



Die Agence de l'Énergie S.A. - energieagence ist einer der Marktführer in Luxemburg auf dem Gebiet von Dienstleistungen in Energieeffizienz und Nutzung von erneuerbaren Energien, mit einem Hauptaugenmerk auf Beratung und Weiterbildung. Die energieagence bietet ein breites Spektrum von Dienstleistungen an (www.energieagence.lu), für Privatpersonen, Unternehmen und Gemeinden. Die Aktionäre der energieagence sind der Staat Luxemburg und Enovos Services Luxembourg S.A..

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n) :

Ingenieur in Energieeffizienz (m/w)

Was sie erwartet

- Im Rahmen der Weiterentwicklung unserer Leistungen im Rahmen der gesetzlichen Vorgaben durch die EU-Direktive 2012/27/UE und insbesondere dem Gesetz vom 5. Juli 2016 betreffend die rationelle Nutzung von Energie (loi du 5 juillet 2016 concernant l'utilisation rationnelle de l'énergie), sowie dem Grossherzoglichen Règlement vom 7. August 2015 betreffend die Verpflichtungen für Gas- und Stromlieferanten (RGD du 7 août 2015 relatif au mécanisme d'obligation applicable aux fournisseurs de gaz et d'électricité), suchen wir einen Ingenieur in Energieeffizienz. Sie erstellen technische Analysen und Energieaudits, führen Energieeinspar-Berechnungen in unterschiedlichen Bereichen (Industrie, Gewerbe und Handel, Dienstleistungssektor, ...) durch und überprüfen technische Analysen auf ihre Konformität gegenüber den Anforderungen des Systems.

Was wir erwarten

- Sie bringen ein erfolgreich abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium mit Schwerpunkt Elektrotechnik, Energietechnik, Wärme- und Klimatechnik, Gebäude- und Anlagentechnik oder Energiemanagement mit
- Sie verfügen über erste berufliche Erfahrungen in der Industrie, der Gebäudetechnik oder einem Planungsbüro und haben insbesondere Erfahrung mit Projekten im Bereich Energiemanagement oder Energieeffizienz
- Sie interessieren sich für technische Analysen und Berechnungen welche Kenntnisse in so unterschiedlichen Bereichen erfordern wie Energietechnik, Wärme-, Kälte- und Klimatechnik, Belüftungstechnik, Thermodynamik, Elektrotechnik, Strömungslehre und anderen
- Sehr gute MS Office-Kenntnisse, insbesondere Excel, sowie Kenntnisse in Datenanalyse und energetischen Berechnungen gehören zu Ihrem Portfolio
- Ausgeprägte Analyse- und Synthesefähigkeit, überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft, selbstständiges Arbeiten und Teamfähigkeit sind Attribute, die Sie beschreiben
- Sie verstehen es, ihre Berechnungen und theoretische Herangehensweisen klar und übersichtlich zu dokumentieren und zu belegen
- Eine gute selbstständige, vorausschauende Organisation und Planung ihrer Projekte und Aufgaben sind für sie selbstverständlich
- Aufgrund der überdurchschnittlichen Anforderungen durch die weitgefächerten technischen Bereiche die abgedeckt werden, sind ihr Wille und ihre Fähigkeit für eine kontinuierliche Weiterentwicklung ihrer Kenntnisse ausschlaggebend um sich in dieser Funktion zu entwickeln und zu beweisen
- Sie verfügen über kommunikatives Geschick im Kontakt mit ihren Teamkollegen, sowie im direkten Kontakt mit Kunden und Partnern
- Fließende Deutsch- und gute Französischkenntnisse (in Sprache und Schrift) können Sie nachweisen, zusätzliche Englisch- und Luxemburgischkenntnisse werden als Vorteil gewertet.

Bitte bewerben Sie sich mit ihren vollständigen Unterlagen (Motivationsschreiben und detaillierter Lebenslauf) ausschliesslich per e-mail an jobs@energieagence.lu.