

Lincoln Electric ist weltweit führend in der Entwicklung, Konstruktion und Herstellung von fortschrittlichen Lösungen für das Lichtbogenschweißen, automatisierten Füge-, Montage- und Schneidsystemen, Plasma- und Autogenschneidanlagen und hat eine weltweit führende Position bei Hartlöt- und Lötlegierungen. Lincoln ist als Welding Expert™ für seine führende Materialwissenschaft, Softwareentwicklung, Automatisierungstechnik und Anwendungsexpertise anerkannt, die die Fertigungskapazitäten der Kunden verbessern und ihnen helfen, eine bessere Welt zu schaffen. Lincoln Electric mit Hauptsitz in Cleveland, Ohio, ist ein börsennotiertes Unternehmen mit einem Umsatz von 3,8 Milliarden Dollar (NASDAQ:LECO), das weltweit über 11.000 Mitarbeiter beschäftigt und an 71 Produktionsstandorten in 20 Ländern tätig ist.



Sie werden Teil des Lincoln Electric QEHS-Teams, das sich aus leidenschaftlichen Menschen zusammensetzt. Wir bieten kontinuierliche Lern- und Weiterbildungsmöglichkeiten und legen Wert auf kontinuierliche Verbesserung, Wachstum und berufliche Weiterentwicklung. Wir bieten ein wettbewerbsfähiges Gesamtvergütungspaket.

ÜBER DIE POSITION

Als **Werkstudent / Abschlussarbeit / Facharbeit Energiemanagement (m/w/d) in Eisenberg (Pfalz), Deutschland** werden Sie uns in der Zertifizierung des Energiemanagementsystems nach ISO 50001 unterstützen:

- Identifizierung von Eingangsenergien
- Zusammenarbeit mit den unterschiedlichen Fachbereichen
- Unterstützung des Controllings bei der Kostenzuordnung und Kostenverteilung der Energiekosten
- Zuordnung von Energieströmen der verschiedenen Verbraucher: Motoren, Öfen, Kompressoren, Pumpen, Ventilatoren, Kühltürme usw.
- Zuordnung der umgewandelten elektrischen Energie in andere Energieformen z.B. Druckluft und Effizienzbewertung
- Messpunkte setzen, um Transparenz zu erhalten
- Verteilung des Energiefluss untersuchen: Druckluft, Strom, Gas etc.
- Bewertung der Energieeffizienz der einzelnen Verbraucher
- Erarbeitung von Vorschlägen für Energieeffizienzmaßnahmen
- Mitarbeit und Unterstützung bei weiteren Projekten im QEHS-Bereich

WAS SIE FÜR DIE POSITION MITBRINGEN

- Laufendes (Hochschul-)Studium oder berufliche Weiterbildung (Meisterschule / Techniker) im Bereich Elektrotechnik / Energie-, Gebäude- und Umweltmanagement / Maschinenbau / Energie- und Verfahrenstechnik oder ähnliche
- Erste berufliche Erfahrungen in den genannten Fachrichtungen durch Praktika etc. wünschenswert
- Affinität zu Managementsystemen (QEHS- und Energiemanagementsystem: DIN EN ISO 9001, 14001, 50001 etc.)
- Zielstrebigkeit und Aufgeschlossenheit
- Teamfähigkeit und sehr gute organisatorische Kenntnisse

**Interessiert? Dann senden Sie Ihre Bewerbung an:
eu-bewerbungen@lincolnelectric.com**

IHRE VORTEILE BEI UNS



Bezahlung nach
Tarifvertrag Metall- und
Elektroindustrie



Urlaubs-, Weihnachtsgeld,
Tarifliche Sonderzahlungen



30 Tage Urlaub



Betriebliche
Altersvorsorge



Zuschüsse für Gesundheit
und Wohlbefinden für Sie
und Ihre Familie



Mehrere Optionen für
zusätzliche Prämien

Lincoln Electric ist ein Arbeitgeber, der die Chancengleichheit fördert. Wir verpflichten uns, die Chancengleichheit bei der Einstellung von Bewerbern zu fördern, ungeachtet ihrer Rasse, Hautfarbe, nationalen Herkunft, Religion, ihres Geschlechts, ihrer sexuellen Orientierung, ihrer Geschlechtsidentität, ihres Alters, ihres Veteranenstatus, ihrer Behinderung, ihrer genetischen Informationen und jeder anderen Kategorie, die durch Bundes-, Landes- oder lokale Gesetze geschützt ist.