

BLACKOUT IN DEUTSCHLAND? NICHT MIT UNS.

Stell Dir vor, das Stromnetz bricht zusammen und alles wird dunkel.

Stell Dir vor, Einsatzkräfte müssen an einem Krisenort Höchstleistung bringen und Menschen retten, aber ihnen fehlt der Strom.

Stell Dir vor, wichtigen Servern mit Daten von Millionen Menschen wird von jetzt auf gleich die Energieversorgung abgeschnitten.

Fast alle Bereiche unserer modernen Gesellschaft sind abhängig von Elektrizität. Ob fernsehen, einkaufen, tanken, das Handy laden, im Internet surfen, Zug fahren... Heutzutage geht kaum noch etwas ohne.

Bei der Frerk Aggregatebau GmbH entwickeln und bauen wir Anlagen, die lebensnotwendigen Strom an Orte bringen, an denen dieser schwer zugänglich oder nicht mehr vorhanden ist. **Werde Teil unseres Teams und beginne Deine Karriere in einem Beruf mit Bedeutung!**

ÜBER UNS. ÜBER FRERK.

Im Bereich **dezentraler Energieversorgung** sind individuelle Sonderlösungen unsere Stärke. Damit machen wir **sicheren Strom** zu jeder Zeit dort verfügbar, wo ihn unsere Kunden brauchen.

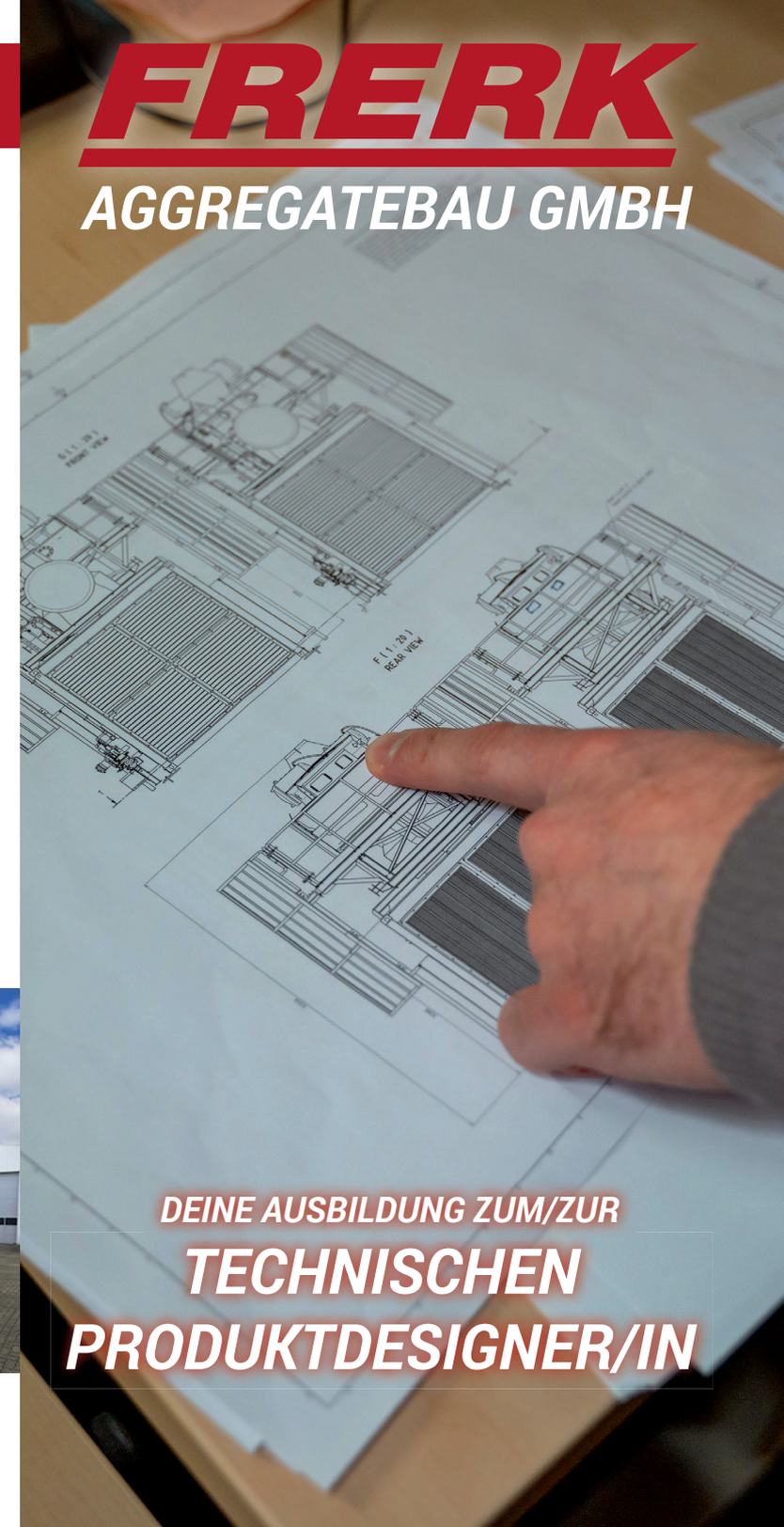
Seien es Industrieanlagen in Skandinavien, Forschungsanlagen am Polarkreis, Ölförderanlagen in der Wüste oder auf hoher See, Rechenzentren, Krankenhäuser oder mobile Anlagen. Jedes unserer Produkte ist eine an den Kundenwunsch angepasste Lösung.

