



Management Service

# ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 22328 TMS / Auftrags-Nr.: 70033496

**Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH**

bescheinigt, dass die Organisation



## **Steinbeis - Transferzentrum an der Hochschule Mannheim**

**Paul-Wittsack-Straße 10  
68163 Mannheim  
Deutschland**

für den Geltungsbereich

**Koordination und Durchführung von  
Forschungsprojekten und allgemeinen innovativen Projekten  
sowie Bildungsdienstleistungen**

**einschließlich der Standorte gemäß Anlage**

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

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

### **DIN EN ISO 9001:2015**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **17.02.2024** bis **16.02.2027**.

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 31.01.2024

Seite 1 von 2





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

# ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 22328 TMS / Auftrags-Nr.: 70033496

Zertifikatshalter:

**Steinbeis - Transferzentrum an der Hochschule Mannheim**  
**Paul-Wittsack-Straße 10**  
**68163 Mannheim**  
**Deutschland**

an den Standorten	Geltungsbereiche
<b>Steinbeis - Transferzentrum an der Hochschule Mannheim</b> Paul-Wittsack-Straße 10 68163 Mannheim Deutschland	Koordination von Forschungsprojekten und allgemeinen innovativen Projekten. Planung und Durchführung von Bildungsmaßnahmen und Zertifikatslehrgängen.
<b>Steinbeis - Transferzentrum an der Hochschule Mannheim (emb-lab)</b> Paul-Wittsack-Straße 10 68163 Mannheim Deutschland	Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsaufträgen in Bezug auf maschinelles Lernen, Deep Learning sowie Softwareentwicklung für eingebettete Systeme der Biomedizin.
<b>Steinbeis - Transferzentrum an der Hochschule Mannheim (Kompetenzzentrum Tribologie)</b> Paul-Wittsack-Straße 10 68163 Mannheim Deutschland	Anwendungsnahe tribologische Forschung und Problemlösung bei Reibungs-, Verschleiß-, Werkstoff- und Schmierungsfragen.

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 31.01.2024



Seite 2 von 2