

PRODUKTE UND  
UNTERNEHMEN

VOSSLOH

Vossloh 1883

Namensgeber  
Eduard Vossloh

1883 Auftrag:  
Herstellung von  
Federringen

Vossloh 1888

Firmenregister  
beim Amtsgericht  
Altena

Vossloh 1904

Wurde SEI  
gegründet

Aus diesem  
Ursprung entstand  
2002 Vossloh  
Cogifer SA

Vossloh 1948

2010 Übernahme  
Vossloh  $\frac{3}{4}$   
Gesellschaften

Vossloh 1986

2017 akquisition  
von Rocola  
Concrete

Rocola beliefert  
seit 1986 Kunden

Der  
Börsenkonzern  
entstand 1990

Am 13 Juli 1990  
wurden erste  
Aktien notiert

Heinz Hermann  
Thiele war der  
größte Aktionär

## GESCHICHTE

# WELCHE PRODUKTE BIETET DAS UNTERNEHMEN AN?

---

Schienen-Befestigungssysteme

---

Betonschwellen

---

Beton-Bahnübergangssysteme

---

Weichensysteme

---

Signaltechnik/Signalsysteme

---

Schienen- und Weichenservices

---

Logistik

---

Geschäftsbereich Transportation

WELCHE PRODUKTE BIETET DAS UNTERNEHMEN AN?



## Schienen- Befestigungssysteme

- Einbringung von Flexibilität
- Bahninfrastrukturen

WELCHE PRODUKTE BIETET DAS UNTERNEHMEN AN?



## Betonschwellen

- Eisenbahnoberbau
- Belastung verteilen
- Gleis-Unterbau

## WELCHE PRODUKTE BIETET DAS UNTERNEHMEN AN?



### Beton- Bahnübergangssysteme

- Verbinden
- Schienen Überqueren

WELCHE PRODUKTE BIETET DAS UNTERNEHMEN AN?



## Weichensysteme

- Ohne Halt
- Gleiswechsel

## WELCHE PRODUKTE BIETET DAS UNTERNEHMEN AN?



### Signaltechnik/Signalsysteme

- Optische, Akustische oder Elektronische Signale
- Informationen
- In Form von Signalen

WELCHE  
PRODUKTE  
BIETET DAS  
UNTERNEHMEN  
AN?

## Schienen- und Weichenservices

- Instandhaltung der Schienen und Weichen.

## Logistik

- Transportwagen mit Be- und Entladesysteme
- Lieferung
- Stationäre/Mobile Schweißservices.

WELCHE PRODUKTE BIETET DAS UNTERNEHMEN AN?



