

Die IndustrieCompany nimmt Rohrleitungssysteme ins Angebot



Die **IndustrieCompany** hat ihr bewährtes Leistungsspektrum noch einmal perfekt ergänzt und bietet zusätzlich zu den Transport- und Handlinanlagen für die Stahlindustrie nun auch den Bereich der „Medientechnik“ an. Dabei ist dieser neue Kompetenzbereich vielmehr ein Lückenschluss: Die **IndustrieCompany** versetzt sich nämlich in die ausgezeichnete Lage, einen weiteren wichtigen Baustein bei Großprojekten oder eine separate Dienstleistung anbieten zu können. Alles zum Thema **Rohrleitungssysteme für Luft, Öl und Wasser** kommt nun aus derselben Hand.



NEU

Diese maßgebliche wie spannende Erweiterung des Portfolios gelingt der **IndustrieCompany** im Zusammenschluss mit den Partnern in der **KICK Group**, der Gruppe von mittelständischen und inhabergeführten Unternehmen mit gemeinsamem Hauptsitz in Willich, unweit von Düsseldorf.

Die **KICK Group** verbindet Mechanik mit Elektrik, Hydraulik und Pneumatik. Sie bringt Projekte in Bewegung. Mit mehr als 160 Mitarbeitern und Niederlassungen in Hagen sowie in den Niederlanden, Tschechien, England und Indien sowie durch zahlreiche Handelspartnerschaften bedient die KICK Group Kunden weltweit.

- Stahlindustrie und Walzwerke
- Rohrindustrie und Stabstahlwerke
- Chemische Industrie
- Pharmatechnik
- Lebensmittelindustrie
- Druckluftfachhandel
- u.v.m.

www.industriecompany.de
www.kickgroup.de

Die Leistungen der KICK Group



Die **KICK Group** ist zuverlässiger, tatkräftiger und flexibler Partner im Maschinen- und Anlagenbau sowie in der Druckluft- und Fördertechnik. Auf die Gemeinschaft kommt es an, denn gemeinsam bringt die **KICK Group** Projekte in Bewegung.

Projektmanagement

Planung und Koordination aller Gewerke |
Schnittstellen- und Risikoanalyse |
Zeit- und Qualitätsüberwachung

Engineering

Auslegung von Anlagen und
Komponenten | Layoutengineering in 3D |
Zeichnungserstellung | Berechnungen |
technische Dokumentation

Fertigung

Mechanische Fertigung | Herstellung von
Schweißkonstruktionen | Stahlbau (nach
DIN EN 1090 EXC 2 und WHG)

De-/Montagen

Vormontage von Baugruppen und Anla-
gen im Werk | Demontage und Montage
von Anlagen | Integration von neuen
Maschinen in Bestandsanlagen



Modernisierungen

Überholung und Aufbereitung von be-
stehenden Produktionsanlagen | Analyse
von Schwachstellen und “Bottlenecks” |
Konzepterstellung zur Leistungs- und
Qualitätssteigerung

Instandhaltung

Durchführung von vorbeugenden
Instandhaltungsmaßnahmen | Reparatur-
arbeiten | Wartungsarbeiten an Eigen-
sowie Fremdanlagen

Hydraulik / Medien

Auslegung von Hydrauliksystemen |
Planung von Medienleitungen | (Vor-)
Fertigung von Rohrleitungen |
Rohrbiegearbeiten | Rohrleitungs-
fertigung vor Ort

Elektrik

Konstruktion (EPLAN) |
Programmierung | Schaltschrankbau |
Umbauten | Modernisierungen und
Umrüstungen | Inbetriebnahmen