



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

Postfach 102240
44022 DORTMUND/GERMANY

Puh.: +49 231/5178-0
Faksi: +49 231/5178-333

kt@klopper-therm.de
www.klopper-therm.de

Yhteyshenkilö
Engelbert Brück (Toimitusjohtaja)
Puh.: +49 231/5178-340

Messuosallistumiset
ACHEMA Frankfurt
Liikevaihto: 12-20 Mio. EURO
Työntekijöitä 80 henk
Toimipisteitä:
Valtuutetut edustajat ympäri maailmaa

Yritysesittely

"Ei ole menneisyyttä ei ole tulevaisuutta" – siksi Klöpper on panostanut pitkäaikaisiin asiakas-, toimittaja- ja yhteistyösuhteisiin perustamisestaan alkaen jo yli 80 vuoden ajan. Samoin kuten sijaintikaupunki Dortmund, Germany on kehittynyt Saksan suurimmasta hiilialueesta nykyaikaiseksi teknologiakeskukseksi on myös Klöpper-Therm kehittänyt tuotteensa ja palvelunsa täyttämään kansainvälisten asiakkaiden yhä vaativammat tekniset ratkaisut ja sovellutukset. Järjestelmäratkaisujemme korkea käyttöaste ja -taloudellisuus on jo monien vuosien ajan saanut kansainvälistä tunnustusta.

Erikoisosaamisalue

Teollisuuden sähkökäyttöisten lämmitysjärjestelmien suunnittelu, valmistus, toimitus, asennus ja käyttöönotto sisältäen ym. laitteistot ja järjestelmät räjähdysvaarallisiin tiloihin:

- Lämmittimet ja lämmönvaihtimet kemian-, petrokemian-, lääke-, tekstiili-, puunjalostus- ja terästeollisuuteen.
- Saattolämmitykset putkistoille, pumpuille, astioille, säiliöille sekä konteille.
- Erikoislämmitykset reaktoreihin sekä kylmätankkien jalustoihin
- Pintalämmittimet ja sulanapitojärjestelmät kylmävarastoihin, siltoihin, rampeihin jne
- Sähköiset lämminvesi- ja höyrykattilat kuntien ja teollisuusalueiden kaukolämpöverkkoihin.

Asiakaspalvelu

- Asiakaskohtaiset ja yksityiskohtaiset järjestelmäratkaisut.
- Asiantunteva neuvonta ja toimiva palvelu
- Lyhyet toimitusajat toimivalla varastointijärjestelmällä
- Optimaalinen valmistusprosessi toimitusaikojen takuuna
- Asennus-, käyttöönotto- ja kunnossapitovalvonta

Lisenssit ja sertifikaatit (Lupakirjat ja todistukset)

- DIN EN ISO 9001, SCC** ja 94/9/EC (ATEX)
- Valmistus esim, AD-2000, GOST, UDT, ASME ja vastaavia.
- HPO hyväksyntä
- Painelaitteiden sääntöjen mukainen hyväksyntä valmistaja

Uutuuksia

- Erikoislämmittinsovellutuksia joissa liitäntäteho 10 megawattia, käyttöpaine 250 baaria ja käyttölämpötila 1000 ° C
- Lämmityslaitosten visualisoitu valvonta- ja ohjausjärjestelmä.

Referenssejä

Sähkökäyttöiset lämmitysjärjestelmämme ovat olleet käytössä yli 40 vuotta ympäri maailmaa. Referenssiluettelo pyydettäessä.

