



**Röhrenwerk
Kupferdreh
Carl Hamm GmbH**

Rohrleitungsbau & Geotechnik

Auf Erfolgskurs



**Nominiert für den Großen Preis des
deutschen Mittelstandes**



**STADT
ESSEN**

NOMINIERUNGSURKUNDE Großer Preis des Mittelstandes

Zum 13. Mal verleiht die Dekar-Preis-Stiftung im Herbst 2007 den „Großen Preis des Mittelstandes“ für hervorragende Leistungen in den folgenden fünf Preskriterien:

1. Gesamtentwicklung des Unternehmens
2. Schaffung und Sicherung von Arbeits- und Ausbildungsstellen
3. Innovation und Modernisierung
4. Engagement in der Region
5. Kundenhilfe und Service (Marketing)

Nach Beratung mit der EAWG - Essener Wirtschaftsförderungs-Gesellschaft mbH hat die Stadt Essen die

Röhrenwerk Kupferdreh Carl Hamm GmbH

zur Auszeichnung nominiert.



Zu dieser Wertschätzung Ihre Leistung gratulieren wir!


Dr. Willy Haveriger
Oberbürgermeister der Stadt Essen


Dr. Helmut Schmidt
Vorstandsvorsitzender der Dekar-Preis-Stiftung



Gregor Haurand in seiner Begrüßungsrede

Erfolg durch Kontinuität

Nominiert für den Großen Preis des Mittelstandes

Großer Preis des Mittelstandes 2007

Am 23. März 2007 waren wir Gastgeber für die Nominierungsveranstaltung zum Großen Preis des Mittelstandes.

Rund hundert Vertreter aus Politik und Wirtschaft trafen sich in unserer historischen Gründerhalle, um die zwölf, von der Essener Wirtschaftsförderungsgesellschaft und Oberbürgermeister Dr. Wolfgang Reiniger, nominierten Essener Unternehmen für den bundesweiten Großen Preis des Mittelstandes 2007 zu feiern.

Der Große Preis des Mittelstandes gehört zu den wichtigsten und resonanzstärksten deutschen Wirtschaftspreisen. Wir sind stolz auf unsere Nominierung und wissen sie als Würdigung unserer Arbeit zu schätzen.

Unternehmen

Gegründet wurde das Röhrenwerk Kupferdreh im Jahre 1929 von Carl Hamm.

Heute wird unser Unternehmen von der 3. Familiengeneration geführt. In den Anfängen etablierten wir uns als typischer Bergbaulieferant und waren beteiligt an maßgeblichen Entwicklungen im Bergbau.

Über 75 Jahre Erfahrung und die Flexibilität eines mittelständischen Unternehmens bilden die Basis für unsere Unternehmensentwicklungen. Verlässlichkeit, Know-how und Gradlinigkeit sind die Säulen unserer Firmenkultur.

Die Röhrenwerk Kupferdreh Carl Hamm GmbH ist ein verlässlicher und kompetenter Partner. Wir halten fest an den Traditionen und Werten, die aus dem Bergbau kommen. Das heißt in der Praxis ein „Eins-zu-eins-Verhältnis“ mit unseren Geschäftspartnern.

Rohrleitungsbau

Technologien, die ihre Wurzeln im Bergbau haben, sind aktuell weltweit gefragt. So sind wir heute in der Wasser- und Abwasserwirtschaft, Gas- und Ölwirtschaft, Energiewirtschaft, Tunnelbau und Tiefbrunnenbau erfolgreich präsent. Unser Know-how im Bereich Rohrleitungsbau macht uns zu einem europaweit gefragten Partner in Sachen Rohrleitungsbau: Als Berater, Entwickler und Produzent von komplexen Rohrleitungssystemen.

Die Bündelung vor- und nachgelagerter Produktionsschritte, zusammen mit einer umfangreichen Vormaterialienbewirtschaftung, ermöglicht kurze Lieferzeiten.

Geotechnik

Die Geotechnik ist Marktführer in Deutschland – mit der umfangreichsten Produktpalette aller Anbieter. Sie bietet Produkte und Dienstleistungen für Sondiertechnik, Wasser-, Luft- und Gasanalytik, Boden- und Altlastenuntersuchung. Dazu gehören Produkte für den Feld- und Laboreinsatz und Prüfgeräte für Beton, Zement und Asphalt. Ein großer Teil sind Eigenkonstruktionen, die ständig weiterentwickelt werden.

Neben der breiten Produktpalette von weit mehr als 4000 Artikeln bietet Ihnen die Abteilung Geotechnik eine umfassende Betreuung: Hierzu zählen z. B. Früh- und Spätabholer-Service, ein 24-Stunden-Lieferservice und die Beratungshotline.



Holzkohlegrill aus Stahlrohren gefertigt



Rohrleitungen im Weltkulturerbe Zeche Zollverein in 1000 Meter Tiefe.



MRZB (Mini-Ramm-Zieh-Bohrgerät): Das Flaggschiff der Geotechnik wird in Felderkundung, Altlastenerkennung, Bodenerkundung erfolgreich eingesetzt.



Talkrunde (v.l.): Georg Ahrens (EWG), Gregor Haurand (Röhrenwerk Kupferdreh) und Tom Hegermann (WDR) im Nominierungstask.



ZSM-Verbindung

Im Segment Steig- und Hangleitungen wurde die zum Patent angemeldete ZSM-Verbindung dahingehend weiterentwickelt, dass höhere Axiallasten (bis 900 t) und größere Innendruckbeanspruchung (bis 160 bar) beherrscht werden.



Unser Know-how transportieren wir erfolgreich in andere Branchen und gingen 1989 mit der Gründung der Abteilung Geotechnik gänzlich neue Wege.

Zweite Stufe des Wettbewerbs Großer Preis des Mittelstandes erreicht.



Verbundene Unternehmen am Standort Essen Kupferdreh:

Carl Hamm GmbH & Co.KG

Röhrengroßhandlung
Tel.: +49 (0) 2 01/8 48 17-0
Fax: +49 (0) 2 01/8 48 17-70

Hamm-Hydraulik GmbH & Co.KG

Tel.: +49 (0) 2 01/8 48 11-0
Fax: +49 (0) 2 01/8 48 11-90

Röhrenwerk Kupferdreh Carl Hamm GmbH

Rohrleitungsbau & Geotechnik

Gasstraße 12
45257 Essen
E-Mail: info@roehren-hamm.de
www.roehren-hamm.de
Tel.: +49 (0) 2 01/8 48 17-0
Fax: +49 (0) 2 01/8 48 17-70