



In der "grünen Branche" kennt man uns seit vielen Jahren als Komplettanbieter für Beregnungsanlagen. Wir planen, liefern und bauen Beregnungsanlagen, vom normalen Hausgarten bis hin zu technisch komplexen Speziallösungen für herausragende Bauvorhaben. Darüber hinaus sind wir Hersteller der innovativen iMat Bewässerungsmatte und vertreiben diese weltweit. Mit der iMat sparen wir bis zu 70% Wasser ein und tragen so dazu bei, dass auch in Zukunft – trotz zunehmender Hitze und Wassermangel – Grünflächen gebaut und erhalten werden können. So leisten wir einen wertvollen Beitrag zu Klimaschutz, lebenswerteren Räumen und Landschaften.

Für unsere Zentrale in Hünstetten suchen wir Sie als

## **Technischer Mitarbeiter / Planer für Bewässerungsanlagen (m/w/d)**

in Vollzeit / mit Festanstellung

Wir sind ein kleines Unternehmen und suchen einen „Allrounder“ für den Bereich Technik, der eng mit unserem Vorstand zusammen arbeitet:

- Planung von Beregnungsanlagen, vom einfachen Hausgarten bis hin zu technisch anspruchsvollen Speziallösungen, auch in CAD
- Begleitung von komplexen Bauvorhaben
- Montage von Beregnungsanlagen vor Ort
- Schulung von Kunden, theoretisch und auch „on the job“ auf der Baustelle
- Unterstützung bei zukünftigen Produktentwicklungen und sonstigen technischen Projekten

Im Rahmen der Einarbeitung vermitteln wir Ihnen das komplette Beregnungs-Knowhow. Wir entwickeln Mitarbeiter gerne weiter, damit sie kontinuierlich mehr Verantwortung übernehmen können. Das Tempo bestimmen Sie!

### **Was Sie mitbringen sollten**

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung und/oder Studium in der „grünen Branche“, idealerweise mit erster Praxiserfahrung, oder
- Sie kommen aus einem anderen technischen Umfeld, haben Lust auf Neues und arbeiten sich in die Beregnungstechnik ein
- Wichtig auf jeden Fall sind die Softskills, wie Analysefähigkeit, Strukturierung, Eigeninitiative, ... damit Sie Projekte eigenverantwortlich übernehmen, abwickeln und weiterentwickeln können
- technische Affinität, um sich rasch in die Beregnungstechnik einarbeiten zu können
- gute EDV Kenntnisse (Word, Excel, Powerpoint, Outlook, CAD, ...)
- Englisch, um auch in unseren internationalen Projekten mitarbeiten zu können
- Führerschein mind. Klasse B sowie Reisebereitschaft



Interessiert? Dann würden wir Sie gerne kennenlernen! Bitte schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen, inkl. Frühestmöglichen Starttermin und Gehaltsvorstellungen per Mail an [christine.haub@ecorain.de](mailto:christine.haub@ecorain.de)

ECO Rain AG, Neukirchner Str. 6, 65510 Hünstetten, Tel.: 06126 / 22729-0