

Service

# SERVICE MOBILE LASTBANK

FLEXIBEL EINSETZBAR FÜR STROMERZEUGER,  
NOTSTROMVERSORGUNG UND BHKW-ANLAGEN BIS 1 MEGAWATT.

Für Sie unterwegs –  
bundesweit



Ab sofort bietet der Kundendienst von Zeppelin Power Systems die Mobile Lastbank zur Lastprüfung Ihrer Generatoranlagen mit einer Leistung von bis zu 1 MW an. Damit können Anlagen aller Hersteller getestet werden.

#### Ihr Vorteil:

Die Mobile Lastbank kommt direkt zu Ihnen – verlässlich und flexibel.

#### DIE MOBILE LASTBANK EIGNET SICH:

- für Generatoren, die selten oder nur mit geringer Last betrieben werden
- für Notstromanlagen ohne Lastfunktion
- zur Fehlersuche und Inbetriebnahme von Stromerzeugern
- zur Prüfung z. B. nach einer Reparatur oder nach langer Standzeit



LET'S DO THE WORK.™

**ZEPPELIN**  
Power Systems



# SERVICE MOBILE LASTBANK – FLEXIBEL EINSETZBAR BIS 1 MEGAWATT

## SICHER IST SICHER: REGELMÄSSIGE LASTTESTS SCHÜTZEN IHRE ANLAGE

Stromerzeuger sind überall im Einsatz, wo keine Netzanbindung zur Verfügung steht. Gemietet oder gekauft stehen sie auf wechselnden Baustellen. Fest eingebaut stehen sie als Netzersatzanlagen bei Stadtwerken, Krankenhäusern oder Rechenzentren oder werden zur Energieerzeugung an Produktionsstätten von Industrieunternehmen eingesetzt.

Häufig können Generatoranlagen im ständigen Einsatz nicht mit ihrer Nennlast betrieben oder überhaupt mit einer Last beaufschlagt werden. Dies gilt z. B. für Vermietgeräte, Notstromanlagen und groß ausgelegte Serverstationen. Funktionstests unter Last (50–100 %) sind jedoch in vielen Bereichen z. B. von Versicherern vorgegeben und müssen in regelmäßigen Abständen durchgeführt werden.

## WIR FAHREN ZU IHNEN – BUNDESWEIT

Unsere erfahrenen Außendienst-Techniker testen Ihre Anlage direkt vor Ort – umständliche Transporte und längere Stillstandszeiten entfallen.

- Die Anlage wird schrittweise gemäß Herstellerangaben auf bis zu 100 % ihrer Nennlast belastet, für Notstromanlagen auch bis zu 110 %
- Die Prüfung erfolgt in Anlehnung an die BGVA3 und TRBS
- Sie erhalten nach dem Lasttest ein Prüfprotokoll zu Ihrer Notstromanlage
- Wir bieten Ihnen Sicherheit: Die Anlage ist getestet und voll einsatzbereit



## SIE HABEN FRAGEN ODER MÖCHTEN EINEN SERVICETERMIN VEREINBAREN? KONTAKTIEREN SIE UNS:

Telefon +49 2203 929110  
E-Mail Frank.Goldenstein@zeppelin.com

## ZEPPELIN POWER SYSTEMS GMBH

Service Center Köln  
Graf-Zeppelin-Straße 25  
51147 Köln  
Deutschland  
Telefon +49 2203 929116  
Fax +49 2203 929113

[www.zeppelin-powersystems.com](http://www.zeppelin-powersystems.com)

**LET'S DO THE WORK.™**

