

Service 365/7 Deutschlandweit

Unser Serviceangebot für Sie umfasst folgende Leistungen:

- Vollwartungsverträge und auf Ihre Bedürfnisse angepasste Wartungskonzepte
- Service-Hotline
- 24 Stunden Störannahme
- Flächendeckender Service
- Nähe und persönliche Betreuung durch mehr als 220 TEDOM SCHNELL Service Mitarbeiter
- Höchste Variantenvielfalt an Tauschmotoren am Lager
- Fachkompetenz in der Störungsabarbeitung per DFÜ (Datenfernübertragung)
- Analyse des Schmieröls, des Zündöls und der Kühlmittel
- Schnelle Ersatzteilversorgung
- Wirkungsgradsteigerung durch Motoreninstandsetzung
- Maßgeschneiderte AfterSales-Produkte



- TEDOM SCHNELL GmbH
- TEDOM SCHNELL GmbH Service-Stützpunkt inkl. Lager



TEDOM SCHNELL GmbH
 Felix-Wankel-Str. 1
 88239 Wangen im Allgäu
 Tel. +49 7520 9661-0
 Fax +49 7520 5388
 info@tedom-schnell.de

www.tedom-schnell.de

Stand: Februar 2020



NEU!
Netzersatzanlagen

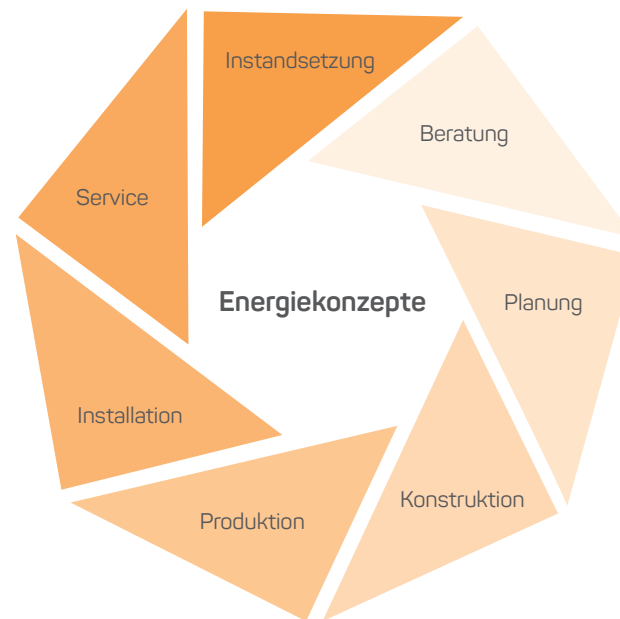
Unser Leistungsbereich
 aus dem Gasprogramm
 von 20 bis 4.500 kW

Blockheizkraftwerke

Energieversorgung mit Kraft-Wärme-Kopplung

- Leistungsbereich Erdgas von 20 kW_{el} bis 4.500 kW_{el}
- Leistungsbereich Biogas von 30 kW_{el} bis 1.950 kW_{el}
- Komplettlösungen für jeden Einsatz
- Flexible und bedarfsgerechte Stromerzeugung
- Kraft-Wärme-Kopplung für zahlreiche Anwendungen
- Neubau, Modernisierung, Flexibilisierung
- Auslegung und Engineering
- Aufstellung als Kompaktmodul, im Container, im Maschinenhaus oder mit Betonschallhaube

Alles aus einer Hand



Gas-Netzersatzanlagen

Komplettlösungen aus einer Hand

- Leistungsbereich von 180 bis 450 kVA (PRP)
- Auf Anfrage bis 2500 kVA
- Bedarfsgerechte, kundenorientierte Energiekonzepte
- Teillösungen oder Komplettlösungen integriert in die bauseitige Energiesysteme
- Ganzheitliche auf Sie individualisierte Lösung
- Bewährte Industriemotoren
- Einhaltung der TA-Luft
- Sehr gutes Lastverhalten / Zuschaltvermögen
- Einfache Treibstofflogistik
- Geringer Raumbedarf durch Wegfall der Tankanlage
- Keine Treibstoff-Aufbereitung
- Umweltfreundlich

NEU

