



**COULD YOU
MAKE A
GREAT TEAM
EVEN BETTER?**



Projektingenieur (m/w) Engine Vehicle Testing/ Teil des Shell Graduate Programms

Standort: Shell Technology Centre Hamburg / Deutschland

Shell in Deutschland

Eine der größten Herausforderungen unserer Zeit ist, den wachsenden Energiebedarf auf wirtschaftlich, ökologisch und sozial verantwortungsbewusste Weise zu decken. Shell kommt dabei als führendem Energieunternehmen eine Schlüsselrolle zu. Seit 1902 in Deutschland vertreten, beschäftigt Shell heute mehr als 3500 Mitarbeiter in verschiedenen Tätigkeitsbereichen.

Shell Graduate Programm

Durch den Einstieg in unser Nachwuchsführungsprogramm erhalten Sie die Möglichkeit, sich innerhalb von drei Jahren zum Experten zu entwickeln. Während des dreijährigen Programms arbeiten Sie in zwei verschiedenen Positionen und haben somit die Möglichkeit, Einblicke in mehrere Abteilungen zu erlangen sowie bereichsübergreifend Kontakte zu knüpfen. Typische Positionen sind Engineer Fuel Blending, Future Fuels Engineer oder Project Manager Driveline Technology.

Ihre Aufgaben im Engine Vehicle Testing

Als Projektingenieur (m/w) in der Fahrzeugerprobung sind Sie verantwortlich für die Prüfung und Evaluierung von Kraft- und Schmierstoffen anhand von Testmaschinen. Gemeinsam mit Ihren Kollegen und Vertretern aus der Automobilindustrie erarbeiten Sie Testprogramme für unsere Produkte.

Interessiert?

Auf unserer Website unter www.shell.de/careers können Sie sich online für das Graduate Programm bewerben. Dort finden Sie auch zusätzliche Hintergrundinformationen sowie Bewerbungstipps.