz vor zum Beispiel schädlichen E-Mail-Anhängen. Vor dem Download können Anhänge vorab in einer geschützten virtualisierten Umgebung angesehen werden. Dies gilt für Anhänge aus gängigen Office-Anwendungen ebenso wie für Applikationen mit Internet-Zugriff wie Skype.**

**München, 8. Februar 2019** – Das Produkt-Feature Docs in the Box ermöglicht es Nutzern des sicheren R&S Browser in the Box, unsichere Dokumente vorab in einer sicheren virtualisierten Umgebung mit einer Vorschaufunktion zu öffnen. Der Nutzer kann entscheiden, ob es sich um ein echtes Dokument handelt und ob er dem Absender und dem Dokument vertraut. Vertraut der Nutzer einem Dokument, kann dieses wie gewohnt in der bekannten Office-Umgebung editiert werden. Eine Infizierung des PCs durch schädliche Anhänge wird durch die virtualisierte Umgebung verhindert. Falls es sich um einen schädlichen Anhang handelt, kann dieser nicht auf das Betriebssystem des PCs zugreifen. Docs in the Box umfasst Dokumente aller gängigen Office-Anwendungen wie Word, PowerPoint, Excel oder auch PDFs. Das Feature funktioniert darüber hinaus auch mit anderen Anwendungen, die Internet-Zugriff haben, wie beispielsweise Skype.

Docs in the Box schaltet sich zwischen den Öffnungsprozess von unsicheren E-Mail-Anhängen: Externe E-Mails werden automatisch im Viewer geöffnet. Vertraut der Nutzer einem Dokument, kann dieses wie gewohnt in der bekannten Office-Umgebung editiert werden. Kommt eine E-Mail aus dem Internet, wird sie entsprechend geflaggt. Interne E-Mails werden aus dem Prozess genommen.

Browser sind das häufigste Einfallstor für Cyberangriffe auf die Endpunkte und Netzwerke von Behörden und Unternehmen. Die Nutzung von Applikationen, Collaboration-Tools, E-Mails und Downloads über den Browser können zur Einschleusung von böartigem Code führen. Dank der vollständigen Trennung des Browsers vom Betriebssystem eines Computers sorgt R&S Browser in the Box dafür, dass solche Schadsoftware chancenlos ist. Die benutzerfreundliche Lösung beeinträchtigt die PC-Performance nicht und ermöglicht Unternehmen, akademischen Einrichtungen und Behörden eine sichere Nutzung des Internets.

Mehr zum R&S Browser in the Box: [https://www.rohde-schwarz.com/de/loesungen/cybersicherheit/use-cases/endpoint-sicherheit/browser-sicherheit/browser-security\\_233208.html](https://www.rohde-schwarz.com/de/loesungen/cybersicherheit/use-cases/endpoint-sicherheit/browser-sicherheit/browser-security_233208.html)

Ansprechpartner:

Svenja Borgschulte, Tel.: +49 (0) 30 54 71 39 94, Fax: +49 (0) 221 801087 77, E-Mail: [sb@moeller-pr.de](mailto:sb@moeller-pr.de)

Kontakt für Leser:

Esther Ecke, Tel.: +49 (0) 30 65 884 - 222, E-Mail: [Esther.Ecke@rohde-schwarz.com](mailto:Esther.Ecke@rohde-schwarz.com)

Jetzt online: [www.rohde-schwarz.com/cybersecurity](http://www.rohde-schwarz.com/cybersecurity)

Ansprechpartner:

Svenja Borgschulte, Tel.: +49 (0)30 54 71 39 94, Fax: +49 (0)221 801087 77, E-Mail: [sb@moeller-pr.de](mailto:sb@moeller-pr.de)

Kontakt für Leser:

Esther Ecke, Tel.: +49 (0) 30 65 884 - 222, E-Mail: [esther.ecke@rohde-schwarz.com](mailto:esther.ecke@rohde-schwarz.com)

Jetzt online: [www.rohde-schwarz.com/cybersecurity](http://www.rohde-schwarz.com/cybersecurity)

**Rohde & Schwarz Cybersecurity**

**Rohde & Schwarz Cybersecurity ist ein führendes IT-Sicherheitsunternehmen, das digitale Informationen und Geschäftsprozesse von Unternehmen und öffentlichen Institutionen weltweit vor Cyberangriffen schützt. Der IT-Sicherheitsexperte bietet innovative Datensicherheitslösungen für Cloud-Umgebungen, erweiterte Sicherheit für Websites, Webanwendungen und Webservices sowie Netzwerkverschlüsselung, Desktop- und Mobile-Security. Das mehrfach preisgekrönte und zertifizierte Produktportfolio umfasst außerdem Next-Generation-Firewalls. Die vertrauenswürdigen Sicherheitslösungen werden nach dem Security-by-Design-Ansatz entwickelt und verhindern Cyberangriffe proaktiv.**

**Rohde & Schwarz**

**Der Technologiekonzern Rohde & Schwarz entwickelt, produziert und vermarktet innovative Produkte der Kommunikations-, Informations- und Sicherheitstechnik für professionelle Anwender. Mit den Geschäftsfeldern Messtechnik, Broadcast- und Medientechnik, Aerospace | Verteidigung | Sicherheit sowie Netzwerke und Cybersicherheit adressiert Rohde & Schwarz eine Reihe von Marktsegmenten in der Wirtschaft und im hoheitlichen Sektor. Zum 30. Juni 2018 betrug die Zahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rund 11.500. Der unabhängige Konzern erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2017/2018 (Juli bis Juni) einen Umsatz von rund 2 Milliarden Euro. Der Firmensitz ist München. Das internationale Geschäft wird in mehr als 70 Ländern über Tochterfirmen betrieben. In Asien und Amerika steuern regionale Hubs die Geschäfte.**

R&S® ist eingetragenes Warenzeichen der Firma Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG.