

Projektmanager:in gesucht!

Die RM Regionalmanagement Mittelkärnten GmbH sucht eine:n Projektmanager:in für die **Klima- und Energie-Modellregion (KEM) Ossiacher See - Gegendtal**

Aufgaben:

- Betreuen der Klima- und Energie-Modellregionen und deren Informationsstellen vor Ort (inkl. Budgetverantwortung)
- Entwickeln, Initiieren und Umsetzen von Projekten im Bereich erneuerbarer Energien, Energieeffizienz und Mobilität
- Zusammenarbeit mit Politik, Verwaltung und lokalen Stakeholdern
- PR, Bewusstseinsbildungsmaßnahmen, Infoveranstaltungen und Workshops für die Bevölkerung, Betriebe etc.
- Teilnahme an Schulungs- und Vernetzungstreffen
- Lukrieren von Fördermöglichkeiten und Stellen der Anträge

Anforderungsprofil:

- Matura bzw. abgeschlossene Lehre, Studium von Vorteil (oder vergleichbare Qualifikation)
- Fundiertes Basiswissen und Erfahrung im Energie- und Umweltbereich
- Erfahrung im Projektmanagement und in der Öffentlichkeitsarbeit
- Mehrjährige Erfahrung im Energie- und Umweltbereich erwünscht
- Erfahrung mit Politik und öffentlicher Verwaltung auf Gemeindeebene
- Kompetenz in der Zusammenarbeit mit Politik und öffentlicher Verwaltung auf Gemeindeebene
- Durchsetzungsvermögen und Verhandlungsgeschick, hohe Präsentations- und Kommunikationsfähigkeit, Hands-on-Mentalität, selbstständige, eigenverantwortliche und proaktive Arbeitsweise, Führerschein Klasse B

Unser Angebot:

Wir bieten herausfordernde Aufgabenbereiche an der Schnittstelle zwischen öffentlicher Verwaltung und Bevölkerung.

Beschäftigungsausmaß: 20 Wochenstunden mit der Möglichkeit flexibler Arbeitszeiten

Mindestgehalt: EUR 2.714,57 brutto auf Basis 40 Wochenstunden gem. Kollektivvertrag Information & Consulting, Verwendungsgruppe IV

Arbeitsbeginn: ab sofort bzw. nach Vereinbarung

Arbeitsort: nach Absprache

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis **31. Jänner 2023** an personal@mittelkaernten.at.

M: office@kaernten-mitte.at
W: www.region-kaerntenmitte.at
FN 433080h

Bankverbindung:

IBAN: AT37 2070 6045 0032 6170
BIC: KSPKAT2KXXX