



The english pages  
Die englischen Seiten

## EN

<u>Company</u>	<u>Business philosophy</u>
	<u>Know-how</u>
<u>Policies</u>	<u>Anti-corruption commitment</u>
	<u>Corporate culture</u>
	<u>Environment policy</u>
	<u>Health and safety policy</u>
	<u>Quality policy</u>
<u>Quality</u>	<u>Quality principles</u>
<u>Consulting</u>	<u>Consulting and Coaching</u>
	<u>Business planning and support</u>
	<u>Optimisation of strategies, concepts and activities</u>
	<u>Expert opinions</u>
	<u>Plant safety</u>
	<u>Fire protection concepts</u>
	<u>Energy consulting</u>
<u>Environment</u>	<u>Preventive flood protection</u>
	<u>Environmental due diligence</u>
	<u>CO2 emissions clock</u>
	<u>Methane</u>
<u>Incineration</u>	<u>Stationary combustion plants</u>
	<u>Example of a modern Mid-sized stationary combustion plant</u>
	<u>Flow sheet combustion plant</u>
	<u>Technical data sheets</u>
	<u>Layout drawings combustion plants</u>
	<u>Combustion furnaces</u>
	<u>Combustion grate</u>
	<u>Cooling-down and heating-up instructions</u>
	<u>Chimneys</u>
	<u>De-Ashing systems</u>
	<u>Flue gas coolers</u>
	<u>Filter systems</u>
	<u>Dry-scrubbing-solvent systems</u>
	<u>Flue gas emission limits as per EN2000 76 EU directive</u>
	<u>Silos</u>
	<u>Emission monitoring (CEMS)</u>

	<a href="#">DSTS</a>
	<a href="#">Control cabinets</a>
<a href="#">Gas &amp; Water</a>	
	<a href="#">Gas stations</a>
	<a href="#">Valves</a>
	<a href="#">Water conditioning</a>
	<a href="#">Power plant and other equipment</a>
<a href="#">Contact</a>	
	<a href="#">ZANNI GROUP</a>
	<a href="#">Find us easily</a>
	<a href="#">Office hours</a>
	<a href="#">Job advertisement</a>
<a href="#">Legal</a>	
	<a href="#">Impressum</a>
	<a href="#">Disclaimer</a>
	<a href="#">Data protection declaration</a>



Die deutschen Seiten  
The german pages

## DE

<a href="#">Unternehmen</a>	
	<a href="#">Geschäftsphilosophie</a>
	<a href="#">Wissen</a>
<a href="#">Unternehmenspolitik</a>	
	<a href="#">Korruptionsbekämpfung</a>
	<a href="#">Unternehmenskultur</a>
	<a href="#">Umweltpolitik</a>
	<a href="#">Gesundheits- und Sicherheitspolitik</a>
	<a href="#">Qualitätspolitik</a>
<a href="#">Qualität</a>	
	<a href="#">Qualitätsgrundsätze</a>
<a href="#">Beratung</a>	
	<a href="#">Beratung und Coaching</a>
	<a href="#">Geschäftsplanung und Unterstützung</a>
	<a href="#">Optimierung von Strategien, Konzepten und Maßnahmen</a>
	<a href="#">Gutachterliche Stellungnahmen</a>
	<a href="#">Anlagensicherheit</a>
	<a href="#">Brandschutzkonzepte</a>
	<a href="#">Energieberatung</a>
<a href="#">Umwelt</a>	
	<a href="#">Hochwasserschutz</a>
	<a href="#">Due-Diligence-Prüfungen für die Umwelt</a>
	<a href="#">CO2-Emissionsuhr</a>
	<a href="#">Methan</a>
<a href="#">Verbrennungsanlagen</a>	

	<a href="#">Stationäre Verbrennungsanlagen</a>
	<a href="#">Beispiel einer modernen mittelgroßen Verbrennungsanlage</a>
	<a href="#">Fließbild Verbrennungsanlage</a>
	<a href="#">Technische Datenblätter</a>
	<a href="#">Grundrisszeichnungen Verbrennungsanlagen</a>
	<a href="#">Verbrennungsöfen</a>
	<a href="#">Verbrennungsrost</a>
	<a href="#">Abkühl- und Aufheizvorschriften</a>
	<a href="#">Schornsteine</a>
	<a href="#">Entschungsanlagen</a>
	<a href="#">Abgaskühler</a>
	<a href="#">Filteranlagen</a>
	<a href="#">Trockene Rauchgaswäsche Anlagen</a>
	<a href="#">Rauchgasemissionsgrenzwerte nach EU-Richtlinie EN2000 76</a>
	<a href="#">Silos</a>
	<a href="#">Emissionsüberwachung (CEMS)</a>
	<a href="#">DSTS</a>
	<a href="#">Steuerschranke</a>
<a href="#">Gas &amp; Wasser</a>	
	<a href="#">Gas- und Regelstationen</a>
	<a href="#">Ventile</a>
	<a href="#">Wasseraufbereitung</a>
	<a href="#">Kraftwerkskomponenten und andere Ausrüstungen</a>
<a href="#">Kontakt</a>	
	<a href="#">ZANNI GROUP</a>
	<a href="#">So finden Sie uns leicht</a>
	<a href="#">Bürozeiten</a>
	<a href="#">Stellenausschreibungen</a>
<a href="#">Rechtliche Informationen</a>	
	<a href="#">Impressum</a>
	<a href="#">Haftungsausschluss</a>
	<a href="#">Datenschutz und Datenschutzerklärung</a>

[News](#)

[Social media](#)

[Downloads](#)

[Links](#)

[Music](#)

[Webmail](#)

[Cloud](#)

[Sitemap](#)