

## ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 310 69889 TMS / Auftrags-Nr.: 707202723

Die Zertifizierungsstelle der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



Würth IT GmbH Würthstr. 2 74676 Niedernhall Deutschland

für den Geltungsbereich

Betrieb eines Rechenzentrums und Erbringung von Rechenzentrumsdienstleistungen einschließlich der Standorte gemäß Anlage

ein Informationssicherheitsmanagementsystem gemäß "Erklärung zur Anwendbarkeit" eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

ISO/IEC 27001:2022

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 07.10.2025 bis 17.11.2027.

Version der Erklärung zur Anwendbarkeit: 22.07.2024, V.8.0

PAN Del

Fred Wenke Leiter der Zertifizierungsstelle München, 08.10.2025

Seite 1 von 2







## **ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT**

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 310 69889 TMS / Auftrags-Nr.: 707202723

Zertifikatshalter:

Würth IT GmbH Würthstr. 2 74676 Niedernhall Deutschland

an den Standorten	Geltungsbereich
Würth IT GmbH Würthstr. 2 74676 Niedernhall Deutschland	Betrieb eines Rechenzentrums und Erbringung von Rechenzentrumsdienstleistungen
Würth IT GmbH Drillberg 6 97980 Bad Mergentheim Deutschland	Betrieb eines Rechenzentrums und Erbringung von Rechenzentrumsdienstleistungen
Würth IT GmbH Reinholf Würth Str. 12-17 74653 Künzelsau Deutschland	Betrieb eines Rechenzentrums und Erbringung von Rechenzentrumsdienstleistungen
Würth IT GmbH Max-Eyth-Str 1 74638 Waldenburg Deutschland	Betrieb eines Rechenzentrums und Erbringung von Rechenzentrumsdienstleistungen
Würth IT GmbH Volmerstrasse 10 12489 Berlin Deutschland	Betrieb eines Rechenzentrums und Erbringung von Rechenzentrumsdienstleistungen
Würth IT GmbH John Skilton Str. 2 97074 Würzburg Deutschland	Betrieb eines Rechenzentrums und Erbringung von Rechenzentrumsdienstleistungen
Würth IT GmbH Nicolaus-Otto-Straße 4 73614 Schorndorf Deutschland	Betrieb eines Rechenzentrums und Erbringung von Rechenzentrumsdienstleistungen

PAN Del

Fred Wenke Leiter der Zertifizierungsstelle München, 08.10.2025

Seite 2 von 2



 $\text{T\"UV}^{\text{\tiny{\$}}}$