



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

Contact

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

Participation aux exhibitions:
ACHEMA Frankfurt
Chiffre d'affaires: 12-20 Mio. EURO
Nombre d mlois: 80
Succursales:
Agences dans tout le monde

L'entreprise

"Le future a besoin du passé" c'est pourquoi Kl pper coopère permanentement avec clients, fournisseurs et partenaires depuis la fondation de l'entreprise il y a plus de 80 années. Ainsi que le lieu de Dortmund, Germany s'est développé d'une des régions de production charbonnière les plus grandes d'Allemagne à une centre de technology, les produits de Kl pper-Therm sont toujours développés selon les exigences du marché et les besoins du client. Le haute fonctionnement et le bénéfice économique donnent une reconnaissance internationale aux solutions de système depuis beaucoup d'années.

Spectre de Services

Construction, fabrication, livraison, installation et mise en service des techniques innovatives et éprouvées pour les systèmes de chauffage électriques en design industriel ou protège contre l'explosion:

- chauffeurs et échangeur de chaleur p.ex. pour l'industrie chimique, pharmaceutique, textile, cellulose et métallique
- chauffages de trace p.ex. pour tuyauterie, pompes, récipients, tanks et containers etc. chauffages spéciaux p.ex. pour réacteurs et fondations de tanks froids etc.
- chauffages spéciaux p.ex. pour réacteurs et fondations de tanks froids etc.
- chauffages de surface et contre le gel p.ex. pour entrepôts de surgélation, ponts, rampes etc.
- chaudières de l'eau chaud p.ex. pour le domaine de chauffage urbain industriel et communal.

Service/service après-vente

- solutions de système détaillées
- consultation et assistance intense
- disponibilité à court terme au moyen de stockage
- procédés de production optimales pour garantir les délais de livraison
- Surveillant pour le montage, mise en service, entretien

Licences et Certificats

- DIN EN ISO 9001, SCC** et 94/9/EC (ATEX)
- fabrication p.ex. selon AD-2000, GOST, UDT, ASME etc.
- autorisation HPO
- fabricant autorisé selon la directrice pour appareils sous pression

Nouveautés

- chauffeurs pour des applications spéciales jusqu'à 10 mégawatt puissance de raccordement, 250 bar pression de service et jusqu'à 1000 C températures de service
- système de visualisation pour installations de chauffage avec interface et entretien à distance

Références

Nos systèmes de chauffage électriques sont en service dans tout le monde depuis plus de 40 ans. Nous sommes volontiers prêts à vous nommer des références sur demande.

