

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO/IEC 27001:2013**

Zertifikat-Register-Nr. **01 669 2100411**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	rhöncloud GmbH Obertannweg 3 36142 Tann (Rhön) Deutschland	Betrieb einer Cloud-Outsourcing Plattform in Rechenzentren zur Bereitstellung von IaaS, PaaS, SaaS, Cloud Servern, Cloud Storage sowie der Erbringung von Managed-Services auf diesen Plattformen Statement of Applicability (SoA): vom 12.07.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.
/02	rhöncloud GmbH Fuldaer Str. 3a 36124 Eichenzell Deutschland	Betrieb einer Cloud-Outsourcing Plattform in Rechenzentren zur Bereitstellung von IaaS, PaaS, SaaS, Cloud Servern, Cloud Storage sowie der Erbringung von Managed-Services auf diesen Plattformen Statement of Applicability (SoA): vom 12.07.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.
/03	rhöncloud GmbH Buseckstr. 36124 Eichenzell Deutschland	Betrieb einer Cloud-Outsourcing Plattform in Rechenzentren zur Bereitstellung von IaaS, PaaS, SaaS, Cloud Servern, Cloud Storage sowie der Erbringung von Managed-Services auf diesen Plattformen Statement of Applicability (SoA): vom 12.07.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO/IEC 27001:2013**

Zertifikat-Register-Nr. **01 669 2100411**

/04 rhöncloud GmbH
Im Oberfeld
36124 Eichenzell
Deutschland

Betrieb einer Cloud-Outsourcing Plattform in Rechenzentren zur Bereitstellung von IaaS, PaaS, SaaS, Cloud Servern, Cloud Storage sowie der Erbringung von Managed-Services auf diesen Plattformen

Statement of Applicability (SoA): vom 12.07.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.

/05 rhöncloud GmbH
RZ: Stadt Fulda
An St. Florian 4
36041 Fulda
Deutschland

Betrieb einer Cloud-Outsourcing Plattform in Rechenzentren zur Bereitstellung von IaaS, PaaS, SaaS, Cloud Servern, Cloud Storage sowie der Erbringung von Managed-Services auf diesen Plattformen

Statement of Applicability (SoA): vom 12.07.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.

02.11.2022 (Change)



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2