## Geschäftsbereich Transportation

- Verschiedene Lokomotiven
- Service

# WELCHE PRODUKTE BIETET DAS UNTERNEHMEN AN?

Schienen-  
Befestigungssysteme

Betonschwellen

Beton-  
Bahnübergangssysteme

Weichensysteme

Signaltechnik/Signalsysteme

Schienen- und  
Weichenservices

Logistik

Geschäftsbereich  
Transportation

---

01

Schienen-  
Befestigungssysteme

02

Betonschwellen

03

Beton-  
Bahnübergangssysteme

04

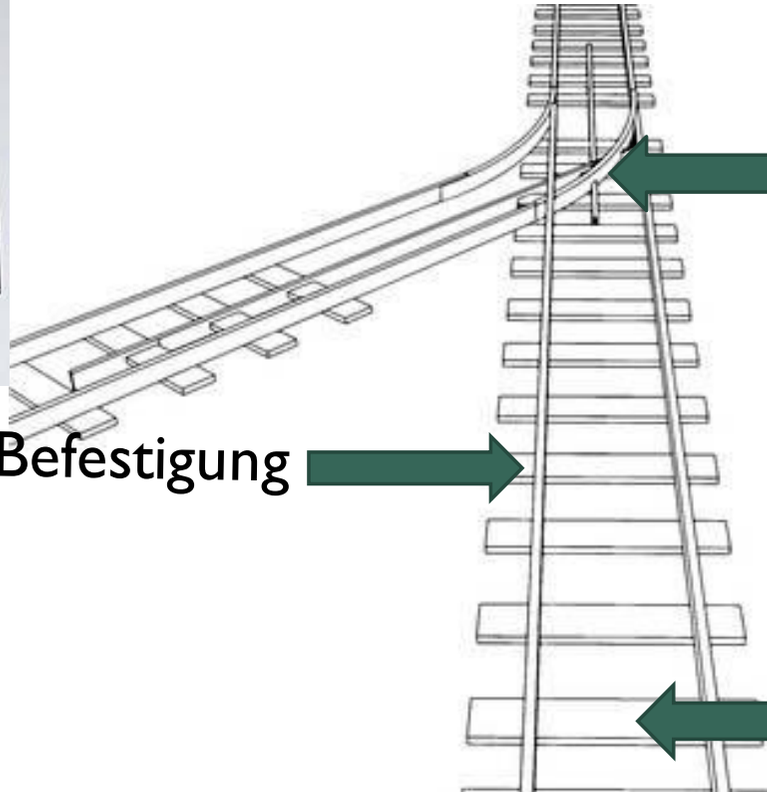
Weichensystem

DAS SIND DIE ZWISCHEN-PRODUKTE

# DIE SCHIENE



Schienen Befestigung



Weiche



Betonschwellen



# BAHN- ÜBERGANG- SYSTEM

Rechtsform	Aktiengesellschaft
Gründung	1888
Sitz	Werdohl (Nordrhein-Westfalen)
Leitung	Andreas Busemann, Volker Kefer
Mitarbeiterzahl (2017)	3.685
Umsatz (2017)	918,3 Mio. Euro
Branche	Bahntechnik

## STECKBRIEF

**Danke für Ihre  
Aufmerksamkeit**

von

**vossloh**

verwendete  
**Rohstoffe**

Von: Tom, Maximilian und Hendrik  
Datum: 25.02.2020

# Gliederung

- ▶ Welche Rohstoffe werden verwendet?
- ▶ Wo kommen diese Rohstoffe her?
- ▶ Wofür werden die Rohstoffe benötigt?
- ▶ Was bietet das Unternehmen noch?
- ▶ Quellen

# Welche Rohstoffe werden verwendet?

▶ Eisen



▶ Korund



▶ Stahl



# Wo kommen diese Rohstoffe her?

- ▶ Eisen ist in der Regel gemischt mit anderen Gesteinen, tief in der Erde oder auch in Bergen.
- ▶ Der Korund ist ein relativ häufig vorkommendes Mineral, chemisch gesehen Aluminiumoxid.
- ▶ Stahl ist eine Eisenlegierung.

# Wofür werden die Rohstoffe benötigt?

- ▶ Eisen: Eisenbahnschienen
- ▶ Korund: Als Schleifmittel
- ▶ Stahl: Rahmen (Beton-Bahnübergangssysteme)



# Was bietet das Unternehmen noch?

- ▶ Signaltechnik
- ▶ Schienen - und Weichenservice

# Quellen

<https://www.railwayage.com/wp-content/uploads/2017/11/c9e976fab60c5a3a162f0391981ffc36.jpg>

<https://www.vossloh.com/de/>

[https://de.123rf.com/photo\\_71659444\\_eisen-barren-isoliert-auf-wei%C3%9Fem-hintergrund-3d-rendering-illustration.html](https://de.123rf.com/photo_71659444_eisen-barren-isoliert-auf-wei%C3%9Fem-hintergrund-3d-rendering-illustration.html)

[https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fde.wikipedia.org%2Fwiki%2FKorund&psig=AOvVaw0N2s6vRAHx63qRL\\_CEPqwX&ust=15822765177](https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fde.wikipedia.org%2Fwiki%2FKorund&psig=AOvVaw0N2s6vRAHx63qRL_CEPqwX&ust=15822765177)

