

Ausbildung zum Fachinformatiker Anwendungsentwicklung (m/w/d)

Lüner Nacht der Ausbildung

Mache mehr aus deiner Ausbildung – Das erwartet dich bei TSR



Dich erwarten **abwechslungsreiche Tage**, an dem keiner dem anderen gleicht



Deine Aufgaben sind vielseitig und herausfordernd, wobei du **IT-Projekte mitgestalten und vorantreiben** kannst



Du erlernst die **Analyse, Planung und Entwicklung von Software** sowie die Erstellung und Abfrage von Datenbanken und das Testen und Dokumentieren



Du wirst dein Wissen in den **unterschiedlichsten IT-Abteilungen von der IT-Infrastruktur bis zur Business Intelligence** aufbauen und anwenden können

Unsere Wunschliste

- Du hast deine (Fach-)Hochschulreife in der Tasche
- Du hast Interesse am Programmieren, verstehst die IT Sprache und besitzt logisches Denkvermögen
- Du kannst auch in angespannten Situationen ruhig bleiben und die Nerven bewahren
- Du würdest dich als kommunikative, offene und teamfähige Person beschreiben



Profitiere von unseren Unternehmensvorteilen



- ✓ Attraktive Ausbildungsvergütung mit einer Steigerung je Lehrjahr
- ✓ **Mitarbeiter rabatte** auf diversen Onlineportalen sowie ein monatlicher steuerfreier Sachbezug in Höhe von 50,00 €
- ✓ **Verkürzung der Ausbildungszeit** bei entsprechender Voraussetzung
- ✓ Hohe Wahrscheinlichkeit zur **Übernahme** bei guten Noten und Leistungen
- ✓ Internes **Belohnungssystem** „AZUBI-JUMP“ bei guten Leistungen
- ✓ Intensive Betreuung und Unterstützung durch einen **festen Ansprechpartner**
- ✓ **Prüfungsvorbereitung**, Azubi-Tage sowie Fortbildungen

Kurzer Überblick über die Ausbildung



Dauer:
3 Jahre

Bewerbungs-
unterlagen

Einstellungs-
test

Vorstellungs-
gespräch

Kurzer Überblick über die Ausbildung

Berufsübergreifende Fächer:

Deutsch/Kommunikation, Religionslehre, Politik/Gesellschaftslehre

Berufsbezogene Fächer:

Englisch, Softwaretechnologie und Datenmanagement, Gestaltung von IT-Dienstleistungen, Entwicklung vernetzter Prozesse



Abschlussprüfung Teil 1 (zählt zu 20 % in die Abschlussnote ein)

Zu Beginn des 2. Lehrjahres

Schriftlich mit praxisbezogenen Aufgaben
(zum Thema Einrichten eines IT-gestützten Arbeitsplatzes)



Abschlussprüfung Teil 2

Zum Abschluss der Ausbildung

Praxisbezogene Aufgaben und betriebliche Projektarbeit mit Präsentation und Fachgespräch

TSR und Nachhaltigkeit – untrennbar verbunden

8,83
Mio. t*

CO₂
Einsparungen

Recyclingrohstoffe zu verwenden,
anstatt Metalle neu aus
Primärressourcen herzustellen,
führt zu einer extremen
Reduzierung von Emissionen.

6,8
Tsd. GWh*

Energie
Einsparungen

Durch unsere Recyclingaktivitäten
wird jährlich so viel Energie
eingespart, wie 1,68 Millionen
Dreipersonenhaushalte benötigen.

3,4
Mio. t**

Kohle
Einsparungen

Ein Großteil der für die Erzeugung
von Metallen benötigten Energie
wird aus Kohle gewonnen.
Dementsprechend führt
konsequentes Recycling dazu,
dass weniger Kohle abgebaut
werden muss.

6,4
Mio. t**

Eisenerz
Einsparungen

Je mehr Stahl und Eisen recycelt
wird, desto weniger Erz muss
abgebaut werden. Das schont
nicht nur Ressourcen, sondern
auch Umwelt und Klima.

Unser Beitrag zum
Umweltschutz

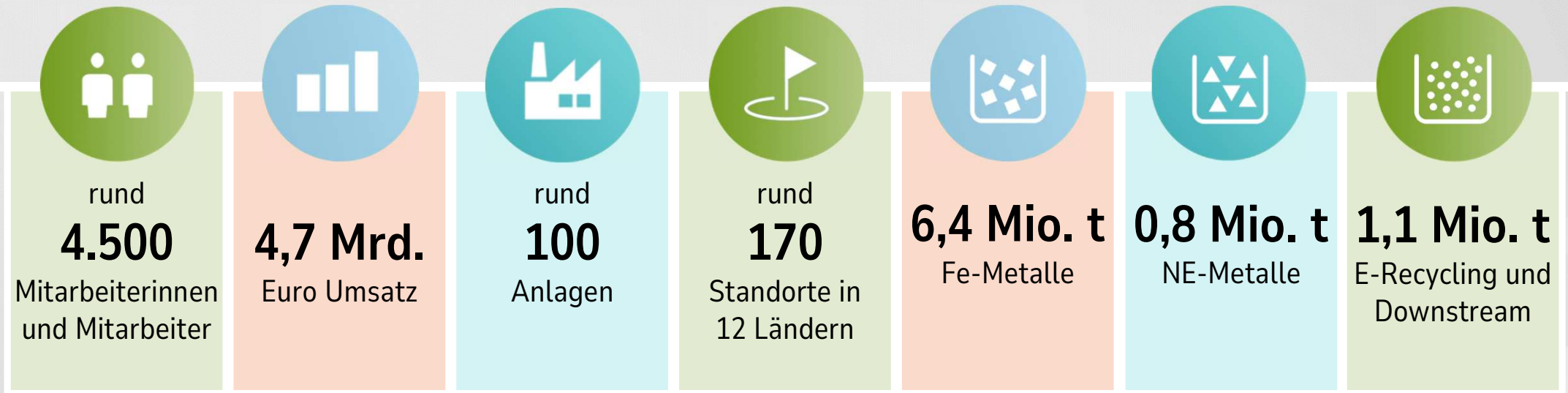
*Berechnungsgrundlage sind die 2022 von der TSR Group erfassten und dem Recycling zugeführten Mengen an Stahl, Aluminium und Kupfer sowie die von TSR Recycling in Auftrag gegebene Prognos-Studie (2022) und Datengrundlagen des BDEW und der BIR

** Berechnungsgrundlage sind die 2022 von der TSR Group erfassten und dem Recycling zugeführten Mengen an Stahl sowie die von TSR Recycling in Auftrag gegebenen Prognos-Studie (2022) und Datengrundlagen der BIR

*** Datengrundlage ohne die Gesellschaften Synergis Electrorecycling Sp. z.o.o., REMONDIS Electrorecycling Sp. z.o.o. Electro-System S.A., WEEE Return GmbH, Mirec N.V.


TSR Unternehmenszahlen

(2023)




Mit nur einem Klick zu mehr
Informationen und zur Bewerbung

Fachinformatiker
Anwendungs-
entwicklung
(m/w/d)



Erlebe unsere
Niederlassung in
Duisburg mit
Rundum-Blick!



TSR

THE METAL COMPANY

**Wir freuen uns auf
deine Bewerbung !**

**WE
K
N
A
D**