



COULD YOU MAKE A GREAT TEAM EVEN BETTER?

APPLY NOW! 



Anlageningenieur (m/w) | Teil des Shell Graduate Programms

Ort: Rheinland Raffinerie Köln / 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 Programme

Durch den Einstieg in unser Nachwuchsführungsprogramm erhalten Sie die Möglichkeit, sich innerhalb von drei Jahren zum Anlageningenieur 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: Project Engineer, Reliability Engineer, Anlageningenieur oder Production Specialist.

Ihre Aufgaben im Instandhaltungs-Team

Als Anlageningenieur (m/w) sind Sie verantwortlich für die Instandhaltung und Verfügbarkeit unserer Produktionsanlagen. Gemeinsam mit Ihrem Team aus Instandhaltungsplanern und -koordinatoren steuern Sie sowohl die reaktive als auch die präventive Instandhaltung. Somit sorgen Sie für die maximale Verfügbarkeit unserer Produktionseinheiten und tragen zur wirtschaftlichen Effizienz einer der größten Raffinerien Europas bei.

Interessiert?

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