

**Firmenpräsentation 2018**

**Firmendaten der Korrosionsschutz Naumann GmbH:**

**Standort Frankleben / Braunsbedra**

Naumburger Straße 9  
06259 Braunsbedra OT Frankleben  
Tel.: +49 34637-614072  
Fax: +49 34637-614076  
E-Mail: [korro-nau@t-online.de](mailto:korro-nau@t-online.de)  
Internet: [www.korrosionsschutz-naumann.de](http://www.korrosionsschutz-naumann.de)

**Organisation und Verwaltung:**

Geschäftsführer: Herr Kriechbaumer  
Betriebsleiter: Herr Kittler  
Buchhaltung: Frau Eichhorn  
Qualitätskontrolle / Dokumentation: Frau Kamber

## Firmenpräsentation 2018

### Firmengeschichte:

Gründung: 18.06.1990

Rechtsform: GmbH (seit 1992)

Muttergesellschaft: Bauschutz GmbH & Co. KG, Wels, Österreich (seit 2002)

### Firmenangaben:

Mitarbeiter: 13 gewerbliche Fachkräfte  
3 kaufmännische und technische Angestellte

Umsatz: ca. 2,2 Mio. € / Jahr

Handelsregister: HRB 18120, Stendal

IHK: Halle / Dessau

Berufsgenossenschaft: BG Bau

### Zertifikate:

- EN ISO 9001:2015 gültig bis 23.11.2020
- SCC\*\*:2011 gültig bis 23.11.2020
- EN 1090-2:2012 Kapitel 10 + Anhang F, EN ISO 12944 Teil 1-8, Werkseigene Produktionskontrolle (WPK) für befähigte Beschichter, gültig seit 02.07.2014

## Firmenpräsentation 2018

### Leistungsprofil:

- stationärer Korrasionsschutz
- Baustellenkorrasionsschutz
- Brandschutzbeschichtungen
- Duplexbeschichtungen
- Bodenbeschichtungen

### Leistungsbereiche:

- Neubau- und Instandsetzung
- Stahl- und Stahlwasserbau
- Brückenbau
- Freileitungsmaste und Umspannwerke
- Industriebau
- Rohrleitungsbau
- Kraftwerke
- Tank- und Behälterbau
- Anlagenbau

## Firmenpräsentation 2018

### Kurzbeschreibung unserer Korrosionsschutzwerke

#### Standort Frankleben / Braunsbedra

Das Gelände in Braunsbedra umfasst 25.000 m<sup>2</sup> mit 3 Produktionshallen in der Größe von 4.000 m<sup>2</sup> und einer Büroeinheit sowie einer Freilagerfläche von 7.000 m<sup>2</sup>.

Die Produktionshallen in Braunsbedra sind ausgestattet mit:

- Strahlkabine (Neubau 2011) Mehrwegstrahlmittel,  
max. Bauteile 22,00 m x 4,50 m x 4,50 m
- Strahlkabine Einwegstrahlmittel,  
max. Bauteile 22,00 m x 4,50 m x 4,50 m
- Durchlaufstrahlanlage (Schleuderrad mit Rollengang),  
max. Bauteile 1,35 m breit, max. 0,90 m hoch
- Lackier- und Beschichtungshallen
- Hallenkran 5 t und 8 t
- Außenkran 12,5 t
- Gabelstapler
- Airlessgeräte
- Kompressoren
- Druckluftkessel
- Strahlkessel
- Strahlmittelsilos
- Baustellenfahrzeuge
- Prüfgeräte wie
  - Thermo-Hygrometer
  - Schichtdickenmessgeräte
  - Rauheitsmessgerät
  - Salzprüftest
  - Porensuchgerät
  - Taupunktmessgerät etc.

## Firmenpräsentation 2018

### Personalqualifikation:

- KOR-Scheine gemäß ZTV-ING, 4 Mitarbeiter
- Bedienung von Hebebühnen, Staplern und Kranen
- Ersthelfer, 12 Mitarbeiter
- SCC-Pass
- Maler- und Lackierer, Korrasionsschutz Facharbeiter, Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik