

Aarau, 25.01.2021

Die Nova Energie Impuls AG in Aarau sucht per sofort oder nach Vereinbarung ein/e

## **Projektleiter\*in Energieplanung und Energiestadt-Beratung**

80 – 100% Jahresarbeitszeit

### **Wer sind wir?**

Die Nova Energie Impuls AG bietet unter anderem folgende Dienstleistungen an:

- Energiestadt-Beratungen
- Energiekonzepte und Energieplanungen für Gemeinden
- Organisation von Tagungen und Veranstaltungen
- Organisation von Kursen für Baufachleute, Hauswarte und weitere Zielgruppen

In möglichst vielen dieser Bereiche suchen wir Unterstützung durch eine weitere qualifizierte Person.

### **Ihre Aufgaben**

Sie begleiten selbstständig Energiestädte und Gemeinden. Sie helfen mit bei der Erarbeitung von Energieplanungen. Zudem unterstützen Sie die Organisationsverantwortlichen für Kurse, Veranstaltungen und Tagungen.

### **Ihre Kompetenzen**

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung im Fachbereich Umweltwissenschaften oder Umweltingenieurwesen (Uni, ETH oder FH) und Berufserfahrung in der Arbeit mit Gemeinden. Sie bringen eine zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise mit und fühlen sich wohl in einem Team, das einen regen fachlichen Austausch pflegt. Sie verfügen über eine hohe Sozialkompetenz und gute Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift.

## **Was wir bieten**

Wir bieten Ihnen ein kollegiales Team und ein breites Spektrum an Projekten im Bereich erneuerbare Energien und Energieeffizienz. Flexible und attraktive Anstellungs- und Arbeitsbedingungen sowie ein Arbeitsplatz in Gehdistanz zum Bahnhof Aarau gehören ebenfalls dazu.

Wir freuen uns auf Sie als wichtiges Mitglied unseres Teams und Ihre Unterstützung bei der Bewältigung unserer vielfältigen Aufgaben.

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie Ihre Bewerbung per Mail an [anna.aeberhard@novaenergie.ch](mailto:anna.aeberhard@novaenergie.ch).

Für Fragen steht Frau Aeberhard Ihnen gerne zur Verfügung:

062 834 03 13

Nova Energie Impuls AG, Bachstrasse 111, 5000 Aarau [www.novaenergie.ch/aarau](http://www.novaenergie.ch/aarau)