So decken unsere Aggregate **beinahe jeden nur möglichen Strombedarf.** Beginnend bei 3,5 kVA, dem ungefähren Verbrauch eines kleinen privaten Haushaltes, bieten wir Notstromsicherheit bis zu 10 Megawatt.

Von unserem **Firmenstandort in Schweringen** im Landkreis Nienburg/Weser in Niedersachsen koordinieren wir weltweite Projekte.

FRERK

AGGREGATEBAU GMBH



DEINE AUSBILDUNG ZUM/ZUR
TECHNISCHEN
PRODUKTDESIGNER/IN



Industriestraße 1a | 27333 Schweringen

WWW.FRERK-AGGREGATEBAU.COM

DAS ERWARTET DICH

Als **TECHNISCHE/R PRODUKTDESIGNER/IN** bist Du für die Gestaltung, Entwicklung und Konstruktion von Bauteilen, Baugruppen und deren Dokumentation verantwortlich.

So trägst du fertigungsnah dazu bei, **innovative und funktionale Produkte** zu entwerfen, indem du **kreative Designkonzepte in technisch umsetzbare Lösungen transformierst** und fortlaufend deren Qualität kontrollierst.

Bei **FREERK** trägst Du mit Deiner Arbeit dazu bei, dass dank unserer Produkte selbst bei einem Stromausfall weiter zuverlässiger Strom aus der Steckdose kommt.