[https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fskyrim-de.gamepedia.com%2FStahlbarren&psig=AOvVaw0zYvBRS\\_DWBi\\_7OKGdEhew&ust=15822765177](https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fskyrim-de.gamepedia.com%2FStahlbarren&psig=AOvVaw0zYvBRS_DWBi_7OKGdEhew&ust=15822765177)

[https://media.vossloh.com/media/01\\_product\\_finder/vrs/hsg\\_city/Vossloh\\_Web-Header\\_880x497\\_HSG-city.jpg](https://media.vossloh.com/media/01_product_finder/vrs/hsg_city/Vossloh_Web-Header_880x497_HSG-city.jpg)

**vossloh**

Nachhaltigkeit

---

VON PAVEL UND BARAN



# Leitfragen

---

Welche Ziele verfolgt das Unternehmen?

Was tut das Unternehmen um die Nachhaltigen Ziele zu erreichen?



# Umwelt

---

Vossloh versucht so Umweltfreundlich zu sein wie es nur geht.

Vossloh selbst möchte die klimarelevanten CO2 Emissionen ,die sie selbst produzieren, zu geringen.

Was teilweise erfolgreich klappt, beim Stromverbrauch zum Beispiel haben sie sich minimiert ,laut der Website von Vossloh.

# Umwelt

---

„Die Einhaltung aller geltenden Umweltschutzvorgaben und die Vermeidung von Umweltrisiken haben innerhalb des Umweltmanagements von Vossloh oberste Priorität.“

Vossloh orientiert sich an internationale Standards und Richtlinien.

Vossloh setzt darauf auch Wert das ihre Geräte/Bauwerke Leise sind, zum Beispiel stellt Vossloh Designs her die den Lärm verringern.

# Arbeitnehmer

---

Bestehen aus Arbeitssicherheit & Gesundheitsschutz, Aus, Fort,- und Weiterbildung und Arbeitsbedingungen.

Bei Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz erklärt Vossloh auf ihrer Website :

# Arbeitnehmer

---

Bestehen aus Arbeitssicherheit & Gesundheitsschutz, Aus, Fort,- und Weiterbildung und Arbeitsbedingungen.

Bei Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz erklärt Vossloh auf ihrer Website :

„Sicherheit am Arbeitsplatz und die Erhaltung der Gesundheit der Mitarbeiter stehen bei Vossloh im Mittelpunkt der Fürsorgepflicht als Arbeitgeber.“

# Arbeitssicherheit & Gesundheitsschutz

---

Vossloh hält sich nach dem international anerkannten Standard OHSAS 18001 (Occupational Health and Safety Assessment Series) oder dem Nachfolgestandard ISO 45001.

Mit dem Work Safety Committee existiert seit 2012 ein ständiges konzernweites Gremium für Arbeitssicherheit.

So wurde eine gemeinsame Arbeitsschutzpolitik formuliert, die für alle Gesellschaften weltweit verbindlich ist. Darin ist als Vision die Null-Unfall-Strategie festgeschrieben.

# Aus, Fort,- und Weiterbildung

---

Vossloh setzt sich für die Aus- fort- Weiterbildung ihrer Mitarbeiter/Azubis ein.

Vossloh-Learning-Plattform (VLP)

Vossloh bietet Mitarbeitergespräche an um dort über die Förderung und Weiterbildung zureden, oft wird das Gespräch genutzt um Feedback von beiden Seiten abzugeben ,um die Zusammenarbeit zwischen Führung und Mitarbeiter zu fördern.

NachwuchsCampus

# Arbeitsbedingungen

---

Engagierte Mitarbeiter ist die Basis eines Erfolgreichem Unternehmen.

Deshalb legt Vossloh großen Wert auf faire Arbeitsbedingungen.

Faire Entlohnung, zusätzliche betriebliche Leistungen (über gesetzliche und/oder tarifliche Regelungen hinaus) sowie ein sicheres Arbeitsumfeld sind dabei wesentliche Sachverhalte.

