

Berater Prozessoptimierung(m/w) - staatl. gepr.Techniker/in -

(Elektrotechnik, Energietechnik, Maschinentechnik, Verfahrenstechnik, Umwelttechnik, Wasser- und Entsorgungstechnik)

Die MBConsultMe ist eine Beratungsfirma im Bereich der Prozess und Ressourcen Optimierung. In den letzten Jahren wurden systematisch neue Kunden-/Wertschöpfungspotenziale erschlossen und die Marktposition soll weiter ausgebaut werden. Die Unternehmensziele sind auf Ertrag und Wachstum ausgerichtet. Durch die Entwicklung innovativer Dienstleistungen und Produkte sollen konsequent neue Marktsegmente erschlossen und Umsätze nachhaltig gesteigert werden. Dafür benötigen wir Sie, falls Sie die folgenden Anforderungen erfüllen:

Fachliche Anforderungen:

- Hoch-, Fachhochschulabschluss in der Fachrichtung Elektrotechnik/ Energietechnik/Maschinentechnik/Verfahrenstechnik/Umwelttechnik/Wasser- und Entsorgungstechnik. Ggf. auch versierte Techniker die in der Praxis über den Tellerrand geschaut haben.
- Fachkenntnisse und praktische Erfahrungen in den Bereichen Entwicklung u Umsetzung von Heizungsanlagen/Wärmeerzeugung/Kältekonzepten, erneuerbare Energien (Solarthermie, Kraft-/Wärme-Kopplung), einschließlich deren Planung und Kalkulation, Energiewirtschaftliche Kenntnisse, Anwendungsbezogene EDV-Kenntnisse.
- Fachkenntnisse und praktische Erfahrungen in der Analyse von Stoffströmen und Entwicklung von Einsparpotentialen (Material, Energie, etc.)
- Kenntnisse in der Entwicklung u Umsetzung von Messkonzepten in der Industrie

Persönliche Anforderungen:

- Teamfähigkeit, Problemlösungsfähigkeit, Kreativität
- Durchsetzungsvermögen, Verantwortungsbereitschaft, Eigeninitiative
- Analytische Fähigkeiten, Abstraktionsvermögen, Wirtschaftliches Denkvermögen
- Lernbereitschaft
- Reisebereitschaft (auch international)

Ihre Aufgaben:

- Erfassung, Auswertung und Darstellung des energetischen Ist-Zustandes im Unternehmen, En_Datenerhebung/En_Aufnahme, En_Datenverarbeitung und En_Datenauswertung)
- Erarbeitung von Energieberichten und Konzepten, sowie energetischer Konzepte (Einsatz von Steuer- und Regelungstechnik
- Planung und Kalkulation von Wärmeversorgungsanlagen, einschließlich der Berücksichtigung von Möglichkeiten der Kraft-Wärme-Kopplung, BGA's, etc.)
- Abweichungsanalyse und Schwachstellenprüfung, Aufzeigen von Einsparpotentialen und Lösungsvorschlägen in Zusammenarbeit mit den anderen Fachbereichen,
- Erarbeitung von Maßnahmen zur Optimierung der Energieversorgung, Ermittlung von Energieeinsparpotentialen.
- Regelmäßige Erstellung von Berichten zu Energieverbräuchen und CO²-Reduzierung.
- Unterstützung der Fachbereiche bei der Überwachung der Einhaltung gesetzlicher und technischer Normen und Standards.
- Mithilfe bei der Gestaltung von Energiebezugs-, Wärmeliefer- und Contracting Verträgen.

Interessiert?

Dann senden Sie uns Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen **ausschließlich** per Mail an info@mb-consult.me