

Broschüre für die Stahlindustrie: Messtechnik auf einen Blick

Klingenberg, Juni 2019

Für die Eisen- und Stahlindustrie hat WIKA eine neue Broschüre mit Messtechnik für eine effiziente Prozesssteuerung herausgebracht. Sie vermittelt einen kompakten Überblick über branchenspezifische Produkte und Lösungen für die Messgrößen Druck, Temperatur, Kraft, Füllstand und Durchfluss.

Die umfassende Auswahl berücksichtigt die zum Teil extremen Prozessbedingungen in diesem Marktsegment, mit Drücken bis 10.000 bar und Temperaturen bis 2.000 °C. Veranschaulicht wird sie anhand eines integrierten Stahlwerks: Von der Sinteranlage über den Hochofen bis zur Stranggießanlage wird jedem einzelnen Bereich ein entsprechendes Messinstrumentarium gegenübergestellt. Zudem erhalten die Kunden Informationen über Engineered Solutions und Sensoren für vernetzte Prozesse (Stichwort IIoT). Ein weiteres Kapitel widmet sich der Kalibriertechnik und den damit verknüpften Services.

Die neue Broschüre kann als PDF-Datei von der Webseite www.wika.de heruntergeladen oder als Printversion angefordert werden.

Anzahl der Zeichen: 996

Kennwort: Broschüre für Eisen- und Stahlindustrie

Hersteller:

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG
Alexander-Wiegand-Straße 30
63911 Klingenberg/Germany
Tel. +49 9372 132-5049
Fax +49 9372 132-406
vertrieb@wika.com
www.wika.de

WIKA Werksbild:

Broschüre für die Stahlindustrie: Messtechnik auf einen Blick



Redaktion:

WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG

André Habel Nunes

Marketing Services

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-8010

Fax +49 9372 132-8008010

andre.habel-nunes@wika.com

www.wika.de

WIKAI Presseinfo 07/2019