Teilnahme an Europa- und Konzernbetriebsrat Sitzungen  
für Informationsfluss, Verbesserungsmöglichkeiten und neue Themen aufzugreifen.

# Arbeitsbedingungen

---

Eines dieser Themen ist die familienorientierte Personalpolitik.

Bereits existierende familienfreundlichen Regelungen reichen von

flexiblen Arbeitszeiten über Gleitzeit-, Teilzeit- und Elternzeitmodelle bis zu mobilem Arbeiten, individuellen Sabbaticals und Kinderbetreuungsangeboten.



# Unternehmensverantwortung

---

„Zu dieser Unternehmensverantwortung gehört, dass sich das Unternehmen und seine Mitarbeiter jederzeit und überall an geltende Gesetze halten, ethische Grundwerte respektieren und vorbildlich handeln.“

Vossloh nimmt die Bekämpfung von Korruption und Bestechung/  
kartellrechtskonformes Verhalten als ein wichtiges Ziel.

„Die Vermeidung von Gesetzesverstößen aller Art, insbesondere von Korruption und wettbewerbswidrigem Verhalten, ist ein zentrales Anliegen des Vorstands für die gesamte Vossloh-Gruppe.“

# Unternehmensverantwortung

---

## Compliance-Management-System

Das Compliance-Management-System ist darauf ausgerichtet, Risiken für Compliance-Verstöße zu erkennen und diese Risiken durch geeignete Maßnahmen zu minimieren, um damit Schäden und Haftungsrisiken von Vossloh und den Unternehmensangehörigen abzuwenden.

# Menschenrechte

---

Vossloh achtet in seinem unternehmerischen Handeln auf die international anerkannten Menschenrechte.

Vossloh will auch keine Kinderarbeiter , aber da sie ihre meisten Sitze in Europa haben, ist die Wahrscheinlichkeit auf Kinderarbeiter gering .

Vossloh nimmt keine 14 Jährigen an , 15 Jährige nur vielleicht , aber da müssen die Gesetze des Landes zustimmen. Bei unter 18 Jährige handelt es sich meistens um Auszubildende.

# Produktionssicherheit

---

Vossloh leistet wesentliche Beiträge zu einem sicheren Bahnverkehr und erfüllt dabei selbst höchste Standards.

Für die Produkte und Dienstleistungen von Vossloh gelten detaillierte technische Vorgaben und Normen, die zwingend einzuhalten sind.

Um eventuelle Sachverhalte für die Sicherheit seiner Produkte und Dienstleistungen zu minimieren, legt Vossloh großen Wert auf die sorgfältige Auswahl seiner Lieferanten.

# Kundenzufriedenheit

---

Um die Wünsche und Bedürfnisse ihrer Kunden besser zu verstehen und noch passgenauer erfüllen zu können, hatten die Geschäftsbereiche die Kundenkommunikation bereits in den vergangenen Jahren stetig ausgebaut.

Dem One-Vossloh-Prinzip folgend, wurde Ende 2017 nach einem konzernweiten Dialog zu den Themen Vertrieb und Kundenkommunikation mit dem Aufbau eines geschäftsbereichsübergreifenden Kundenbeziehungsmanagements begonnen.

So führte Vossloh im März 2018 eine internationale Onlinebefragung mithilfe eines externen Marktforschungsinstituts durch.

# Sozial

---

Vossloh möchte das Gesellschaftliche Umfeld aktiv mitgestalten und engagiert sich in Themenbereichen und Region. Ein Konzernweites Konzept gibt es nicht.

Die Forschungs- und Entwicklungsabteilungen von Vossloh

So ermöglicht der Geschäftsbereich Lifecycle Solutions, seinen Mitarbeitern ein stärkeres Engagement im sozialen, sportlichen, kulturellen oder Umweltbereich mit Geldern, die an gemeinnützige Vereine gehen können.



