

https://www.eproplast.com/job/aushilfe-co2-fussabdruck-energiemanagement/

Aushilfe (m/w/d) - CO₂-Fußabdruck und Energiemanagement

EPROPLAST ist ein innovativer Hersteller von Verpackungen für Branchen Kosmetik, Reinigungsmittel, Chemie, Nahrungsmittel, Getränke und Spirituosen, der Nachhaltigkeit nicht nur ernst nimmt, sondern aktiv gestaltet. Wir arbeiten daran, unsere Produktionsprozesse klimafreundlicher zu gestalten. Von der PET-Flasche bis zum Energieeinsatz. Zur Unterstützung unseres Energiemanagementteams suchen wir eine engagierte Aushilfe.

Aufgabenbereiche:

- Unterstützung bei der Berechnung des CO₂-Fußabdrucks von PET-Flaschen (Product Carbon Footprint, PCF)
- Mitwirkung bei Energieanalysen und Verbrauchsauswertungen in der Produktion
- Datenerhebung und -pflege (z. B. Materialverbräuche, Transportwege, Energieverbrauch)
- Recherchetätigkeiten zu Emissionsfaktoren und gesetzlichen Anforderungen (z. B. ISO 14067, DIN EN ISO 50001)
- Unterstützung bei internen Reportings und Präsentationen
- · Allgemeine Zuarbeit im Bereich Energiemanagement

Qualifikationen

- Laufendes Studium in Umweltwissenschaften, Verfahrenstechnik, Energiemanagement, Nachhaltigkeitsmanagement o. ä.
- Interesse an Klimabilanzen, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit in der Industrie
- Sicherer Umgang mit **Excel** (Grundkenntnisse in z. B. openLCA, SimaPro oder Energiemonitoring-Tools von Vorteil)
- Analytisches Denken, sorgfältige Arbeitsweise und Eigeninitiative
- Teamfähigkeit sowie gute Deutsch- oder Englischkenntnisse

Benefits der Stelle:

- Praxisnahe Einblicke in CO₂-Bilanzen und Energiemanagementsysteme
- Möglichkeit zur Mitgestaltung konkreter Nachhaltigkeitsprojekte
- · Flexible Arbeitszeiten (ideal neben dem Studium)
- Kollegiales Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- Faire Vergütung und Entwicklungsmöglichkeiten

Fragen?

Ihre Bewerbungsunterlagen laden Sie bitte ausschließlich über den Button "JETZT BEWERBEN" hoch.

Ihre Bewerbungsunterlagen können Sie auch direkt an folgende Mailadresse senden: bewerbung@eproplast.com.

EPROPLAST GmbH

Art

Teilzeit, Befristet, Werkstudent:in / Minijob (nach Absprache)

Start Anstellung

ab sofort

Dauer der Anstellung

befristet (z.B. 3-6 Monate) mit Option auf Verlängerung

Arbeitsort

An der Asbacher Straße 38, Schmalkalden