

> Abschlussarbeit "Autarke Biodiversitäts-Ökosysteme für Gebäude"

Ihr Arbeitsumfeld

Die Abteilung Innovationsmanagement ist innerhalb des Bereichs „Technische Entwicklung“ für die strategische und prozessuale Steuerung der Vorentwicklung und des Innovationsprozesses zuständig. Zielsetzung ist hierbei die Vorbereitung, Bewertung und Durchführung strategischer Richtungsentscheide, die eine schnelle Identifikation und Umsetzung zukunftsweisender Innovationen in unseren Produkten ermöglichen. Grundlage hierfür sind u.a. Trendableitungen, Technologiescouting, unterschiedliche Methodenansätze und unternehmerische Rahmenbedingungen wie unsere strategischen Leitbilder und Ziele.

Ihre Aufgaben

- > Elemente eines Biodiversitäts-Ökosystems analysieren und verifizieren
- > Umsetzungsvarianten von Regenwasserführung & -nutzung aufzeigen
- > Auslegung von vertikalen & horizontalen Grünelementen (Anforderungsmanagement, Analyse bestehender Konzepte, Wartungskonzepte, Kostenbewertung) inkl. Prüfung auf Verträglichkeit in klimatisch anspruchsvollen Umgebungen
- > Bewertung von wurzelfesten Begrünungsstegen und Einsatz von NET-Materials (Negative Emission Technology)
- > Architektonisch ansprechende und CI-konforme Gestaltung der Elemente
- > Ausloten von Produktions-/Skalierungsmöglichkeiten der Ökosystemkomponenten

Ihre Qualifikation

- > Studium im Bereich Architektur, Bauingenieur, Verfahreningenieur oder vergleichbar, idealerweise ein erfolgreich abgeschlossenes Vordiplom oder Bachelorabschluss
- > Interesse an den Themenkomplexen Nachhaltigkeit, nachhaltiges Bauen, Elektromobilität, Innovationen
- > Sehr gute MS-Office Kenntnisse (Excel, Word, Outlook, Powerpoint)
- > Praktische Erfahrung im CAD-Umfeld (z.B. AutoCAD, ArchiCAD, ...)
- > Selbstständige, eigenverantwortliche und kreative Arbeitsweise innerhalb eines innovativen Arbeitsumfelds
- > Teamorientierte, kommunikative und offene Art
- > Erfahrung im umweltverträglichen, kosten- und energiesparenden Bauen

Weitere Informationen

1/1

Diese Stelle ist ab 01.09.2022 bei der AUDI AG in Ingolstadt zu besetzen. Bewerbungen nehmen wir ausschließlich in elektronischer Form über unser Stellenportal entgegen.

Wir leben Vielfalt, setzen uns aktiv für Inklusion ein und schaffen ein Umfeld, das die Individualität jedes Menschen im Unternehmensinteresse fördert.

Stellenprofil und Bewerbung:
www.audi.de/stellenangebote
Referenzcode: I-A-84636

Ihre Fragen beantwortet Frau
Rebecca Kritsch unter:
0841-89-988173

Folgen Sie uns:
www.facebook.com/audicareers
www.linkedin.com/company/audi-ag