ENDE

---

**vossloh**

# Produktionsverfahren

Herstellung, Besonderheiten, Qualität & Umwelt

# Inhalt



Herstellung

High Speed Grinding (HSG)



Verlauf der Herstellung



Zu beachtende Aspekte

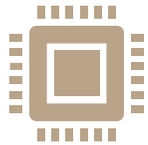
Instandhaltung  
Qualitätskontrollen



Umweltschutz

Einsparung von CO<sub>2</sub>

# Herstellung



## **Kernbestandteile**

Schienenbefestigungssysteme  
Betonschwellen  
Beton-Bahnübergangssysteme



## **Angepasste Produkte**

Weichensysteme  
Signaltechnik  
Signalsysteme



## **Langzeitlösungen**

Schienen- und  
Weichenbearbeitung  
"Just-in-time" Logistik



HSG-city



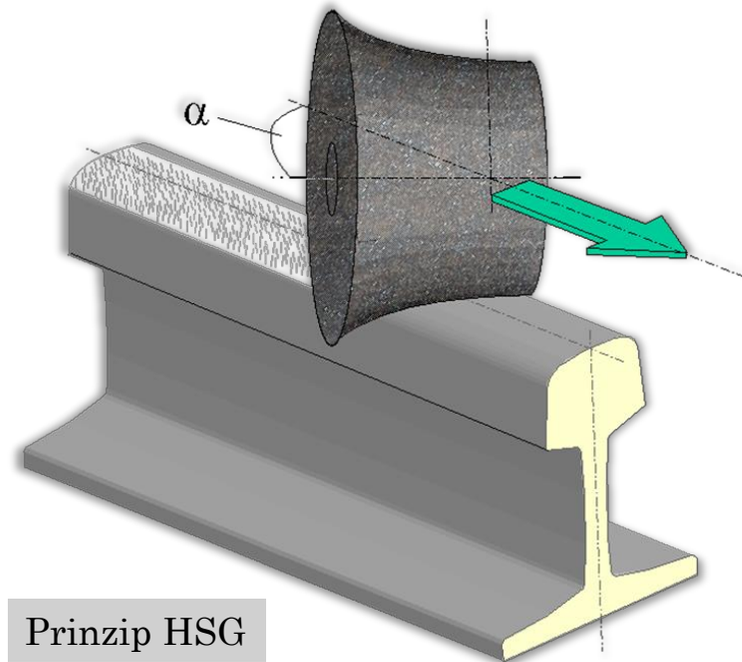
HSG-2

# High Speed Grinding: Eigenschaften

- Schleiftechnologie für kostengünstige und qualitativ hochwertige Erhaltung von Schienen
- Schienenlebensdauer wird verdoppelt
- Effektive Lärmschutzmaßnahme
- Tunneltauglich
- Keine Riefenbildung
- HSG-2 Zug: Bis zu 80 km/h arbeiten
- HSG-City Zug: Bis zu 60 km/h

# High Speed Grinding: Funktionsweise

- Schienenzug fährt über die Bahnstrecke
- Geräusch-, Staub- und Funkenlos durch neuartige Schleifsteine
  - Schleifsteine bestehen aus Korund, Kleber und Bindemittel
  - Werden im Ofen gebrannt
- Riffel und Schlupfwellen werden reduziert
- Angetrieben durch Fahrzeugsvortrieb
- Nach drei Überfahrten werden 0,1 mm Schienenstahl abgetragen, was das Längenprofil glättet



Prinzip HSG



# Verlauf der Herstellung

- Bei Schleifsteinherstellung werden auf verschiedene Aspekte geachtet:
  - Temperatur
  - Luftfeuchtigkeit
  - Druck
  - Richtige Mischung der Zutaten



# Instandhaltung

- Durch HSG halten die Schienen doppelt so lang
- HSG-2 behebt Schienenfehler und beugt Fehlerwachstum vor
- Regelmäßige Überwachung von Schienen und eigenen Geräten
- 2010: Übernahme der *ISB Instandhaltungssysteme Bahn GmbH* der Contrack-Gruppe, Hannover
- Durch sicheren Transport und Schweißung von Weichen, Schienen, etc. werden ganze Streckenabschnitte gemanagt
- Schneller Ersetzung von Altschienen

