

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 36546 TMS / Auftrags-Nr.: 70727457

Die Zertifizierungsstelle der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



ARRK Engineering GmbH Frankfurter Ring 160 80807 München Deutschland

für den Geltungsbereich

Entwicklung/Konstruktion/Berechnung den Bereichen Fahrzeug-,Maschinen- und Anlagenbau 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 12.08.2024 bis 11.08.2027.

RAN Del

Fred Wenke Leiter der Zertifizierungsstelle München, 24.07.2024

Seite 1 von 3









ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 36546 TMS / Auftrags-Nr.: 70727457

Zertifikatshalter:

ARRK Engineering GmbH Frankfurter Ring 160 80807 München Deutschland

an den Standorten	Geltungsbereich
ARRK Engineering GmbH Frankfurter Ring 160 80807 München Deutschland	Zentralfunktion für die Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Frankfurter Ring 160 80807 München Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Research & Development SRL 13-21 Fabricii de Chibrituri Street 400254 400254 Cluj-Napoca Rumänien	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Wankelstraße 3 (STEP 5) 70563 Stuttgart Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Oskar-Schindler-Str. 9 50769 Köln Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Alessandro-Volta-Straße 20-26 38440 Wolfsburg Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Levelingstr. 1-3 85049 Ingolstadt Deutschland	Dienstleistungen für Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Emmy-Noether-Ring 6 85716 Unterschleißheim Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau



Fred Wenke Leiter der Zertifizierungsstelle München, 24.07.2024

Seite 2 von 3





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



ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 36546 TMS / Auftrags-Nr.: 70727457

Zertifikatshalter:

ARRK Engineering GmbH Frankfurter Ring 160 80807 München Deutschland

an den Standorten	Geltungsbereich
ARRK Engineering GmbH Preußenstraße 41 80809 München Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Stuttgarter Straße 1 80807 München Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Schuckertstraße 1 71277 Rutesheim Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Alemannenstraße 19/21 71296 Heimsheim Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau
ARRK Engineering GmbH Frankfurter Ring 158 80807 München Deutschland	Entwicklung/Konstruktion/Berechnung in den Bereichen Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau

RAN Del

Fred Wenke Leiter der Zertifizierungsstelle München, 24.07.2024

Seite 3 von 3





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