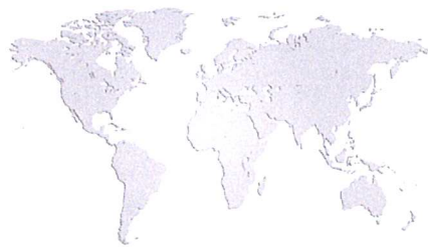


ZERTIFIKAT



Trusted Cloud-Datenschutzprofil für Cloud-Dienste (TCDP)

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit dem Unternehmen

Brainloop AG

Mühdorfstrasse 8a, D-81671 München

für den Dienst

MyRoom

die Erfüllung der Datenschutzerfordernungen für die Auftragsdatenverarbeitung gemäß dem

TCDP, Version 1.0,

Schutzklasse III

Wiederherstellbarkeitsniveau hoch

Die Prüfanforderungen sind in der Anlage zum Zertifikat referenziert. Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 2 Seiten.

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

Der Nachweis wurde mit Prüfbericht-Nr. A20101168 erbracht.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 16.02.2021 bis 15.02.2024

Zertifikats Registrier-Nr.: DS-0218014/1


Lothar Weidhofen

DEKRA Certification GmbH Berlin; 16.02.2021



Anlage zum Zertifikat Nr. DS-0218014/1

gültig von 16.02.2021 bis 15.02.2024

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
MyRoom

Berichtsversion
A20101168 vom 04.02.2021, 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

MyRoom

Der MyRoom ist ein SaaS-Dienst mit folgenden Funktionen:

- Sichere persönliche Dokumentenablage
- Sichere Ablage für Teams
- Sicherer Dokumentenversand an Externe via Link inkl. Zwei-Faktor-Authentifizierung
- Sichere Dokumentenübermittlung durch Externe

Prüfergebnis

Der Prüfgegenstand erfüllt die Datenschutzanforderungen für die Auftragsdatenverarbeitung gemäß Trusted Cloud-Datenschutzprofil (TCDP) für die

Schutzklasse III und das
Wiederherstellbarkeitsniveau hoch