



Mitarbeiter – Forschungs- und Entwicklungsprojekte (m/w/d)

CES Clean Energy Solutions (CES) ist ein seit 2010 stets wachsender, führender Anbieter von erstklassigen Beratungs- und Ingenieurdienstleistungen im Bereich Nachhaltigkeit, Ressourceneffizienz und erneuerbare Energien für private und öffentliche Kunden sowie internationale Finanzinstitutionen in Entwicklungs- und Transformationsländern. Erneuerbare Energie und Energieeffizienz sind Schwerpunktthemen in unseren Projekten.

Der Hauptsitz der Ingenieurbüros ist in 1120 Wien, aber das Unternehmen agiert weltweit mit den Regions-/Länderschwerpunkten CEE, Zentralasien, Österreich, Ukraine und Bulgarien.

Die vom Unternehmen durchgeführten Leistungen umfassen den gesamten Projektzyklus, von der Machbarkeitsstudie über die Planung, Ausschreibung bis hin zu Umsetzung, Bauaufsicht und Betriebsoptimierung.

Ihre zukünftige Rolle

Zur Verstärkung des Teams suchen wir eine eigenständig agierende Persönlichkeit, die hinsichtlich der Themenschwerpunkte innovative Gebäudetechnik, Digitalisierung im Bauwesen, nachhaltige Infrastruktur sowie Forschung und Entwicklung folgende Aufgabengebiete selbständig betreut:

- Projektunterstützung in einem oder mehreren der oben genannten Bereiche
- Entwicklung von Projektideen zu Industrieprodukten

- Mitarbeit bei Simulationsprojekten z.B. Mikroklimasimulation, Systemsimulationen
- Erstellung von Forschungsanträgen für nationale wie auch internationale Projekte
- Mitarbeit / administrative Unterstützung in laufenden geförderten Forschungs- und Entwicklungsprojekten
- Optional: Möglichkeit der Erstellung einer projektbezogenen Masterarbeit

Wir freuen uns, wenn Sie Folgendes mitbringen

- Technischer Studiengang (ab 5. Semester)
- Überdurchschnittlicher Studienerfolg
- Interesse an/erste Erfahrungen mit innovativen Projekten
- sehr gute Deutsch- & Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- weitere lebende Fremdsprache von Vorteil
- Engagement und Motivation
- Selbstständige Arbeitsweise
- Fortgeschritten in der Anwendung von MS Office
- Kenntnisse in CAD, Revit/BIM, Linear, TRNSYS, Energy Plus, Plancal, Python von Vorteil

Darauf können Sie sich freuen

- Attraktive Festanstellung in einem renommierten Unternehmen mit Zukunft
- Teamspirit – sehr gutes Betriebsklima in einem dynamischen Team
- Modernes und professionelles Arbeitsumfeld mit spannenden Projekten und internationaler Projektumgebung
- Perspektiven – Möglichkeit zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung und flexible Einbindung in Projekte
- Flexible Arbeitszeitmodelle und eigenverantwortlichen Aufgabenbereich
- Benefits – diverse Sozialleistungen, zahlreiche Firmenevents, vielfältige geförderte Gesundheitsangebote, Fitness & Co

- Modernes Büro in zentraler Lage (direkt neben Schönbrunn) mit sehr guter Verkehrsanbindung
- Monatsbruttogehalt, abhängig von beruflicher Qualifikation und Erfahrung, mind. EUR 2.900,- (auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung 40 h/Woche, exkl. Zulagen und Überstunden). Die Bereitschaft zur Überzahlung ist gegeben.

Ihre Bewerbung

Ihre Bewerbung mit Angabe der Job-ID 522302, Lichtbild und Gehaltsvorstellung sowie Lebenslauf, Arbeitszeugnisse und akademische Leistungsnachweise übermitteln Sie bitte online.

CES clean energy solutions GesmbH
Human Resources
Schönbrunner Straße 297
1120 Wien

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass nur bei Angabe der Job-ID-Nummer eine Aufnahme in den Auswahlprozess erfolgen kann.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

[Jetzt bewerben](#)