# Qualitätskontrollen



Halten sich an DIN EN ISO 9001  
(Qualitätsmanagementnorm)



2008: Teil des Challenges Index;  
über 50 Unternehmen nehmen teil,  
die nachhaltige Entwicklung fördern



Stich- und Mitarbeiterkontrollen

# Umweltschutz

- Einsparungsziel liegt bei 30% von CO<sub>2</sub>
- Im Geschäftsbereich *Customized Modules* wurden 15% pro Jahr an CO<sub>2</sub> eingespart durch Telefon- und Videokonferenzsysteme
- Fahrzeuge werden nur noch mit Diesel-, Hybrid- oder Elektromotoren erlaubt
  - Einsparung von 150 Gramm CO<sub>2</sub>/Kilometer
- Umstellung im Geschäftsbereich *Lifecycle Solutions* stellt auf Ökostrom um
- Express- und Luftfrachten konnten reduziert werden
- Halten sich an Energiemanagementrichtlinien nach DIN EN ISO 50001
- Halten sich an Umweltmanagementrichtlinien nach DIN EN ISO 14001

<b>MWh</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>In Prozent</b>
Gasverbrauch	109.592,9	101.154	+ 7,69%
Stromverbrauch	65.157,0	69.715,5	- 6,99%
Fernwärmeverbrauch	4.937,7	4.750,6	+ 3,79%

<b>Liter</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>In Prozent</b>
Heizölverbrauch	295.528,0	340.217,0	- 15,12%
Kraftstoffverbrauch	1.028.613,3	1.106.042,7	- 7,53%

<b>t CO<sub>2</sub>e</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>In Prozent</b>
Scope 1	23.535,8	21.912,6	+ 6,9%
Scope 2	32.956,7	37.193,7	- 12,86%

# Umweltschutz – Emissionstabelle

# Ende

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

# Quellen

## Informationen

- <https://www.vossloh.com/de/produkte-und-loesungen/>
- [https://www.vossloh.com/de/produkte-und-loesungen/produktfinder/produkt\\_20609.php](https://www.vossloh.com/de/produkte-und-loesungen/produktfinder/produkt_20609.php)
- [https://www.vossloh.com/de/produkte-und-loesungen/produktfinder/produkt\\_20928.php](https://www.vossloh.com/de/produkte-und-loesungen/produktfinder/produkt_20928.php)
- <https://www.vossloh.com/de/unternehmen/vossloh-im-ueberblick/Zertifikate/>
- Tabelle (Folie 10):  
<https://www.vossloh.com/de/investor-relations/nachhaltigkeit/umwelt/klimarelevante-emissionen/>

## Bilder

- Bild *HSG-city*:  
[https://media.vossloh.com/media/01\\_product\\_finder/vrs/hsg\\_city/Vossloh\\_Web-Header\\_880x497\\_HSG-city.jpg](https://media.vossloh.com/media/01_product_finder/vrs/hsg_city/Vossloh_Web-Header_880x497_HSG-city.jpg)
- Bild *HSG-2*:  
[https://media.vossloh.com/media/01\\_product\\_finder/vrs/hsg\\_2\\_pp/screenshot.jpg](https://media.vossloh.com/media/01_product_finder/vrs/hsg_2_pp/screenshot.jpg)
- Bild *Prinzip HSG*: Von Brotmaschine - Eigenes Werk, CC BY-SA 3.0,  
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=7430814>
- Folie 6:  
[https://www.vossloh.com/images/produkte\\_und\\_loesungen/weichen/vossloh\\_laeis\\_2008\\_07\\_28\\_001\\_small\\_640x530.jpg](https://www.vossloh.com/images/produkte_und_loesungen/weichen/vossloh_laeis_2008_07_28_001_small_640x530.jpg)
- Folie 7:  
[https://www.vossloh.com/images/produkte\\_und\\_loesungen/schienenbefestigungen/uae\\_etihad\\_rail\\_27\\_640x530.jpg](https://www.vossloh.com/images/produkte_und_loesungen/schienenbefestigungen/uae_etihad_rail_27_640x530.jpg)

