



Lise-Meitner-Straße 2
Flensburg, Schleswig- Holstein 24941
Deutschland

Telefon: 0461/99 92 - 376

Die WEKA MOTORENPRÜFSTÄNDE Werner Kaack e.K fertigt Leistungsprüfstände und elektrische Leistungsbremsen mit spezieller Mess-, Steuer- und Regelungstechnik für die Prüfung von Elektromaschinen. Wir entwickeln und fertigen Messsysteme und Prüfstände, die den besonderen Anforderungen dieser Branche gerecht werden. Hervorzuheben wäre hier insbesondere die Prüfung von Ex-Motoren sowie die Leistungsprüfung zur Ermittlung des Wirkungsgrades. Neben den bewährten Prüfständen mit luftgekühlten Wirbelstrombremsen fertigen wir auch RE-POWER Prüfstände mit DC-Maschinen, Drehmoment-Messwelle und 4-Quadranten Stromrichtersteuerung. Diese Technik ermöglicht die Anwendung als Motor- und Generatorprüfstand bzw. die Netz-Rückspeisung der Bremsenergie. Alle Leistungsprüfstände und Leistungsbremsen sind in unterschiedlichen Varianten kombinierbar mit der WEKA Mess- und Steuerungstechnik und dem WEKA Messdaten-Erfassungssystem.

[Website besuchen](#)

[Eintrag weiterleiten](#)