

Bei uns

Die **Friedrich Peters Bau GmbH** ist ein mittelständisches Familienunternehmen, das 1825 gegründet wurde und heute von Jan Peters in der 7. Generation geführt wird. Mit den heute rund 60 Mitarbeitern werden Bauarbeiten aller Art für öffentliche, gewerbliche und private Auftraggeber im gesamten Norddeutschen Raum ausgeführt.

Das Unternehmen gehört dem Bauindustrieverband S-H an. Zum eigenen Maschinenpark gehören unter anderem Rammgeräte, Wasserfahrzeuge, Erdbaugeräte, Krane und viele weitere notwendige Gerätschaften für Bauarbeiten.



erahnen lässt sich schon eine Brücke genau wie auf dem Titel.

(Ortsumgebung Bad Bramstedt)



Bauen mit Vertrauen

Friedrich Peters Bau GmbH

Büttel 98

D-25376 Borsfleth

Telefon: 04824/3899 0

Fax: 04824/3899 25

mail@peters-bau.info

www.peters-bau.info

**Deine
Zukunft
bei uns**



Bauunternehmen seit 1825

Beton- und Stahlbetonbauer/in

Zum Beruf

Als **Beton- und Stahlbetonbauer** bist Du dafür zuständig, dass die Form eines Bauwerks aus Holz hergestellt wird, ein Eisengerippe erhält und mit Beton ausgegossen wird. Zum Schluss wird dann die Schalung aus Holz wieder entfernt. Auf diese Weise bekommt man Bauteile jeder Form, für so gut wie jeden Zweck aus künstlichem Stein hergestellt. Angefangen bei Fundamenten, Treppen, Geschossdecken, über Hallen, Schleusen und Brücken kann so gut wie alles aus Beton gebaut werden.



Betonieren der Fundamente

Die überbetriebliche Ausbildung findet im:

Ausbildungszentrum der Bauindustrie in Ahrensböök

statt. Dort wird Dir alles zum Handwerk vermittelt, was auf den Baustellen teilweise zeitlich nicht möglich ist.

Im 1. Ausbildungsjahr wirst Du einen Einblick in die verschiedenen Gewerke bekommen, um später Hand in Hand auf den Baustellen arbeiten zu können.

Du nimmst an Lehrgängen in den Bereichen Holzbau, Mauerwerksbau, Straßenbau, Kanalbau und Stahlbetonbau teil. Im 2. und 3. Ausbildungsjahr werden Dir dann speziell Betonbaufertigkeiten beigebracht, um Dich auf die Gesellenprüfung vorzubereiten.

Berufsschule

Im 1. Lehrjahr wirst Du das Regionale Berufsbildungszentrum des Kreises Steinburg besuchen.

Ab dem 2. Lehrjahr werden Beton- und Stahlbetonbauer zentral auf der Landesberufsschule dem BBZ am NOK in Rendsburg unterrichtet.

Über dich

Mathematisch solltest Du keine Probleme mit Flächen- Volumen- und Dreiecksberechnung haben.

Außerdem solltest Du handwerklich geschickt und teamfähig sein und keine Probleme damit haben auch bei schlechter Witterung draußen zu arbeiten.



Fertiggestellte Brücke in Bad Bramstedt

Wie geht's danach weiter?

Mit bestandener Gesellenprüfung stehen Dir so gut wie alle Türen offen. Durch Englischunterricht während der Berufsschulphasen erhältst du gleichzeitig einen gleichwertigen Realschulabschluss. Du kannst Vorarbeiter oder Polier werden, Maurer- und Stahlbetonbaumeister und mit Fachhochschulreife auch Bauleiter, Ingenieur oder Architekt.