

## Geschäftsbereich Dezentrale Energie / Industrie

### Referenzen Turbinenanlagen

Kunde	Projekt	Volumen	Jahr
INORA AG	<a href="#">Rheinfelden</a> Lieferung, Montage und Engineering von Wasserkreisläufen zwischen bauseits gestelltem Kessel und Turbine	> 3 Mio. €	2008- 2009
Hutter und Frei	<a href="#">MHKW Mainz</a> Lieferung und Montage von Wasser-/ Dampfkeisläufen zwischen Kesselanlage und Turbine	> 2 Mio. €	2008- 2009
EnvironPlasma	<a href="#">Friedland</a> Lieferung, Montage und Engineering einer Turbinenanlage inkl. Ausrüstungen Wasser/Dampf	> 2 Mio. €	2008- 2009
Klärwerk	<a href="#">Steinhäule</a> Engineering und Verrohrung einer beigestellten Siemens-Turbine mit Lieferung und Montage der Ausrüstungen Wasser/Dampf	> 1 Mio. €	2008
Muldenhütten	<a href="#">Turbogeneratorenanlage Muldenhütten</a> Lieferung, Montage und Engineering einer Turbinenanlage inkl. Ausrüstungen Wasser/Dampf	< 2 Mio. €	2008-2009
Herbstreith & Fox	<a href="#">Werder</a> GU Kesseldemontage und Kesselmontage 40-Tonnen-HD-Dampf komplette Lieferung, Montage und Engineering der Anlage	> 2 Mio. €	2006
Harpen EKT	<a href="#">Berlin Neuköln</a> Wasserdampfkreisläufe einschl. Turbinenverrohrung	> 1 Mio. €	2006
Borsig Boiler Systems	<a href="#">Annweiler Kartonfabrik Buchmann</a> externe Kessel-Rohrleitungsmontage mit Verbindungsleitungen zur bauseits gestellten Turbine	< 1 Mio. €	2006