

GEKOSS Stahlbau-Montagen

Riesestraße 18
44287 Dortmund
Tel.: 0231 - 945140
Fax: 0231 - 945144
Mobil:
Email: info@gekoss-stahlbau.de
WWW: <http://www.gekoss-stahlbau.de>



Auf uns ist gut „Stahlbauen“!

GEKOSS Stahlbau-Montagen wurde 2002 aus der Insolvenz des bekannten Dortmunder Stahlbau-Unternehmens NIEMANN & HOFFMANN gegründet.

Das langjährige Verarbeitungs- und Montage Know-how aus bekannten Prestige- Objekten wie der Dortmunder Moeller-Brücke und der Stadt- und Landesbibliothek, dem Berliner Kontorhaus oder dem Fährterminal in Kiel bildeten die Unternehmens-Kompetenz für neue Markt-Herausforderungen.

GEKOSS Stahlbau-Montagen versteht sich als Kunden-Dienstleister, von der Planung, Konstruktion und Statik bis zur fertigen Werkstatt-Zeichnung. Auf 850 qm Fertigungsfläche werden Stückgewichte bis zu 16 t in einer Länge von ca. 30 m bearbeitet.

Selbstverständlich ist GEKOSS über die SLV-Duisburg mit dem „Großen Eignungs- nachweis“ zertifiziert.

Seit der Unternehmens-Neugründung hat das Unternehmen GEKOSS mit seinen 20 Stahlbau-Spezialisten rund 1850 t Stahl in Neuprojekten in den Bereichen Stahlbau, Stahlhallen-, Stahlwasser-, Stahl-Glas- und Kranbau sowie Kranbahn-Sanierung verarbeitet und montiert.

GEKOSS Stahlbau-Montagen ist ein Leistungsversprechen, bewiesen durch eine Vielzahl prominenter Neuprojekte, wie der Schwimmhallen-Überdachung des Freizeit-parks „Platsch“ in Ennepetal, dem Salzgitter Werbepylon im Salzgitter-Rohrzentral-lager in Mülheim, dem Fluchttreppen-Turm der Gesamtschule in Hagen-Eilpe, den Fußgänger Hilfstreppen-Brücken am Kölner Dom im Zuge der Dom-Platten Umbau-maßnahmen, der Kranbahn-Sanierung bei Klöckner in Seelze und Salzgitter in Gladbeck sowie der Kran-Sanierung bei Ford in Saarlouis.

Auf GEKOSS ist gut „Stahlbauen“!

Stahlbau in GEKOSS-Qualität

Mit unserem langjährigen Know-how und der Erfahrung aus namhaften Umbau- und Groß-Projekten in Industrie-, Kommunal- und Verkehrs-Objekten, hat sich unsere GEKOSS Stahlbau-Qualität sprichwörtlich einen „Namen“ gemacht.

Erreicht haben wir das durch umfassend detaillierte Vorbereitung im Vorfeld der Stahlbau-Maßnahmen, die bei Fertigung und Montage geringste Toleranzen garan-

tiert – sowohl bei Umbau- als auch bei Groß-Projekten. Das verringert die Kosten und erhöht die Wirtschaftlichkeit.

Durch den Einkauf vorbehandelter, z.B. geprimierter Stähle, werden bei der Vorfertigung Zeit und somit Kostendruck verringert – denn Zeit ist bekanntlich Geld.

Mit unserem leistungsstarken Be- und Verarbeitungs-Equipement können Stückgewichte bis 16 t in einer Länge von ca. 30 m auf 850 qm Fertigungsfläche bearbeitet werden.

Für weitere ausführliche Informationen besuchen Sie uns bitte auf unserer Homepage.