

F + E Ing. GmbH



Verwaltung: Kellermannstr. 17c
D – 90455 Nürnberg
Telefon: +49 (0) 9129/ 39 21
Telefax: +49 (0) 9129/ 260 55

Labor: Benno-Strauß-Straße 5
D – 90763 Fürth
Telefon: +49 (0) 911/ 93 77 383
Telefax: +49 (0) 911/ 93 77 388

E-Mail: Reinhard.Hoesch@funde.de
Internet: www.funde.de

Prüflabor akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025

Prüfung, Überwachung, Qualitätssicherung und Beratung.

Statische und dynamische Prüfungen, Betriebsfestigkeitsprüfungen. Bestimmung von Werkstoffkennwerten an Polymeren und Metallischen Werkstoffen, bei Raumtemperatur und unter Klimabedingungen (Temperaturen, Feuchte, Medieneinfluß).

Anlagen zum Kühlen und Heizen mit Sonnenenergie.
Entwicklung von energiesparenden Prüfmaschinen.

Leistungen und Lieferprogramm:

Prüftechnik:

Betriebsfestigkeit
LCF Prüfung
HCF Prüfung
Materialprüfung
Kunststoffprüfung
Schlauchlinerprüfung (CIPP)
Bauteilprüfung und Gestaltoptimierung
Mechanische statische und dynamische Prüfungen
Hochtemperaturprüfung
Biegewechselprüfung
Umlaufbiegeprüfung
Höchstdrucktechnik (5000 bar)

Entwicklung

Prüfstandsentwicklung
Energiesparausrüstung

Produkte

Dynamische Prüfmaschinen
Prüfstände und Vorrichtungen

Analysen & Studien

Bauteiloptimierung
Spannungs-/ Dehnungsanalysen
FEM-Analysen
Machbarkeitsstudien
Wertanalysen

Geräteausstattung

Diverse Prüfmaschinen

Weitere Details entnehmen Sie bitte unserer Webseite und nehmen Sie bei Interesse Kontakt zu uns auf.