

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir bei der Hagener Straßenbahn AG in Teilzeit (20 Std./Woche) für das Projekt „E-Bus Hagen“:

## Praktikum/Abschlussarbeit oder Werkstudent (m/w/d)



Die Hagener Straßenbahn AG (HST) ist als kommunales Verkehrsunternehmen im Auftrag der Stadt Hagen für den öffentlichen Nahverkehr im Raum Hagen und im Grenzverkehr zu anliegenden Städten zuständig. Mit 146 eigenen Bussen werden jährlich 9,2 Mio. km Fahrleistung erbracht und rd. 32,8 Mio. Fahrgäste befördert. Inclusive der Mitarbeitenden aus den technischen und kaufmännischen Bereichen sind bei der HST derzeit ca. 350 Menschen beschäftigt.

Das Thema „Umweltfreundlichkeit“ ist im Unternehmensbild der HST verankert. Alle neuen Busse fahren mit hochmodernen Abgasnachbehandlungssystemen durch Hagen und tragen wesentlich dazu bei, die Luft von Stickoxiden und Feinstaub zu entlasten. Ein besonderer Pluspunkt ist die Anschaffung von Hybridbussen, die die Umwelt durch teilweise rein elektrischen Betrieb zusätzlich entlasten. Die Anschaffung erster Elektrobusse befindet sich in der Planung.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Okon unter der Rufnummer 02331/208-243 gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an die unten aufgeführte Adresse oder per E-Mail an [karriere@hvg-hagen.de](mailto:karriere@hvg-hagen.de).

### Der Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit umfasst:

- Projektbetreuung im Rahmen der Tätigkeiten für die anstehende Elektrifizierung des Busbetriebshofes in Verbindung mit der Erstellung Ladeinfrastruktur
- Lastenhefterstellung für ein Last- und Ladenmanagementsystem
- Projektbetreuung im Rahmen der Beschaffung und Inbetriebnahme von batterieelektrischen Omnibussen
- Machbarkeitsanalyse bezüglich des Einsatzes von Wasserstoffhybridbussen
- Unterstützung des Fachbereiches "Technik"

### Für diese Tätigkeit setzen wir voraus:

- Immatrikulierter Student (m/w/d) an einer Hochschule oder Universität mit der Fachrichtung E-Technik, Fahrzeugtechnik / Automotive oder vergleichbaren Ingenieurwissenschaft
- erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Kfz-Mechatroniker\*in / Elektriker\*in oder eine vergleichbare geeignete Ausbildung von Vorteil
- Interesse am öffentlichen Personennahverkehr
- Kenntnisse für die Ladeinfrastruktur, HV-Anlagen sowie Batterietechnik / Energiespeicher wünschenswert
- gute PC-Anwenderkenntnisse (MS Office)
- flexible und eigenständige Arbeitsweise
- Team-, Konflikt- und Organisationsfähigkeit
- Bereitschaft zur ständigen und umfassenden Fortbildung
- gute Kenntnisse in Englisch (in Wort und Schrift)

Es erwartet Sie eine herausfordernde und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem partnerschaftlich orientierten Betriebsklima. Neben einer attraktiven Vergütung bieten wir unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern weitere Sozialleistungen innerhalb des HVG-Konzerns. Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des nächstmöglichen Eintrittstermins senden Sie bitte an die links aufgeführte Adresse.