Berufe





# Gliederung



- ▶ Was für Ausbildungsberufe bildet das Unternehmen aus
- ▶ Wie sollte man sich bewerben
- ▶ Welche MINT Studiengänge passen zu den Aufgaben des Unternehmens
- ▶ Ausbildung zur/zum Kauffrau/-mann im Groß- und Außenhandel
- ▶ Auszubildende/r Kauffrau/-mann für Büromanagement mit dem Schwerpunkt Sekretariat

# Was für Ausbildungsberufe bildet das Unternehmen aus?

- Kauffrau/-mann im Groß- und Außenhandel
- Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik
- Kauffrau/-mann für Büromanagement, Schwerpunkt: Sekretariat
- Land- und Baumaschinenmechatroniker/in
- Mechatroniker/in

# Wie sollte man sich bewerben?

- 
- **Online**
  - Bewerbung
  - Lebenslauf
  - Zeugnis
  - Sonstiges
- 



# Welche MINT Studiengänge passen zu den Aufgaben des Unternehmens?

Elektrotechnik: Signaltechnik und Signalsystemen.

Metalltechnik: Schienenbefestigungssysteme und Weichensysteme.

Schienenfahrzeugtechnik: Schienen- und Weichenservices,  
Schienenbefestigungssysteme, Easy Track supply

Bauingenieurwesen: Fahrbahneigenschaften, Schienenbefestigungssysteme,  
Betonschwellen

# Ausbildung zur/zum Kauffrau/-mann im Groß- und Außenhandel

## ➤ **Voraussetzungen:**

- Mittlere Reife, Abitur oder Fachabitur
- Sehr gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse und gute Anwenderkenntnisse in MS Office
- Selbstständige Arbeitsweise, aber auch Freude an Teamarbeit, Organisationstalent, Flexibilität und Zuverlässigkeit

## ➤ **Was man in der Ausbildung lernt:**

- Erfahrungen im Verkauf und Kalkulation von Waren und Dienstleistungen, sowie der Information und Beratung von Kunden
- Fähigkeiten in der Recherche, Angebotsbewertung, Planung und Führung von Einkaufsgesprächen
- Kaufmännisches Verständnis u.a. in den Bereichen Rechnungs- und Personalwesen, sowie für die Planung und Steuerung logistischer Geschäftsprozesse

## ➤ **Was einen in der Ausbildung erwartet**

- Echter Teamgeist und sympathische Kollegen
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Weiterbildungsangebote, durch die Sie Ihre Ausbildung individuell gestalten können
- Eine umfassende und praxisbezogene Ausbildung in der Sie mit der Zeit einen wachsenden Anteil an eigenverantwortlichen Tätigkeiten übernehmen können
- Ein spannender Arbeitsplatz in einem globalen, innovativen und wachsenden Unternehmen in einer zukunftsorientierten Branche



# Auszubildende/r Kauffrau/-mann für Büromanagement mit dem Schwerpunkt Sekretariat

## ► **Was lerne ich in der Ausbildung**

- umfangreiche Kenntnisse im Umgang mit Kommunikationsmitteln und -techniken
- kaufmännisches Verständnis u.a. in den Bereichen Rechnungswesen und Personalwesen
- die Fähigkeiten zur Unterstützung im Sekretariatsbereich u.a. bei der Buchung von Reisen sowie bei der Organisation von Meetings

## ► **Voraussetzungen**

- Mittlere Reife, Abitur oder Fachabitur
- Sehr gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse sowie gute Kenntnisse in MS-Office
- Selbstständige Arbeitsweise, Freude an Teamarbeit, Organisationstalent, Flexibilität und Zuverlässigkeit



