

PLANTFACTS Preisliste

(netto zzgl. MwSt.)

Datenblätter

Berechnung je Anlagenart und Standort	Druck/PDF	xls-Datei
Bis 5 Anlagennachweise	20,00 €	25,00 €
Bis 10 Anlagennachweise	35,00 €	40,00 €
Bis 15 Anlagennachweise	45,00 €	50,00 €
Bis 20 Anlagennachweise	55,00 €	60,00 €
Jeder weitere Nachweis	2,00 €	2,25 €

Tabellenausdruck

Je Anlagenart	Druck/PDF
Standardtabelle bis 5 Anlagen	20,00 €
Standardtabelle bis 10 Anlagen	25,00 €
Standardtabelle bis 15 Anlagen	30,00 €
Standardtabelle bis 20 Anlagen	35,00 €
Jeder weitere Nachweis	1,30 €

Werksübersichten

Werksübersicht = Standort	Druck/PDF
Bis 10 Anlagen/Standort	25,00 €
Bis 20 Anlagen/Standort	40,00 €
Jede weitere Anlage	1,00 €

Datenbestand komplett elektronisch

Erstlieferung	9.800,00 €
Je Anlagennachweis	2,00 €
Aktualisierung jährlich	5.100,00 €
Je Anlagennachweis	0,90 €

Sonderauswertung

.....	nach Aufwand
VDEh-Mitglied	120,00 €/h
Nichtmitglied	180,00 €/h

Kontakt: Wolfgang Rudack

Tel.: 0211 6707-468, E-Mail: wolfgang.rudack@vdeh.de



Wissen aus einer Hand

PLANTFACTS Anlagendatenbank



**Stahlinstitut VDEh
im Stahl-Zentrum**
Sohnstraße 65 · 40237 Düsseldorf
E-Mail: vdeh@stahl-info.de · www.stahl-online.de/VDEh

**Informationsbereich Technik
Stahlinstitut VDEh**

Stahl – Zahlen, Daten, Fakten

Wer wichtige Entscheidungen treffen will, muss die Fakten kennen. Die richtigen aus der Flut der Informationen herauszufiltern, wird immer schwerer. Information ist deshalb heute eine Ware mit wachsendem Wert. Die zentrale Aufgabe des Informationsbereichs Technik ist es, publiziertes Wissen fachlich auszuwerten und strukturiert als verdichtete Information den Stahl erzeugenden und verarbeitenden Unternehmen wie auch anderen Interessierten aus der Wirtschaft zur Verfügung zu stellen. Seit 20 Jahren sammelt der Informationsbereich Technik Hinweise über Stahl erzeugende Unternehmen und ihre Ausrüstungen weltweit. Die Datenbank PLANTFACTS beschreibt heute rund 13.000 Produktionsanlagen in 110 Ländern mit mehr als 350.000 Einzeldaten. Inhaltlich wird das gesamte Gebiet Stahl entlang der Prozesskette vom Erz bis zum beschichteten Band abgedeckt



PLANTFACTS

- Direkt- und Schmelzreduktionsanlagen
- Pelletier- und Sinteranlagen
- Kokereien
- Hochöfen
- Sauerstoffblasstahlwerke
- Wechselstrom-Lichtbogenöfen
- Gleichstrom-Lichtbogenöfen
- Vakuum-Behandlungsanlagen
- Pfannenöfen
- Besondere Konverterverfahren
- Induktionstiegelöfen
- Stahl-Umschmelzanlagen
- Brammen-Stranggießanlagen
- Knüppel-Stranggießanlagen
- Vorblock-Stranggießanlagen
- Block- und Brammenwalzwerke
- Knüppel- und Halbzeugstraßen
- Schwere Profilstraßen
- Mittel- und Stabstahlstraßen
- Drahtwalzgerüste zu Stabstahlstraßen
- Drahtstraßen
- Warmbandstraßen
- Warmband-Nachwalzwerke
- Grobblech-Walzwerke
- Konti-Bandbeizen
- Reversier-Kaltwalzwerke
- Tandem-Kaltwalzstraßen
- Hauben-Glühanlagen
- Konti-Glühlinien
- Kaltband-Nachwalzwerke
- Schmelztauch-Beschichtungslinien
- Elektrolytische Beschichtungslinien
- Organische Beschichtungslinien



Je nach Art der Anlage werden die wichtigen technischen Parameter, wie Bauart, Verfahren und Abmessungen aufgelistet. Angaben zu Einsatzmaterialien, Erzeugnissen und Auslegungskapazitäten ergänzen den Datensatz. Auch das Jahr der Inbetriebnahme und der letzten wesentlichen Modernisierung wird genannt.

Profitieren Sie von den Informationen der Datenbank PLANTFACTS. Diese Zusammenstellungen können Sie abfordern:

- Datenblätter mit und ohne Selektion
- Tabellen mit und ohne Selektion
- Werksübersichten
- Sonderauswertungen
- Komplette Datenbestände als Excel-Datei

