

Netzersatz- / Notstromanlagen



Diesel – Stromerzeuger 10 – 4500 kVA

Auslegung, Konstruktion, Lieferung, Einbringung, Montage des Aggregats, der Hilfsbetriebe und neuen HV's

Inbetriebnahme, Einbindung in bestehende Elektroverteilungen und Umschaltung in der Nacht



Produkte und Dienstleistungen	Erfahrung und eigenes Engineering
Stromerzeuger: 2.0 – 10.3kW / 5.6 – 4.5MVA	Objekt- und kundenspezifische Lösung
Dieselmotoren: 10 – 4'000kW / projektspezifisch mit Motorenhersteller wie: Rehlko, Deutz, John Deer, Volvo, Perkins, Liebherr KD Serie, etc.	inklusive Brennstoffversorgung, Kühlsysteme, Abgaskamin, Abgasnachbehandlungssysteme
Beratung, Planung, Konstruktion, Produktion	Einbringen, Montage, und Demontage der alten Anlage
Service-Center mit Pikettdienst 24/7: Servicetechniker Station in ZG/ ZH/ GR/ BE/ VD/ NE/ VS	Konstruktion 2D und 3D / Elektro-Schema
	Auslegung der HV- und UV-Schaltschränke