



## Der weltweit größte Stahlkonzern

ArcelorMittal ist der weltweit größte Stahlkonzern mit 245.000 Mitarbeitern in mehr als 60 Ländern und Hauptsitz in Luxemburg. Der Konzern vereint seit 2007 die beiden führenden Stahlproduzenten Arcelor und Mittal Steel. ArcelorMittal ist mit einer Gesamtproduktion von 100 Mio. Tonnen mit Produktionsstätten auf vier Kontinenten. Das Unternehmen nimmt als Lieferant von Stahl in allen wichtigen Kundensegmenten wie Automobilindustrie, Bauwesen, Haushaltsgeräte- und Verpackungsindustrie die Spitzenposition ein. Der Konzern ist richtungsweisend in Forschung, Entwicklung und Technologie, und verfügt außerdem über beträchtliche firmeneigene Rohstoffreserven sowie über ein ausgezeichnetes und ausgedehntes Vertriebsnetz.

Die industrielle Präsenz in 28 europäischen, asiatischen, afrikanischen und amerikanischen Ländern gibt ArcelorMittal Zugang zu den wichtigsten neu entstehenden sowie reifen Stahlmärkten und eröffnet neue Möglichkeiten auf den schnell wachsenden chinesischen und indischen Märkten. Der Konzern arbeitet nach strengen Prinzipien der Corporate Social Responsibility und hat sich zum Ziel gesetzt, regelmäßig bedeutende Nachhaltigkeitsindikatoren zu veröffentlichen, um diesen Prinzipien gerecht zu werden.

In Deutschland betreibt ArcelorMittal vier Werke mit zusammen ca. 9.300 Mitarbeitern und einer Produktion von ca. 7,0 Mio Tonnen Stahl. Die Werke Bremen und Eisenhüttenstadt sind spezialisiert auf die Erzeugung der Flachprodukte Warmband und verzinktem oder beschichtetem Kaltband. Die Erzeugnispalette der Werke in Duisburg und Hamburg erstreckt sich auf Langprodukte als Vormaterial für Schienenwalzung und Schmiedekunden sowie Walzdraht in Stahlcord-, Automatenstahl-, Kaltstach-, Federstahl-, Werkzeugstahl, Wälzlager- und Betonstahlgüten.

Die ArcelorMittal Ruhrort GmbH ist nach der strengen internationalen Norm DIN EN ISO 14001 für ihr Umweltmanagementsystem zertifiziert, wodurch die nachhaltige Strategie für Mensch und Natur zum Ausdruck kommt. Mit der Zertifizierung unseres Energiemanagementsystems nach DIN EN ISO 50001 wollen wir unsere Energieeffizienz nachweislich steigern. Sowohl der schonende Einsatz von Ressourcen als auch die gezielte Kreislaufführung bei der Stahlherstellung führen zu einem Minimum an Energieeinsatz und Abfallmengen.

### Hauptsitz

ArcelorMittal Ruhrort GmbH  
Vohwinkelstraße 107  
47137 Duisburg

Web: <http://www.arcelormittal.com/>