

Chevron ist ein amerikanischer Energiekonzern. Seit 2017 gehört Chevron zu den weltweit größten Ölonternahmen. Der Hauptsitz des Firmens liegt in San Ramon, Kalifornien und ist in mehr als 180 Ländern aktiv, einschließlich in Indonesien. Die Chevron Corporation übergreift die Tochtergesellschaften in allen Bereichen der Erdöl-, Erdgas- und Geothermieindustrie, einschließlich der Exploration und Produktion von Kohlenwasserstoffen; Raffination, Marketing und Tarnsport; Herstellung und Verkauf von Chemikalien; und Stromerzeugung. Das Unternehmen ist in zwei Segmenten tätig: Upstream und Downstream.

Chevron in Indonesien stellt Mitarbeiter mit Ausbildung und Erfahrung in den folgenden Bereichen ein: *Unternehmensangelegenheiten, Geowissenschaften (Geologie, Geophysik), Engineering (chemical, drilling and completion, electrical, facility, mechanical, petroleum, process), Finanzen und Rechnungswesen, Gesundheit, Umwelt und Sicherheit (Umwelttechnik, Umweltmanagement, Ergonomie, Brandschutztechnik, Industriehygiene, Sicherheitstechnik), Humanressourcen Informationstechnologie.*

Die Geowissenschaft ist das Fundament dieser Industrie. Ihre Fachkenntnisse als Geologe oder Geophysiker ist entscheidend, um die lebensnotwendigen Energiequellen der Erde zu erschließen. Deshalb bieten Chevron ein Praktikumsprogramm für Geowissenschaft-Studenten an, besonders in der Studiengang der Geologie, Geophysik oder einem anderen verwandten Bereich. Als Chevron-Praktikant erfahren Sie, wie Sie geologische und geophysikalische Daten erhalten, interpretieren und anwenden. Chevron Indonesia haben mehrere Studenten aus Deutschland als Praktikanten angenommen.

Da Ich mein Praktikum im Bereich der Petrologie und Meeresgeo absolvieren möchte, würde Ich in Chevron kein Praktikum machen.

