



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 117 48128 TMS / Auftrags-Nr.: 707029474

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



Deutsches Zentrum
DLR für Luft- und Raumfahrt

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.
Linder Höhe
51147 Köln
Deutschland

für den Geltungsbereich

GSOC - Unterstützung von nationalen und internationalen Raumfahrtprojekten mit Entwicklung, Vorbereitung und Durchführung von Bodensegment Engineering und dessen Betrieb für bemannte und unbemannte Raumflugmissionen

MORABA - Unterstützung von nationalen und internationalen Raumfahrtprojekten durch Vorbereitung und Durchführung von und Systementwicklung für Forschungsraketen- und Ballonmissionen.

ZDBS - Unterstützung von nationalen und internationalen Raumfahrtprojekten mit Entwicklung, Vorbereitung und Betrieb von

Bodenstationen MUSC – Vorbereitung und Durchführung des Missions- und Nutzlastbetriebes für bemannte und unbemannte Raumflugmissionen

an den Standorten gemäß Anlage

ein Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

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

DIN ISO 45001:2018

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **14.03.2025** bis **13.03.2028**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 07.02.2025

Seite 1 von 2





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 117 48128 TMS / Auftrags-Nr.: 707029474

Zertifikatshalter:

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.
Linder Höhe
51147 Köln
Deutschland

an den Standorten	Geltungsbereich
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR) Raumflugbetrieb und Astronautentraining Münchener Str. 20 82234 Weßling Deutschland	GSOC - Unterstützung von nationalen und internationalen Raumfahrtprojekten mit Entwicklung, Vorbereitung und Durchführung von Bodensegment Engineering und dessen Betrieb für bemannte und unbemannte Raumflugmissionen MORABA - Unterstützung von nationalen und internationalen Raumfahrtprojekten durch Vorbereitung und Durchführung von und Systementwicklung für Forschungsraketen- und Ballonmissionen
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. Reichenbergstraße 8 82362 Weilheim Deutschland	ZDBS - Unterstützung von nationalen und internationalen Raumfahrtprojekten mit Entwicklung, Vorbereitung und Betrieb von Bodenstationen
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. Linder Höhe 51147 Köln Deutschland	MUSC – Vorbereitung und Durchführung des Missions- und Nutzlastbetriebes für bemannte und unbemannte Raumflugmissionen

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 07.02.2025

Seite 2 von 2