# Vossloh Innovation

---



# Gliederung

- Produkte
- Marketing
- Schülerwerbung
- Website
- Karriere

# Produkt- innovationen

- Signal-und Schienensystem für autonomeres fahren
- Recycling von brüchige Betonschwellen



# Marketing

- Werbung in sozialen Medien
- Plakatwände
- Youtube Werbung
- Anzeigen in Zeitungen
- Innovativ mit VR-App



# Schülerwerbung

- Berufsinformationstage in Schulen wahrnehmen
- An Projekten mit der Schule teilnehmen
- Projekte der Schule fördern
- Werbung an Schulen machen



Frau Habbert  
Eißenendorfer Straße 26  
21073  
Hamburg (Harburg)  
nicole.habbert@goethe-schule-  
harburg.de



# Website

- Sehr aufgeräumt und übersichtlich
- Leicht zum Zurechtfinden
- Quantitative und qualitative Inhalte



# Website

**vossloh** Kontakt Impressum Sitemap Suche Globale Standorte DE

UNTERNEHMEN    PRODUKTE & LÖSUNGEN    INVESTOR RELATIONS    KARRIERE    PRESSE

**UNTERNEHMEN**

- Vossloh im Überblick
- Organe der Vossloh AG
- Nachhaltigkeit
- Forschung und Entwicklung
- Zertifikate
- Einkauf
- Unternehmensgeschichte
- Vossloh weltweit

**PRODUKTE & LÖSUNGEN**

- Produkte im Überblick
- Schienenbefestigungssysteme
- Betonschwellen
- Qualität der Betonschwellen
- Engineered Production in der Betonschwellenfertigung
- Beton-Bahnübergangssysteme
- Weichensysteme
- Signaltechnik
- Signalsysteme
- Schienen- und Weichenservices
- Track Supply
- Transportation
- Anwendungsgebiete
- Vollbahn
- Hochgeschwindigkeit
- Schwerlast
- Nahverkehr
- Fahrbahneigenschaften
- Messekalender
- Produktfinder
- Vossloh 360°

**INVESTOR RELATIONS**

- Vossloh-Aktie
- Aktienkennzahlen
- Aktionärsstruktur & Analysten
- Aktienrückkauf
- Mitteilungen und Veröffentlichungen
- Ad-Hoc-Meldungen
- Director's dealings
- Stimmrechtsmitteilungen
- Finanzpublikationen
- Strategie und Kennzahlen
- Historische Daten
- Creditor Relations
- Corporate Governance
- Vorstand
- Aufsichtsrat
- Zusammensetzung des Aufsichtsrats
- Vergütung
- Compliance
- Entsprechenserklärung
- Satzung der AG
- Hauptversammlung
- Nachhaltigkeit
- Nachhaltigkeitsmanagement bei Vossloh
- Umwelt
- Arbeitnehmer
- Unternehmensverantwortung
- Kunden & Produkte
- Soziales
- Finanzkalender

**KARRIERE**

- Schüler
- Studenten
- Berufseinsteiger
- Berufserfahrene
- Stellenangebote
- Bewerben

**PRESSE**

- Medien und Downloads
- Bildmaterial
- Unternehmensfilme
- News-Abo
- Kontakt

**SERVICE-NAVIGATION**

- Impressum
- Datenschutz
- Haftungsausschluss
- Urheber- und Markenrechte

**KONTAKT**

- Vossloh Aktiengesellschaft
- Vosslohstraße 4
- D-58791 Werdohl
- Telefon: +49 (0)2392 52-0
- E-Mail: info@vossloh.com

Copyright Vossloh 2020

# Karriere

- Eine sehr strukturierter Karrierezweig auf der Website
- Viele Fachbereiche
- Ausbildung mit Zukunftsaussichten
- Transparente Informationen zu den Ausbildungen und anderen Stellen
- Vergütung wäre interessant für Bewerber





Danke für ihre  
Aufmerksamkeit

---



# Quellen

Alle Informationen und Bilder kommen  
von:

- <https://www.vossloh.com/de/>