



Management Service

# ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 310 43448 TMS / Auftrags-Nr.: 73426628

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



**Beyond.pl Spółka z o.o.**

ul. Adama Kręglewskiego 11  
61-248 Poznań  
Polen

für den Geltungsbereich

**Colocation-Dienste durch Bereitstellung von Serverraumressourcen  
in Form von Fläche im Serverraum oder Platz im Serverschrank  
in Verbindung mit Netzwerkzugang und Notstromversorgung.  
Cloud-Computing-Dienste durch Bereitstellung von Rechenleistung  
auf Abruf als Teil privater und öffentlicher Cloud-Dienste,  
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

**DIN EN ISO/IEC 27001:2017**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **04.09.2023** bis **31.10.2025**.

Version der Erklärung zur Anwendbarkeit: **04; 2023-07-03**

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 31.08.2023

Seite 2 von 2





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

## ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 310 43448 TMS / Auftrags-Nr.: 73426628

Zertifikatshalter:

**Beyond.pl Spółka z o.o.**  
ul. Adama Kręglewskiego 11  
61-248 Poznań  
Polen

an den Standorten	Geltungsbereich
<b>Beyond.pl Spółka z o.o.</b> ul. Półwiejska 42 61-888 Poznań Polen	Colocation-Dienste durch Bereitstellung von Serverraumressourcen in Form von Fläche im Serverraum oder Platz im Serverschrank in Verbindung mit Netzwerkzugang und Notstromversorgung. Cloud-Computing-Dienste durch Bereitstellung von Rechenleistung auf Abruf als Teil privater und öffentlicher Cloud-Dienste.
<b>Beyond.pl Spółka z o.o.</b> ul. Adama Kręglewskiego 11 61-248 Poznań Polen	Colocation-Dienste durch Bereitstellung von Serverraumressourcen in Form von Fläche im Serverraum oder Platz im Serverschrank in Verbindung mit Netzwerkzugang und Notstromversorgung. Cloud-Computing-Dienste durch Bereitstellung von Rechenleistung auf Abruf als Teil privater und öffentlicher Cloud-Dienste.

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 31.08.2023

Seite 2 von 2

