



# ecotechnology austria

Published on *Ecotechnology Austria* (<https://www.ecotechnology.at>)

[Startseite](#) > Innovationsassistent Erneuerbare Energien (m/w)

---

## Innovationsassistent Erneuerbare Energien (m/w)

### Hauptteil:

Innovationsassistent Erneuerbare Energien (m/w)

### Aufgabe

Wir haben ein Verfahren entwickelt, um in Wohngebäuden das gesammelte Grauwasser biologisch zu reinigen, die Wärme auf das Frischwasser zu übertragen und als Nutzwasser für die WC Spülung und Begrünung wieder zu verwenden. Damit reduzieren wir den Wasserverbrauch auf die Hälfte und sparen praktisch die Energie für die Warmwasserbereitung voll ein. Dieses Verfahren führen wir derzeit in den Markt ein.

Ihre Aufgabe ist es, diese Technologie bei Stakeholdern, vor allem Bauträgern darzustellen und die Akquisitionsschiene im Inland und Ausland aufzubauen. Ihre Erkenntnisse werden in die gebäudetechnische Umsetzung einfließen.

Im Rahmen dieser Aufgaben werden Sie sehr intensiven Umgang mit unseren Kunden haben.

### Anforderungsprofil

- Betriebswirtschaftliche oder/und technische Ausbildung (FH/Uni) oder dementsprechende Expertise
- Berufserfahrung im Verkauf, Projektmanagement, techn. Planer, etc. von Vorteil
- Unternehmerisches Denken, Sie wollen etwas bewegen
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
- Interesse an erneuerbaren Energien und Umweltthemen
- Kommunikativ und Freude am Umgang mit Menschen

## Angebot

Wir schaffen die Voraussetzung, um hervorragende Arbeit leisten zu können. Dazu gehört eine Basisschulung, um unsere Produktpalette und das neuartige Grauwasserverwertungsverfahren kennen zu lernen. Sie erhalten einen entsprechenden Kompetenzaufbau in einem professionellen Arbeitsumfeld und werden begleitet von einem freundlichen und unterstützenden Team. Es erwartet Sie eine Unternehmenskultur die es ermöglicht, Ihre Ideen einzubringen und ein neues Geschäftsfeld von Anfang an mitzugestalten. Bei entsprechender Befähigung stehen Ihnen die Tore für Führungsaufgaben offen.

Dienstort: Wiener Neustadt oder Wien

Mindestgehalt EUR 35 000,-. zzgl. Erfolgstantiemen, abgabenfreie Reisespesen, Bereitschaft zur Überzahlung bei entsprechender Qualifikation.

Weitere Informationen

Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Zeugnissen per mail an

Dipl.- Ing. Dr. Walter Huber

[direktion@strebel.at](mailto:direktion@strebel.at)

Strebelwerk GmbH  
Wienerstrasse 118  
2700 Wiener Neustadt  
[direktion@strebel.at](mailto:direktion@strebel.at)

**Branche:**

Technik, Ingenieurwesen

**Bundesland:**

Niederösterreich

**Ort:**

Wiener Neustadt

**Keywords:**

eco, energie, erneuerbare energie, innovation

**Kontaktperson:**

Dr. Walter Huber

**Email der Kontaktperson:**

[direktion@strebel.at](mailto:direktion@strebel.at)

**Web:**

<https://www.strebel.at/>

**Unternehmensinfo:**

Die STREBEL Unternehmensgruppe entwickelt und produziert Heizsysteme für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe und vertreibt ihre Produkte international. Im Fokus unserer Entwicklungen steht das Thema "Erneuerbare Energie". Ein werkseigener Kundendienst führt alle notwendigen Service- und Reparaturarbeiten an Geräten der Marken Gebe, Strebel und Thermostrom durch.

**Unternehmensname:**

Strebelwerk GmbH

**Startdatum:**

Freitag, 17. September 2021 - 9:45

**Unternehmenslogo:**



**Enddatum:**

Dienstag, 30. November 2021

footer

Image not found

<http://ecolinks.agency4e7.com/sites/default/files/print/print-footer.jpg>

---