

ZERTIFIKAT



Trusted Cloud-Datenschutzprofil für Cloud-Dienste (TCDP)

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit dem Unternehmen

T-Systems International GmbH

D-60528 Frankfurt am Main, Hahnstraße 43d

für den Dienst

Dynamic Services for Infrastructure with vCloud (DSI vCloud)

die Erfüllung der Datenschutzanforderungen für die Auftragsdatenverarbeitung gemäß dem

**TCDP, Version 1.0,
Schutzklasse III,
Wiederherstellbarkeitsniveau sehr hoch**

Die Prüfanforderungen sind in der Anlage zum Zertifikat referenziert. Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem zugehörigen Prüfbericht und stellt eine Wissensbekundung der Zertifizierungsstelle dar, dass der geprüfte Dienst die Datenschutzanforderungen für die Auftragsdatenverarbeitung gemäß TCDP erfüllt.

Der Nachweis wurde mit Prüfbericht-Nr. A20121167 erbracht.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 13.12.2021 bis 12.12.2024

Zertifikats Registrierer-Nr.: DS-0817020/1-3


Dr. Gerhard Nagel



DEKRA Certification GmbH Berlin; 30.11.2021



Anlage zum Zertifikat Nr. DS-0817020/1-3

gültig von 13.12.2021 bis 12.12.2024

Zertifizierungssystem

Die Zertifizierung wurde auf Basis der folgenden Rahmenbedingungen durchgeführt:

Verfahrensordnung für Zertifizierungen nach dem Trusted Cloud-Datenschutzprofil für Cloud-Dienste (TCDP), Version 1.0

Prüfbericht

Prüfbericht für
Dynamic Services for Infrastructure with vCloud (DSI vCloud)

Berichtsversion
V 1.0, DEKRA Certification GmbH

Prüfanforderungen

Trusted Cloud-Datenschutzprofil für Cloud-Dienste (TCDP), Version 1.0

Die Prüfanforderungen sind veröffentlicht auf den Seiten – www.tcdp.de

Prüfgegenstand

Prüfgegenstand ist der Dienst DSI vCloud.

DSI vCloud stellt virtualisierte IT-Infrastrukturen auf Basis von VM-Ware bestehend aus Modulen zur Rechenleistung, Speicher, Netzwerk & Sicherheitskomponenten unter einer einheitlichen Managementoberfläche bereit.

Der Dienst wird ausschließlich in Rechenzentren an deutschen Standorten bereitgestellt.

Prüfergebnis

Der Prüfgegenstand erfüllt die Datenschutzanforderungen für die Auftragsdatenverarbeitung gemäß Trusted Cloud-Datenschutzprofil (TCDP) für die Schutzklasse III und das Wiederherstellbarkeitsniveau ist sehr hoch.