Verwaltungstalent (gn) in der Energiebranche

(9886)

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Du bist ein Organisationstalent mit Leidenschaft für die Energibranche? **Sangerhausen** braucht dich als **Verwaltungstalent** (gn) in der Energiebranche!

Gestalte die Zukunft der Energieverwaltung mit uns und werde Teil eines dynamischen Teams.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Überwachung und Verwaltung offener Forderungen
- Kommunikation mit Kunden bezüglich Zahlungsfragen und -vereinbarungen
- Unterstützung bei Abrechnungsprozessen, Wechselvorgängen und administrativen Aufgaben im Vertriebsund Netzsegment
- Verwaltung und Dokumentation von Einspeise- und Messstellen
- Überwachung von Messdaten und Unterstützung bei einschlägigen Prozessen
- Pflege von Energiedatenbanken und Kundenkontaktverwaltung

Was Dich für den Job auszeichnet

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung wie z.B. Kauffrau (gn) für Büromanagement oder vergleichbare Qualifikation im Bereich Energie oder Verwaltungswesen
- Berufserfahrung in der administrativen Sachbearbeitung
- Gute Kenntnisse in MS Office- Anwendungen
- Gute Deutschkenntnisse, um eine gute Kundenkommunikation zu gewährleisten

Das sind Deine Vorteile

- Unbefristete Festanstellung mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung GVP-Tarifvertrag mit Option auf **übertarifliche Zulagen**, **Urlaubs-/ Weihnachtsgeld**, **betriebliche Altersvorsorge**
- Prämienzahlung "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" bis zu 400 €
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeiterrabatte für Online-Shops

Bist du neugierig geworden?

Nicole Seifert

Personalmanagement Tel: 0162-6248816

PAMEC PAPP GmbH

An der Karlskuppe 26 99817 Eisenach

E-Mail: <u>bewerbung-eisenach@papp-gruppe.de</u>

Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: NS

<u>Impressum</u>