



**DUAL** PLUS

**FUTURE**



## Betriebsübergreifende Ausbildung +



### Ziel und Inhalt

Ziel der Projektmaßnahme ist die Entwicklung eines betriebsübergreifenden Ausbildungsgangs zum Kaufmann/ zur Kauffrau für Spedition und Logistikdienstleistung. Auszubildende sollen dabei für einen begrenzten Zeitraum in mindestens einem anderen Unternehmen tätig werden, um einen alternativen Blickwinkel auf den Beruf zu bekommen. Große und kleine Unternehmen bringen hierbei ihre jeweiligen Stärken ein, um den Auszubildenden thematische und inhaltliche Vertiefungen zu ermöglichen und gemeinsam eine zukunftsfähige Ausbildungsform für den Beruf zu entwickeln.

### Vorgehen

Es werden mindestens vier große und kleine Unternehmen gesucht, die an dem Piloten zur betriebsübergreifenden Ausbildung "Kfm./Kff. für Spedition und Logistikdienstleistung" teilnehmen und diese aktiv mitgestalten. Die Ausbildung soll im Verbund im August 2019 starten.

### Zielgruppe

Große und kleine Unternehmen der Logistik und des Verkehrsgewerbes im erweiterten Osnabrücker Raum, die ihren Auszubildenden eine umfangreiche Ausbildung mit individueller Schwerpunktsetzung bieten wollen. Auch Unternehmen der Branche, die aus den verschiedenen Gründen keine Auszubildenden einstellen können, da sie bisher nicht alle Lerninhalte anbieten bzw. kein Personal für die Unterstützung haben, werden durch einen neuartigen kooperativen Ansatz dazu befähigt, von einer betriebsübergreifenden Ausbildung zu partizipieren.

### Kontakt / Anmeldung

KNI - Kompetenznetz Individuallogistik e.V., Hettlicher Masch 15/17, 49084 Osnabrück  
Herr Thore Arendt, t.arendt@k-n-i.de, T: 0541 – 9585 170.

### Über das Projekt

Das Projekt „Ausbildung Dual+ in der Logistikbranche“ hat eine Laufzeit von insgesamt 24 Monaten. Es wird durch Mittel des Europäischen Sozialfonds (ESF) gefördert. Ziel ist es, dem bereits bewährten Konzept der dualen Ausbildung im Verkehrsgewerbe einen neuen Schub zu geben und damit dem Fachkräftemangel durch attraktive Ausbildungsangebote zu begegnen.

Gefördert durch:



Mit freundlicher Unterstützung:

