



WARMBOLD®

Energie & Klima

- ✓ Automatisierte Umschaltung
 - Unterbrechungsfrei
 - Wechsel zwischen örtlichem Netz und Generator
 - Spitzenlastregulierung
- ✓ Unterbrechungsfreie Stromversorgung
 - mit oder ohne USV möglich
- ✓ Generatoren von 3 kVA bis 1.250 kVA
 - alle Generatoren ab 170 kVA synchronfähig
- ✓ Technische Ausstattung und Grundversorgung von Produktionsstätten
- ✓ Bereitstellung von gewünschten Anschlüssen und Steckplätzen für alle Verbraucher
- ✓ Integration in verschiedenste internationale Stromnetze
- ✓ Einsatz ausgereifter Technik
- ✓ Bereitstellung von Beleuchtungssystemen
- ✓ Beratung und Planung im Vorfeld der Veranstaltung
- ✓ Erfahrenes Montagepersonal für die Ausführung der Arbeiten
- ✓ Eigener Fuhrpark
- ✓ Projektabwicklung weltweit
- ✓ Betreuung der Veranstaltung vor Ort rund um die Uhr
- ✓ Und vieles mehr entsprechend Ihren Anforderungen und örtlichen Rahmenbedingungen

WARMBOLD®
Energie und Klima GmbH
+ 49 (0)35204 / 39 46 80
info@warmboldteam.de
www.warmboldteam.de

Martin Knobloch
Projektmanager
+ 49 (0)173 583 79 33
martin.knobloch@warmboldteam.de
www.warmboldteam.de





WARMBOLD®

Energie & Klima

Referenzen

Industrie

- ✓ Verschiedene Krankenhäuser
 - Krankenhaus Dresden-Friedrichstadt
 - Städtisches Krankenhaus Dresden-Neustadt
 - Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

- ✓ als Netzersatzanlagen
 - ESF Elbe-Stahlwerk Feralpi GmbH Riesa
 - Rechenzentrum in Kamenz
 - Rechenzentrum in Freital
 - Feldschlösschen Brauerei
 - ENSO Netz GmbH
 - Max-Planck-Institut Dresden
 - International Congress Center Dresden
 - u.v.m.

