



WACHSEN SIE MIT UNS

HeidelbergCement zählt zu den größten Baustoffunternehmen der Welt. Mit 63.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern stehen wir in rund 60 Ländern für Kompetenz und Qualität. Mit unseren Produkten und Dienstleistungen tragen wir dazu bei, die Zukunft auf den globalen Märkten erfolgreich und nachhaltig zu gestalten. Wir wollen unseren Platz in der Weltspitze nicht nur festigen, sondern weiter dynamisch ausbauen.

Weitere Informationen und **Online-Bewerbung** unter:

www.heidelbergcement.com/de/karriere

Zur Verstärkung unseres Hauptstandortes suchen wir für Abteilung Global Environmental Sustainability für 3 bis 6 Monate zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Praktikant/in Global Environmental Sustainability im Bereich Nachhaltiges Bauen

Fokus „Energieeffiziente Gebäude“

Ihnen werden vom ersten Tag an projektbezogene Aufgaben zugeteilt, die Sie aktiv und selbständig, unter Anleitung eines englischsprachigen Mentors, in einem größtenteils deutschsprachigen Umfeld erledigen.

Die HeidelbergCement AG hat im Oktober 2016 ihr neues Technologiezentrum in Leimen eingeweiht. Das Gebäude wurde im Jahr 2017 von der DGNB zertifiziert und hat die Auszeichnung „Gold“ erhalten. Durch den gezielten Einsatz eines Steuerungssystems soll die Energieeffizienz weiter verbessert werden. Durch die Auswertung des Gebäude-Monitorings sollen ggf. Vorschläge zur Realisierung weiterer Energieeinsparungen für zukünftige Projekte erarbeitet werden.

Ihre nächste Herausforderung:

- Sie erfassen die Energieeffizienz des Gebäudes und bewerten diese Anhand eines Vergleichs mit den Daten aus der DGNB Zertifizierung.
- Sie unterstützen den Facility Manager bei der Datenanalyse, mit dem Ziel die Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik noch effizienter einzusetzen.
- Sie führen eine Kosten-Nutzen-Analyse der verschiedenen Elemente der Heiz- und Klimatechnik durch. Diese soll künftig als Referenz für andere Projekte verwendet werden.
- Sie erstellen eine kurze Leitlinie für den energieeffizienten Betrieb und die Instandhaltung relevanter Komponenten des Gebäudes, einschließlich der KPI-Indikatoren für ein jährliches Reporting.

Ihr Profil:

- Sie sind Master-Student/in und ggf. auf der Suche nach einer Masterarbeit
- Sie studieren Ingenieurwesen (Schwerpunkt „Energietechnik“)
- Sie verfügen über sehr gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch (Wort und Schrift)
- Sie sind bereit, Verantwortung zu übernehmen und in der Lage, auch unter Zeitdruck Ruhe zu bewahren
- Sie sind ein Teamplayer und haben ausgezeichnete interkulturelle Fähigkeiten
- Sie haben gute IT-Kenntnisse und sind mit den üblichen MS Office-Programmen vertraut

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung unter [Praktikant/in Global Environmental Sustainability im Bereich Nachhaltiges Bauen](#)

HEIDELBERGCEMENT