DAS BIETEN WIR DIR

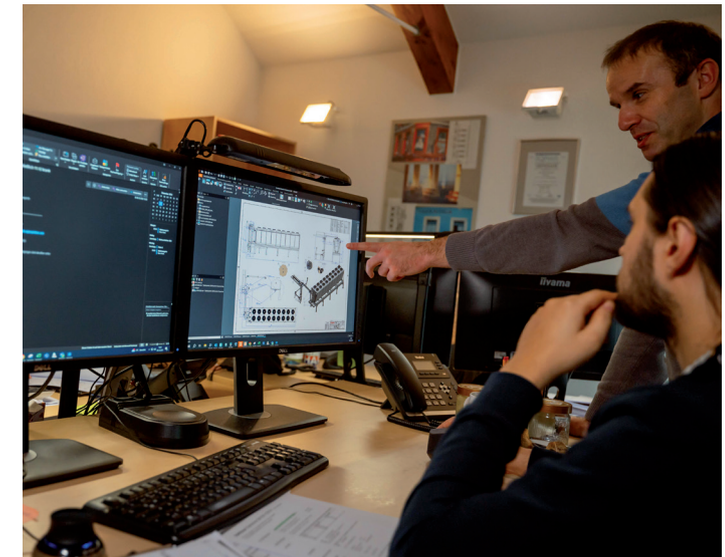
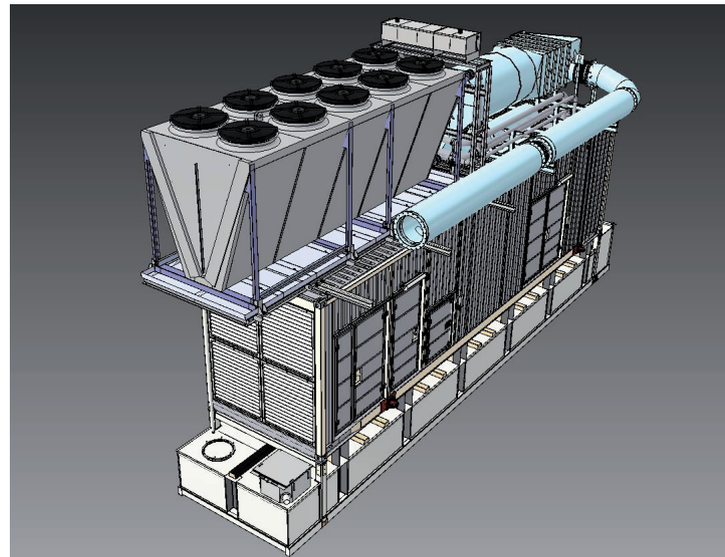
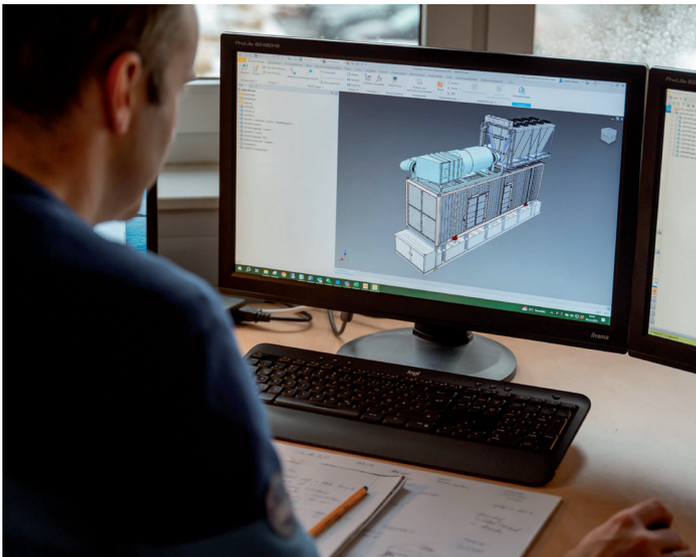
- ☞ eine Ausbildung in einer **Branche, die gerade rasant wächst** und sich verändert (Stichwort klima- und umweltfreundliche Wasserstofflösungen) und **hervorragende Zukunftsperspektiven** bietet
- ☞ **umfassende Betreuung** durch unsere erfahrenen Ausbilder und unser Team
- ☞ sehr gute **Übernahmechancen**
- ☞ ein kollegiales Umfeld, flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- ☞ wir leben Werte wie **Zuverlässigkeit, Ehrlichkeit und Freundlichkeit** im Alltag
- ☞ geregelte Arbeitszeiten und **30 Tage Urlaub**
- ☞ Team- und **Firmenevents**

DAS WÜNSCHEN WIR UNS

Du solltest mindestens einen **guten Realschulabschluss** mitbringen. **Technisches Verständnis**, Interesse an aktuellen Technologien, ein gutes **räumliches Vorstellungsvermögen**, sowie gute Fähigkeiten in **Mathematik und Physik** sind wünschenswert. Zusätzlich freuen wir uns sowohl über Deine **Kreativität**, Deine **Teamfähigkeit**, als auch **Genauigkeit und Sorgfalt** bei der Bearbeitung von Aufgaben

DAS PASST ZU DIR?

Dann sende gern Deine Bewerbung als PDF an unsere Personalabteilung unter: personal@freak-aggregatebau.com



WWW.FREERK-AGGREGATEBAU.COM
Industriestraße 1a | 27333 Schweringen | +49 4257 93 00 0

FREERK