

# ERFAHRUNGSBERICHTE

In der folgenden Präsentation schildern einige der ehemaligen Auszubildenden aus den verschiedenen Ausbildungsberufen ihre Erfahrungen während und nach ihrer Ausbildung, um so einen Einblick in die einzelnen Ausbildungsberufe zu gewähren und das Unternehmen Saint-Gobain vorzustellen.

## Inhaltsverzeichnis

**Industriekaufleute**

**Elektroniker für  
Automatisierungstechnik**

**Verfahrensmechaniker  
Glastechnik**

# INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

Pedram Sabet  
Auszubildender von 2013-2016

Ich habe mich für die Ausbildung zum Industriekaufmann entschieden, da dies ein sehr abwechslungsreicher kaufmännischer Beruf ist, der Einblicke in viele verschiedene Abteilungen gewährt.

Saint-Gobain ist für eine sehr gute Ausbildung bekannt und wurde bereits mehrmals als einer der besten Arbeitgeber Deutschlands ausgezeichnet.

Außerdem ist es ein internationales Industrieunternehmen mit sehr guten Weiterbildungs- und Aufstiegschancen.

Des Weiteren fördert Saint-Gobain die Weiterbildung der Auszubildenden durch internen Unterricht und Vorbereitungskurse auf die Prüfungen.

Meinen Schwerpunkt hatte ich im Zentralen Vertrieb. Hierbei bestand meine Fachaufgabe darin, eine Kundenzufriedenheitsanalyse zu organisieren und durchzuführen, was mir viel Spaß gemacht hat. Nach meiner zweieinhalbjährigen Ausbildung wurde ich im Personaldienstleistungszentrum übernommen, wo ich für die Betreuung mehrerer Gesellschaften des Saint-Gobain Konzerns in Sachen Lohn- und Gehaltsabrechnung zuständig bin.

## Inhaltsverzeichnis

**Industriekaufleute**

**Elektroniker für  
Automatisierungstechnik**

**Verfahrensmechaniker  
Glastechnik**

Daniel Fahnenstrich  
Auszubildender von 2012-2016

Für die Ausbildung zum Elektroniker für Automatisierungstechnik habe ich mich entschieden weil ich mich für Elektronik und Technik interessiere.

Für die Ausbildung bei SGG habe ich mich aus verschiedenen Gründen entschlossen. Zum Einen gibt es eine gute Chance zur Übernahme nach der Ausbildung, was für mich ein wichtiges Kriterium für meine weitere Zukunftsplanung darstellte. Zum Anderen wurde ich nach meinem Einstellungstest zu einem zwei wöchigem Praktikum eingeladen, in dem ich einen Einblick in die Glasschule und dem späteren Arbeitsplatz bekommen konnte. Sowohl in der Glasschule als auch im Betrieb wurde ich gut aufgenommen und konnte Wissenswertes über den Beruf und die Produktionsabläufe erfahren.

Die ersten beiden Jahre der Ausbildung finden hauptsächlich in der Glasschule in Stolberg statt. Hier erlernt man die grundlegenden Kenntnisse, wie Verdrahtungsprogrammierte Steuerung, Speicherprogrammierte Steuerung, Robotik, Metallverarbeitung und Steuerungs- und Regelungstechnik. Das dritte Ausbildungsjahr verbringt man im Betriebspraktikum und erhält Einblicke in den alltäglichen Ablauf der Instandhaltung. Ich wurde in Projekte einbezogen und durfte auch eigene Projekte entwickeln und bearbeiten.

Begleitend zur Ausbildung besucht man zwei Tage in der Woche die Berufsschule in Aachen. Neben den elektrotechnischen Fächern, gehören auch Deutsch, fachbezogenes Englisch sowie Wirtschaftslehre zum Stundenplan.

Zurzeit bin ich in der Elektrowerkstatt der Instandhaltung im Werk Herzogenrath als Springer eingesetzt. Meine Aufgaben sind Instandsetzung und Wartung der Anlagen. Als Springer bin ich ebenso verantwortlich für die Störungssuche und Störungsbeseitigung.

Neben meiner Tätigkeit als Springer habe ich Ende August eine Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker begonnen, bei der ich drei Mal in der Woche die Abendschule in Aachen besuche. Meine Weiterbildung werde ich voraussichtlich im Sommer 2020 abschließen.

**Industriekaufleute**

**Elektroniker für  
Automatisierungstechnik**

**Verfahrensmechaniker  
Glastechnik**

# VERFAHRENSMECHANIKER/-IN GLASTECHNIK

Nico Bleilevens  
Auszubildender von 2011-2013

Aufgrund der Angehörigkeit meines Vaters bei Saint-Gobain Glass, Standort Herzogenrath, bin ich auf das Unternehmen gestoßen. Hierdurch erhielt ich Informationen über die Möglichkeit einer Ausbildung bei Saint-Gobain Glass.

Ein großer Konzern wie Saint-Gobain Glass bietet eine qualitativ hochwertige Ausbildung, wie man sie in Kleinstbetrieben privater Natur nur selten bekommt. Hinzukommend ist es in einem großen Konzern wahrscheinlicher übernommen zu werden und so festes Mitglied eines Standortes zu werden.

Die Stolberger Glasschule und die duale Ausbildung zwischen Betrieb und Schule sind ebenso positive Aspekte, die mich an der Ausbildung begeistert haben. Momentan bin ich in den Bereichen Spiegelbelegeband, Verarbeitungsabteilung sowie Großglaslager eingesetzt.

Im Bereich Spiegelbelegeband bin ich als Prüfer tätig und bin für die Endkontrolle der Qualität vom Endprodukt zuständig. Im Bereich Großglaslager werde ich momentan als Bestücker der Linien mit zu verarbeitenden Glaspaketen und Fahrer von Transpalette und Vier-Wege-Stapler.

## Inhaltsverzeichnis

**Industriekaufleute**

**Elektroniker für  
Automatisierungstechnik**

**Verfahrensmechaniker  
Glastechnik**