

ZERTIFIKAT



ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

APL Automobil-Prüftechnik Landau GmbH

Am Hölzel 11, 76829 Landau, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Prüfung, Erprobung, Engineering und Umweltsimulationen von Motoren, Getrieben, elektrischen Antrieben, Batterien und Fahrzeugen, auf Aggregate-, Motoren- und Rollenprüfständen; Motorölen und Kraftstoffen; Motorenmontage mit Befundung, geometrischer Vermessung und Dokumentation sowie Vertrieb dieser Dienstleistungen

(Standorte siehe Anhang)

ein Umweltmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A26011094 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	170423050/1
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	19.04.2026
Zertifikat gültig vom:	20.04.2026
Zertifikat gültig bis:	19.04.2029



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 23.03.2026



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-00

Anhang zum Zertifikat Nr. 170423050/1

gültig vom 20.04.2026 bis 19.04.2029

Die folgenden Standorte / Organisationen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierte Bereiche
	APL Automobil-Prüftechnik Landau GmbH Am Hölzel 11 76829 Landau Deutschland	Siehe Seite 1
	an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten	Zertifizierte Bereiche
1.	Am Hölzel 10+12 76829 Landau Deutschland	Prüfung, Erprobung sowie Engineering von Batteriemodulen, Batteriesystemen, Batterien; Lagerung von Batterien und -Teilen, Motorenmontage und Dokumentation sowie Vertrieb dieser Dienstleistungen
2.	Am Hölzel 17 76829 Landau Deutschland	Prüfung, Erprobung sowie Engineering von EV-Komponenten und Gesamtfahrzeugen auf Komponentenprüfständen und Rollenprüfständen; Dokumentation sowie Vertrieb dieser Dienstleistungen
3.	Fichtenstraße 36 76829 Landau Deutschland	Prüfung, Erprobung, Engineering und Umweltsimulationen von Motoren, Getrieben, elektrischen Antrieben, Batteriemodulen, Batteriesystemen, Batterien auf Aggregate- und Motorenprüfständen; Dokumentation sowie Vertrieb dieser Dienstleistungen
4.	In der Viehweide 15 76879 Bornheim Deutschland	Prüfung, Erprobung, Engineering und Umweltsimulation von Batteriemodulen, Batteriesystemen, Batterien, Aggregatprüfständen und Dokumentation sowie Vertrieb dieser Dienstleistungen
5.	Robert-Bosch-Straße 12 74321 Bietigheim-Bissingen Deutschland	Prüfung, Erprobung, Engineering und Umweltsimulationen von Motoren, Getrieben, elektrischen Antrieben, Batterien und Fahrzeugen auf Rollenprüfständen; Montage mit Befundung und Dokumentation sowie Vertrieb dieser Dienstleistungen

Anhang zum Zertifikat Nr. 170423050/1

gültig vom 20.04.2026 bis 19.04.2029

Die folgenden Standorte / Organisationen fallen unter das o.g. Zertifikat:

Zentrale		Zertifizierte Bereiche
APL Automobil-Prüftechnik Landau GmbH	Am Hölzel 11 76829 Landau Deutschland	Siehe Seite 1
an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
6.	Gustav-Hertz-Straße 10-12 38448 Wolfsburg Deutschland	Engineering von Fahrzeugen, Motorenmontage mit Befundung, geometrischer Vermessung Erprobung von Batteriemodulen, Batteriesystemen, Batteriemontage und Dokumentation sowie Vertrieb dieser Dienstleistungen



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 23.03.2026