

Stellenbezeichnung: Duales Studium BWL Schwerpunkt Industrie (B.A.), Bereich Regulierungsmanagement, Berlin

Dein dualer Studienplatz bei 50Hertz Transmission GmbH (Elia Group)

Duales Studium BWL Schwerpunkt Industrie (B.A.), Bereich Regulierungsmanagement, Berlin

Möglicher Arbeitsort: Berlin-Mitte - Heidestraße 2, 10557 Berlin

Eintrittstermin: 01.09.2024

Befristet | Vollzeit (37 Stunden pro Woche)

Stellen ID: 7529

Du interessierst dich für wirtschaftliche Zusammenhänge und möchtest ein breites Wissen in verschiedenen Unternehmensbereichen aufbauen? Du möchtest mit deinem abstrakten und analytischen Denkvermögen sowie deinem Organisationstalent unternehmerische Abläufe verstehen, optimieren und strukturieren?

Dann suchen wir DICH zum 01.09.2024!

Absolviere gemeinsam mit 50Hertz dein duales Studium der Betriebswirtschaftslehre im Schwerpunkt Industrie und sammle betriebliche Erfahrung in dem Übertragungsnetzbetreiber für Nord/Ost-Deutschland.

Höchstspannung ist garantiert!

Deine Aufgaben – Ein Blick in die Praxis

Im Rahmen deines dualen Studiums lernst und trägst du dazu bei,

- die Implementierung und die Umsetzung regulatorischer Vorgaben zu koordinieren und zu betreuen,
- als zentrales Steuerungselement mit Schnittstellenfunktion gegenüber der deutschen und der europäischen Regulierungsbehörde zu wirken,
- Chancen und Risiken aus dem regulatorischen Umfeld zu identifizieren,
- die Bereiche von 50Hertz mit Empfehlungen und Erläuterungen zum regelkonformen und wirtschaftlich vernünftigen Handeln im bestehenden regulatorischen Rahmen zu unterstützen,
- die Ausgestaltung und die Weiterentwicklung des Regulierungsrahmens zu begleiten.

Der Studiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) mit Schwerpunkt Industrie vermittelt dir übergreifendes Wissen zur wirtschaftlichen Steuerung von Betrieben und den Funktionsweisen des dienstleistungsorientierten Managements. Innerhalb deines 3-jährigen Studiums wechselst du alle drei Monate zwischen den Praxisphasen bei 50Hertz und den Studienphasen bei unserem Kooperationspartner, der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin.

Dein Profil

- Abitur oder passende Fachhochschulreife mit (bevorstehenden) guten bis sehr guten Abschluss,
 - Interesse an der Energiewende und Spaß im professionellen Umgang mit den modernen Kommunikationsmitteln sowie IT,
 - Motivation, Neues zu lernen und Verantwortung für erste eigene Projekte zu übernehmen,
 - Pflichtbewusstsein, strukturierte Herangehensweise und Eigeninitiative,
 - Freude am Arbeiten im Team und mit modernen IT-Systemen,
 - Gute bis sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift.
-

Wir sind 50Hertz: Über tausend Menschen, die dafür sorgen, dass der Strom fließt. Von da, wo er erzeugt wird, bis dorthin, wo er verbraucht wird. So sichern wir die Stromversorgung von rund 18 Millionen Menschen. Die Energiewende und damit der fortschreitende Auf- und Ausbau der regenerativen Energiesysteme bringen viele spannende Herausforderungen mit sich.

Konnten wir dein Interesse wecken? Hast du noch Fragen zu deiner Ausbildung bei 50Hertz? Bist du dir noch unsicher, ob ein Duales Studium oder eine Ausbildung das Richtige für dich sind? Dann schreib eine E-Mail an: work@50hertz.com.

Deine Bewerbung

Bitte reich deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (mit Anschreiben zu deinen Beweggründen für deine Bewerbung und einem tabellarischen Lebenslauf sowie Kopien deiner letzten beiden Schulzeugnisse bzw. deines Abiturzeugnisses, falls bereits vorhanden) ausschließlich über unser Online-Bewerbungsformular ein.

Wir freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen. Die 50Hertz-Schwerbehindertenvertretung (SBV) (sbv@50hertz.com) berät Dich gern und vertraulich, auch zur Barrierefreiheit unserer Standorte. Wenn Du bereits im Bewerbungsformular und/oder Deiner Bewerbung auf Ihre (Schwer-)Behinderung aufmerksam machen möchtest, leiten wir Deine Bewerbung an die SBV weiter, damit sie Deine Bewerbung von Beginn an aktiv unterstützen kann.

50Hertz Transmission GmbH – ein Unternehmen der europäischen Elia Group

Personal, work@50hertz.com

www.50hertz.com