










# Secure Power Systems

Konzeptionierung, Projektierung,  
Installation und Service hochverfügbarer  
Versorgungssysteme für kritische  
Infrastrukturen.

[engie-deutschland.de/notstromtechnik](http://engie-deutschland.de/notstromtechnik)

-  **Versorgungssicherheit kritischer digitaler Infrastrukturen durch Netzersatzanlagen, USV, Stromversorgungssysteme vom Trafo bis zur PDU - deutschlandweit**
-  **Technologieintegration hochverfügbarer Stromversorgungssysteme: USV, Batterie, Batterieüberwachungssysteme**
-  **Notstromversorgungssysteme von 30-4000 kVA in verschiedenen Einbauvarianten, inkl. Wartungs-, Umbau- und Spitzenlastszenarien**
-  **Bewertung und Analyse der vorhandenen kritischen Versorgungssysteme nach technischen und wirtschaftlichen Aspekten mit anschließender transparenter Auswertung der Ergebnisse**
-  **Sichere Energie- und Medienversorgung auf Basis qualitativer und quantitativer Versorgungsparameter**
-  **Refit-Programme für Stromversorgungsanlagen**
-  **24/7-Service für hochverfügbare Versorgungseinrichtungen**

### **ENGIE Deutschland GmbH**

Niederlassung Hamburg | Secure Power Systems  
Kapstadtring 7 | 22297 Hamburg  
info-deutschland@engie.com  
Tel. +49 40 730800-0

**MARIE JANZEN** | Vertriebsleiterin Notstrom  
marie.janzen@engie.com

**ELEFThERIA SINGH** | Vertrieb Notstrom  
eleftheria.singh@engie.com

**ANNETT BOTT** | Vertrieb Notstrom  
annett.bott@engie.com