

Wir bieten einen **Beruf** mit **Zukunft!**



Elektroniker/-in für  
Energie- und Gebäudetechnik

Qualität,  
die verbindet.

**HARTMANN**<sup>®</sup>  
ELEKTROTECHNIK

# Elektrotechnik - eine Branche mit Zukunft

## Jessica Matthees, Elektronikerin für Energie- und Gebäudetechnik

„Ich habe mich bei Hartmann um einen Ausbildungsplatz als Elektroniker beworben, weil die Elektrotechnik eine Branche mit Zukunft ist. Zudem ist die Ausbildung bei Hartmann sehr abwechslungsreich und auch die Betreuung durch unseren Ausbilder wirklich gut.“



Hinter dem Erfolg von Hartmann Elektrotechnik stehen das Know-How und das Engagement von mehr als 300 qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Um unsere Position am Markt weiter auszubauen, benötigen wir auch für die Zukunft gut ausgebildete und engagierte junge Menschen, die gemeinsam mit uns im wachsenden Markt der Elektrotechnik tätig sein wollen und durch ihr Engagement ihre beruflichen Zukunftschancen erhöhen möchten. Gleichzeitig nehmen wir unsere gesellschaftliche Verantwortung sehr ernst und ermöglichen durch die kontinuierliche Investition in Bildung jungen Menschen eine qualifizierte Ausbildung.

Wir bieten engagierten jungen Menschen eine vielseitige Ausbildung und einen umfassenden Einblick in die verschiedenen Bereiche der Elektrotechnik, angefangen bei der Automatisierungstechnik über die Netzwerktechnik bis hin zur Gebäudetechnik. Dabei legen wir unser Hauptaugenmerk auf praxisorientierte Ausbildungsinhalte. Der Erwerb des theoretischen Teils deiner Ausbildung an der Berufsschule rundet unser qualifiziertes Ausbildungsprogramm ab, um Dich auf Dein zukünftiges Berufsleben vorzubereiten.

Du interessierst Dich für Technik und zeichnest Dich durch handwerkliches Geschick aus? Du arbeitest außerdem noch gerne im Team? Dann bist Du bei Hartmann Elektrotechnik genau richtig! Werde Teil unserer Erfolgsgeschichte und starte Deine berufliche Zukunft bei einem der führenden Dienstleister im Bereich der Elektrotechnik in Nord- und Mitteldeutschland!

# Elektroniker/in Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik

## Ausbildungsinhalt

Elektroniker/innen der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik befassen sich mit der Planung der elektrotechnischen Energieversorgung und Infrastruktur von Gebäuden. Darüber hinaus installieren sie Anlagen der Energie-, Kommunikations- und Beleuchtungstechnik und sind zudem u.a. für die Instandhaltung, Wartung und Reparatur von Sicherheitssystemen und Kommunikationsanlagen, die Verdrahtung von Schaltschränken sowie für die Installation von Antriebs-, Schalt-, Steuer- und Regelungseinrichtungen zuständig.

## Voraussetzungen

- Abitur, Realschul- oder qualifizierter Hauptschulabschluss
- Interesse an Elektronik, Technik und mechanisch-technischen Abläufen
- Handwerklich-technisches Geschick
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit sowie sicheres und freundliches Auftreten

## Ausbildungsdauer

In der Regel dauert die Ausbildung 3 ½ Jahre, kann jedoch bei besonderer Eignung im Einzelfall um ein halbes Jahr verkürzt werden.

## Weiterbildungsmöglichkeiten

- Handwerks- oder Industriemeister/in
- Betriebswirt/in des Handwerks
- Staatlich geprüfte/r Techniker/in

„Wir bieten unseren Auszubildenden weit mehr als nur Strom, nämlich vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben in nahezu allen Bereichen der Elektrotechnik!

## Der Ausbildungsverlauf

Als Auszubildender bei der Hartmann Elektrotechnik lernst Du die unterschiedlichsten Abteilungen und Geschäftsfelder kennen. Dabei stehen Dir erfahrene Meister und Gesellen aus den einzelnen Fachbereichen mit ihrem Wissen und ihrer langjährigen Erfahrung jederzeit zur Seite. Von Anfang an wirst Du in die Projekte mit einbezogen, in denen Du umfassende Einblicke in alle unsere wichtigen Geschäftsbereiche erhältst. So lernst Du die vielfältigen Aufgaben und Abläufe unserer Bereiche kennen und erweiterst mit jedem Einsatzbereich Deine handwerklichen Fähigkeiten und Deine fachlichen und persönlichen Kompetenzen.

Während der gesamten Ausbildungszeit steht Dir zudem Dein Ausbilder als Ansprechpartner mit Rat und Tat zur Seite, so dass Du zu jederzeit eine passende Antwort auf Deine Fragen erhältst. In diesem Umfeld hast Du als Auszubildender optimale Voraussetzungen, um mit aktiver Mitarbeit und persönlichen Einsatz Deine Ausbildung erfolgreich abzuschließen.

Kurzum: Mit dieser Ausbildung hat man viele Chancen. Denn der Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik ist einer für alles.



Automatisierung | Industrietechnik | Gebäudetechnik | Sicherheitstechnik | Netzwerktechnik  
Mittelspannungstechnik | Pumpentechnik | Explosionsschutztechnik | Wägetechnik | Service

## Schnupperpraktikum

Im Rahmen eines Schnupperpraktikums hast Du die Möglichkeit, unser Unternehmen und die Tätigkeiten eines Elektrikers Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik kennenzulernen.

## Bewerbung

Haben wir Dein Interesse an einem Ausbildungsplatz bei Hartmann Elektrotechnik geweckt? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung mit folgenden Unterlagen:

- Bewerbungsanschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf mit Lichtbild
- Kopien der letzten zwei Schulzeugnisse
- Praktikumsnachweise (falls vorhanden)

Und wenn Du noch Fragen hast zu Hartmann, der Ausbildung oder Deiner Bewerbung, dann rufe uns einfach an oder schicke uns eine E-Mail. Wir beantworten Deine Fragen gerne!

Hartmann Elektrotechnik GmbH

Stichwort – „Ausbildung“

König-Georg-Stieg 10

D-21107 Hamburg

Tel.: +49 (0) 40 / 752 466 – 0

Fax.: +49 (0) 40 / 752 18 81

[Personal@HartmannElektrotechnik.com](mailto:Personal@HartmannElektrotechnik.com)

[www.HartmannElektrotechnik.com](http://www.HartmannElektrotechnik.com)

# Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

## Hauptsitz Hamburg

Hartmann Elektrotechnik GmbH  
König-Georg-Stieg 10  
D-21107 Hamburg

Tel.: +49 (0) 40 / 752 466 – 0  
Fax.: +49 (0) 40 / 752 18 81  
Personal@HartmannElektrotechnik.com  
www.HartmannElektrotechnik.com



Qualität,  
die verbindet.

**HARTMANN**<sup>®</sup>  
**ELEKTROTECHNIK**

Stand: August 2011