



E.INFRA – TECHNIK VERBINDET.

Wir, die E.INFRA GmbH, sind kurz gesagt ein elektrotechnischer Gesamtanbieter. Und um etwas genauer zu sein: Wir realisieren herstellerunabhängig vielschichtige Lösungen in der **Elektroinstallation, Steuerungstechnik, Sicherheitstechnik, Kommunikation, Netzwerk-Datentechnik** sowie in der auftragsbezogenen **Anlagenproduktion**. Anschließend übernehmen wir selbstverständlich auch die Aufgaben als **Servicepartner**.

An unseren Standorten Dresden, Bayreuth, Erfurt, Hannover, Köln und Unna beschäftigen wir Ingenieure, Meister, Techniker und Monteure in den Berufen Elektromonteur, Fernmelde-, Energie-, Netzwerk- und Informationstechnik sowie technische Zeichner.

Zu unseren Kunden gehören sowohl öffentliche Träger als auch große und kleine Unternehmen aus Industrie, Dienstleistung, Gesundheitswesen, Finanzen und Hotellerie. Die an uns gestellten Aufgaben reichen hierbei von der Konzeption, über die konkrete Projektplanung in Abstimmung mit dem Kunden, bis hin zur kompletten elektro-, netzwerk- und sicherheitstechnischen Umsetzung.

Stets auf der Suche nach qualifizierten und motivierten Fachkräften sind wir derzeit ein Team von über 160 Mitarbeitern und betreuen Projekte von Dortmund bis Görlitz, von Stuttgart bis Hamburg, und darüber hinaus.

DEIN WEG ZU UNS:

Du willst mehr erfahren, Du hast Interesse an einem Praktikum oder Du möchtest uns Deine Bewerbung zusenden? Wir freuen uns auf Deinen Anruf oder Deine Nachricht an:

T: 0351 49778-114
F: 0351 49778-199
E: personal@e-infra.com

E.INFRA GmbH
Heidelberger Str. 1
01189 Dresden

e-infra.com | facebook.com/e.infra.de

Bildnachweis:

[Stock-Asso/Shutterstock.com](#); [Pressmaster/Shutterstock.com](#);
[Konstantin Yolchin/Shutterstock.com](#); [E.INFRA GmbH](#);

PARTNER FÜR DEIN STUDIUM DER INFORMATIONSTECHNIK

„E.INFRA?“ „Noch nie gehört.“ „Was machen die und wofür steht E.INFRA genau?“

Kurz: **E.INFRA steht für ganzheitliche Infrastrukturen.** Ganz gleich ob für ein Wohn- oder Geschäftshaus, für ein Einkaufszentrum, eine Klinik, ein Universitäts-, Verwaltungs- oder Hotelgebäude; ob im Rahmen einer Sanierung oder eines Neubaus: alles was hier mit Elektrotechnik zu tun hat, bieten wir als Einzel- oder Gesamtlösung an und setzen es um. Das reicht von der Übernahme vom Energieversorger, der Verteilung und des Anschlusses der gesamten Elektrik sowie Installationstechnik, über die Einrichtung von Netzwerkkumgebungen (LAN oder WLAN) und die Installation von Sicherheitstechnik (wie z.B. Zugangskontrollsysteme, Einbruch- und Brandmeldeanlagen), bis hin zur Realisierung von komplexen Rechenzentren.

Und was in Bezug auf den Studiengang der Informationstechnik für Dich interessant sein könnte, ist die Tatsache, dass wir uns unter anderem auf die Entwicklung komplexer IT-Infrastrukturen spezialisiert haben – von der Konzeption des Netzwerkdesigns, über die konkrete Planung in Abstimmung mit dem Kunden, bis hin zur kompletten elektro-, netzwerk- und sicherheitstechnischen Umsetzung.

Was Dich hierbei im Rahmen der praktischen Ausbildung bei uns erwarten wird, welche Anforderungen wir an Dich stellen und was wir als Unternehmen noch für Aufgaben bewältigen, findest Du zusammengefasst in diesem Flyer. Darüber hinaus lohnt sich natürlich auch ein Besuch unserer Internetseite.

Wir freuen uns, Dich kennenzulernen!

DAS ERWARTET EUCH BEI UNS IN DER PRAKTISCHEN AUSBILDUNG:

- ✓ Erlernen der Grundlagen der Informations- und Kommunikationstechnik
- ✓ Kennenlernen von großen Infrastrukturprojekten und den Aufbau von Rechenzentren
- ✓ Begleiten und Teilnehmen an großen Netzwerk- und Security-Projekten
- ✓ Selbstständiges Planen und Umsetzen kleinerer Netzwerkprojekte
- ✓ Teilnahme am technischen Support
- ✓ Laborumgebung und themenbegleitendes Arbeiten für die im Studium zu erstellenden wissenschaftlichen Arbeiten

DAS ERWARTEN WIR VON EUCH:

- ✓ Umfassendes Interesse an Computer- und Netzwerktechnik
- ✓ Kommunikatives Auftreten und Freude an engagiertem Teamwork
- ✓ Freude am Lernen und Forschen, um Themen im Detail ergründen zu können
- ✓ Spaß am Lösen kniffliger Aufgaben und Puzzle
- ✓ Strukturiertes Arbeiten und ausgeprägtes logisches Denken



„Die praktische Ausbildung bei der E.INFRA GmbH ist für mich die perfekte Ergänzung zum theoretischen Teil an der Berufsakademie.“

Franz Schulz, 4. Semester Informationstechnik