



KLÖPPER-THERM GmbH & Co. KG  
Unterste-Wilms-Straße 21  
44143 DORTMUND/GERMANY

Postfach 102240  
44022 DORTMUND/GERMANY

Tel.: +49 231/5178-0  
Fax: +49 231/5178-333

kt@kloeppe-therm.de  
www.kloeppe-therm.de

#### Contactpersoon

Engelbert Brûx (Directeur)  
Tel. +49 231/5178-340

Deelnemer aan:  
ACHEMA Frankfurt  
Omzet Euro 12-20 Miljoen  
Zahl der Beschäftigten 80  
Vestigingen  
Vertegenwoordigingen wereldwijd

#### De onderneming

De toekomst maakt gebruik van het verleden. Om deze reden werkt Klöpffer sinds haar oprichting, meer dan 80 jaar geleden, samen met de klanten, toeleveranciers en partners. Als ook de locatie Dortmund, Germany zich ontwikkeld heeft van kolenwingebed naar een technologisch centrum worden ook door Klöpffer de producten conform de markteisen verder ontwikkeld. De hoge functionaliteit en het economische voordeel van de systeem oplossingen worden sinds vele jaren internationaal gewaardeerd.

#### Leveringsprogramma

Engineering, montage, levering, installatie en inbedrijfname. Innovatieve en bewezen techniek voor elektrische verwarmingssystemen in industriële en explosieveilige uitvoering:

- Verhitters en boilers voor bijvoorbeeld de chemische en petrochemische industrie, farmacie, textiel en staalindustrie.
- Tracinginstallaties voor bijvoorbeeld leidingen, pompen, vaten, tanks en containers.
- Speciale verwarmingssystemen voor bijvoorbeeld reactoren, fundamente etc.
- Bodemverwarming voor bijvoorbeeld diepvriescellen, bruggen en opritten
- Boilers voor de industrie

#### Service en after sales

- Klant specifieke en gedetailleerde systeemoplossingen
- Intensief advies en samenwerking
- Snelle levertijden door voorraadbeheer
- Optimale productievoortgang om snelle levertijd te garanderen
- Supervisie bij montage, inbedrijfname en onderhoud.

#### Licenties en certificaten

- DIN EN ISO9001 en 14001 SCC en 94/9/EC ATEX
- Ontwerp en fabricage volgens AD2000, GOST, UDT, ASME etc.
- HPO toegelaten
- Gecertificeerde fabrikant volgens de richtlijnen voor drukvaten.

#### Nieuwe ontwikkelingen

- Verhitters voor toepassingen tot 10 Megawatt Bedrijfscondities tot 250 bar en 1000 graad Celsius
- Visualisatiesysteem voor tracing installaties met RS232/485 verbinding en mogelijkheid voor service op afstand.

#### Referenties

Onze elektrische verwarmingssystemen zijn al meer dan 30 jaar wereldwijd in bedrijf. Op verzoek stellen wij u een referentielijst ter beschikking.

