

Wir suchen Sie!



Die swenex – swiss energy exchange Ltd ist das schweizweit führende, unabhängige Dienstleistungsunternehmen im Bereich der Energiebeschaffung. Unsere öffentlichen sowie privaten Kunden reflektieren unser solides Angebot mit kontinuierlichem Wachstum im Markt.

Für den Ausbau unseres Bereiches «Energiedatenmanagement» suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung eine/n Teamplayer in der Funktion als

SACHBEARBEITER/IN ENERGIEDATENMANAGEMENT

Wir bieten Ihnen eine sehr interessante und interdisziplinäre Stelle in den Teilbereichen Energielogistik, Handel und Energiedatenmanagement.

Hauptaufgaben:

- Administration der Energiestammdaten
- Übernahme der Tagesverantwortung im Bereich des Zeitreihenmanagements
- Überwachung und Kontrolle der Zeitreihen
- Steuerung der Prozesse „Netzzugänge“ und „Lieferantenwechsel“
- Konfigurieren der Importkommunikation sowie des Datenversandes
- Enger kooperativer Kontakt zu Verteilnetzbetreiber und EDM-Dienstleister

Anforderungsprofil:

- Kaufmännische oder technische Ausbildung
- Idealerweise Berufserfahrung im Bereich Energiedatenmanagement
- Gute analytische Fähigkeiten
- Selbständige und Proaktive Arbeitsweise
- Flexible Arbeitsweise und Umsetzungsstärke
- Sehr gute Deutschkenntnisse, Französischkenntnisse von Vorteil

Wir bieten Ihnen:

- Ein top modernes Arbeitsumfeld mit Office 365 (Microsoft Cloud Computing) und Windows 10
- Eine äusserst interessante Tätigkeit am Puls der liberalisierten Energiemärkte
- Eine motivierende Arbeitsatmosphäre mit abwechslungsreichen Aufgaben

Wenn Sie diese berufliche Chance mit hervorragenden fachlichen und persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten ergreifen wollen, dann senden Sie uns bitte **Ihre Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) als PDF per E-Mail an personal@swenex.ch**.

Bei Fragen gibt Ihnen Martin Furrer (Leiter Kundenservice, Tel. +41 41 317 38 03) gerne Auskunft.

swenex - swiss energy exchange Ltd • Nidfeldstrasse 1 • Postfach 2260 • 6010 Kriens
Tel. +41 41 317 38 38 • www.swenex.ch