

Connecting Future

# Auszubildende Berufskraftfahrer\*innen

## Dein Traum war es schon immer, Trucks zu fahren?

- Lerne alles über die Technik unserer Fahrzeuge
- Führe die Kontrolle, Wartung und Pflege Deines Lkw selbst durch
- Absolviere Trainings, die Dich bestens auf sicheres und wirtschaftliches Fahren vorbereiten
- Sorge dafür, dass wichtige Lebensmittel sicher von A nach B kommen

## Du bringst alles mit, was für Berufskraftfahrer\*innen wichtig ist:

- Die Haupt- oder Realschule schließt Du mit einem guten Zeugnis ab
- Du liebst es, zu fahren, bist gerne mobil und hast bereits Deinen Pkw-Führerschein – oder wir übernehmen gegebenenfalls die Finanzierung
- Du bist fit für den Beruf – wir brauchen von Dir einen Sehtest und ein arbeitsmedizinisches Gutachten (bekommst Du bei Deinem Hausarzt)
- Die Technik von Fahrzeugen begeistert Dich

## Deine Ausbildung in der Lebensmittellogistik

Wir sorgen dafür, dass den Menschen in Europa jeden Tag frische Lebensmittel und Tiefkühlwaren zur Verfügung stehen. Dafür haben wir ein europaweites Netz aufgebaut. Als Arbeitgeber bietet die Nagel-Group verschiedene Tätigkeitsfelder an: von der Lagerlogistik bis zur IT-Lösung. Gemeinsam verbinden wir Innovation mit Lebensmittellogistik.



## Bei uns geht es Dir gut, weil ...



Du uns wichtig bist und wir Dich gerne mit **Benefits** wie der Möglichkeit zur Teilnahme am großen Truck-Grand-Prix am Nürburgring und vermögenswirksamen Leistungen unterstützen.



wir ein **starkes Team** sind mit tollen Kolleg\*innen, die Spaß an dem haben, was sie tun.



wir Dir eine **umfassende Ausbildung** in vielfältigen Abteilungen mit qualifizierter Betreuung, internen Schulungen, berufsbegleitenden Exkursionen, persönlicher Prüfungsvorbereitung, Erwerb des Führerscheins für Flurförderfahrzeuge und Lkw sowie der Möglichkeit des Niederlassungsaustausches bieten.



Du bei uns nach Deiner Ausbildung **beste Aussichten** auf eine Übernahme hast und darüber hinaus interessante Weiterbildungsangebote auf Dich warten.

## Dein Ausbildungsstandort

