

TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD
ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ CERTIFICAT



Industrie Service

ZERTIFIKAT

Systembewertung und Regelwerkskonformität

Zertifikat-Nr.: KC/505030225/18/2019

Inhaber des Zertifikats: Arvato Systems GmbH
An der Autobahn 200
33333 Gütersloh

Prüfzeichen:



Standort: Rechenzentrum DC1 und DC3
An der Autobahn 200
33333 Gütersloh

Geprüfte Parameter: Verfügbarkeitsklasse VK3
Schutzklassen SK1 – SK4

Geprüft gemäß:

DIN EN 50600 – Einrichtungen und Infrastrukturen von Rechenzentren

- DIN EN 50600-1: 2013-05 – Allgemeine Konzepte
- DIN EN-50600-2-1: 2014-09 – Gebäudekonstruktion
- DIN EN-50600-2-2: 2014-09 – Stromversorgung
- DIN EN-50600-2-3: 2015-03 – Regelung der Umgebungsbedingungen
- DIN EN-50600-2-4: 2015-07 – Infrastruktur der Telekommunikationsverkabelung
- DIN EN-50600-2-5: 2016-08 – Sicherungssysteme
- DIN EN-50600-3-1: 2016-08 – Informationen für das Management und den Betrieb

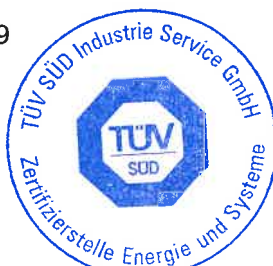
Prüfergebnis:

Das oben genannte Rechenzentrum wurde auf freiwilliger Basis geprüft und erfüllt die Anforderungen des genannten Regelwerks. Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem zugehörigen Auditbericht „505030225 Auditbericht Nachprüfung EN50600 arvato DC1&DC3“ vom 25.03.2019.

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 26. März 2022.

München, den 26. März 2019

Gerhard Klein
Fachzertifizierer der
Zertifizierstelle Energie und Systeme



Katrin Hausmann
Zertifizierstelle
Energie und Systeme

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Zertifizierstelle Energie und Systeme

Westendstraße 199

D-80686 München