

Werkstudierende (m/w/d) für Kreislauf- und Abfallwirtschaft

MTM sichert die Rohstoffe von morgen – und du kannst dabei sein!

Als Teil der MTM Group mit einem Umsatz von 65 Millionen Euro und einem Team von 45 motivierten Kollegen und Kolleginnen, sind wir der am schnellsten wachsende Umweltdienstleister in Europa. Bei uns dreht sich alles um Nachhaltigkeit, Recycling und innovative Lösungen.

Für unseren Standort in Essen suchen wir dich zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

Werde Teil unseres Teams und wachse mit uns!

Du suchst eine Ausbildung, bei der du dich voll entfalten kannst – beruflich und persönlich? Willkommen bei uns! Wir sind ein modernes, wachsendes Unternehmen mit flexiblen Strukturen, das dir spannende Perspektiven und eine offene Unternehmenskultur bietet. Hier zählt nicht nur, was du kannst, sondern auch, wer du bist.

Zusammen sind wir stark!

Teamwork wird bei uns großgeschrieben! Gemeinsam erreichen wir unsere Ziele und feiern unsere Erfolge. Dich erwartet eine freundliche, offene Arbeitsatmosphäre, in der jede Meinung zählt. Vielfalt, Fairness und gegenseitiger Respekt stehen bei uns an erster Stelle. Und das Beste: Der Spaß kommt dabei nie zu kurz!

Entdecke dein Potenzial

Wir glauben an dich und deine Stärken. Mit uns kannst du dich weiterentwickeln – beruflich und persönlich. Von spannenden Projekten bis hin zu Fortbildungen bieten wir dir alles, was du brauchst, um dein Potenzial zu entfalten und über dich hinauszuwachsen.

Arbeiten und Leben im Einklang

Bei uns stehst du als Mensch im Mittelpunkt! Wir sorgen dafür, dass du deine Ausbildung und dein Privatleben perfekt miteinander verbinden kannst. Mit flexiblen Arbeitszeiten, einem Jobrad für umweltbewusste Mobilität, frischem Obst im Büro und regelmäßigen Mitarbeitererevents schaffen wir ein Umfeld, in dem du dich rundum wohlfühlst.

Starte deine Zukunft bei uns und gestalte sie aktiv mit!

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen – unabhängig davon, ob du ein Organisationstalent, Teamplayer oder einfach neugierig auf neue Herausforderungen bist.

Diese Aufgabengebiete erwarten dich:

- **Recycling und Abfallverwertung:** Du wirst Expert:in im Umgang mit Abfällen aus der Elektronikbranche – von der Sortierung bis zur Probenentnahme. Dabei lernst du, wie Abfälle sicher entsorgt oder clever wiederverwertet werden.
- **Betriebsorganisation und Prozesse:** Entdecke, wie moderne Prozesse aufgebaut und analysiert werden. Außerdem arbeitest du mit digitalen Tools und Datenbanken, die dir spannende Einblicke in die Technik ermöglichen.
- **Sicherheit und Umwelt:** Du sorgst du dafür, dass alles den Vorschriften entspricht, dokumentierst Arbeitsschritte und hältst Ergebnisse fest. Du begleitest Audits, führst Datenerhebungen durch und bereitest Zertifizierungen vor.

- **Vorschriften & Recht:** Mit deiner Affinität für rechtliche Fragen kontrollierst du die Einhaltung rechtlicher Vorgaben. Dies betrifft vor allem grenzüberschreitende Abfalltransporte, Kreislaufwirtschaftsgesetze und die Interaktion mit Behörden.
- **Qualitätssicherung:** Hier wirst du zum Kontrollprofi: Du erstellst Anweisungen, überprüfst qualitätssichernde Maßnahmen und dokumentierst die Ergebnisse genau.
- **Problemlösung:** Wenn mal etwas nicht rund läuft, bist du gefragt: Du behebst Störungen, bringst die Prozesse wieder ins Laufen und zeigst deine Eigeninitiative.

Das bringst du mit:

- Studium an einer Hochschule
- Interesse an technischen Prozessen und rechtlichen Vorgaben
- Sorgfalt, Genauigkeit & Problemlösungsfähigkeit
- Verantwortungsbewusstsein
- Interesse an Nachhaltigkeit, Begeisterung für Recycling, Wiederverwertung und umweltbewusstes Handeln.
- Offenheit & Lernbereitschaft für neue Herausforderungen und Bereitschaft, sich stetig weiterzuentwickeln.

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann bewirb dich jetzt!

Ganz einfach – mit einem Klick oder schicke uns deine vollständige Bewerbung per E-Mail an karriere@ruhrzinn.com

Bei uns zählen **Charakter und Einsatzwille**. Glattegebügelte Lebensläufe interessieren uns nicht. Vollständig sollte deine Bewerbung dennoch sein!