

HINTERGRUND

Mit dem Programm „Nachhaltig im Beruf – zukunftsorientiert ausbilden“ (NIB) stärkt das Bundesministerium für Bildung und Forschung eine Berufsbildung für Nachhaltige Entwicklung (BBNE). Weitere Infos zum Förderprogramm: www.nachhaltig-im-beruf.de

DAS PROJEKT

Sei es die Resilienz von Lieferketten, die Umstellung auf alternative Antriebstechnologien sowie Transportwege oder der effiziente Einsatz von Ressourcen zur Kosteneinsparung – Nachhaltigkeit ist neben Digitalisierung ein zentrales Thema in der Logistik. Am 01.06.2024 startete das vom BMBF geförderte Verbundvorhaben „Nachhaltigkeit in der Logistik am Beispiel der Gestaltung und Organisation von Lieferketten und E-Mobilität“ (NaLoGO) im Förderprogramm „Nachhaltig im Beruf – zukunftsorientiert ausbilden“ mit einer Laufzeit von 24 Monaten. Das Projekt eröffnet uns die Möglichkeit der intensiven Auseinandersetzung mit Nachhaltigkeitsfragen in der Logistik. NaLoGO zielt auf die nachhaltigkeitsbezogene Kompetenzentwicklung des auszubildenden Personals. Studien der Bundesvereinigung für Logistik weisen darauf hin, dass Nachhaltigkeit von strategischer Bedeutung für die Zukunfts- und Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen ist. Nachhaltigkeit am Arbeitsplatz kann darüber hinaus zu höherer Zufriedenheit der Mitarbeitenden und besserer Bindung ans Unternehmen führen und somit die Unternehmensattraktivität erhöhen.

KONTAKT

Universität Bremen
Institut Technik und Bildung
Am Fallturm 1
28359 Bremen

Dr. Daniela Ahrens
dahrens@uni-bremen.de
Telefon: 0421 / 218-66277

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Das Projekt „Nachhaltigkeit in der Logistik am Beispiel der Gestaltung und Organisation von Lieferketten und E-Mobilität (NaLoGO)“ wird im Rahmen des Programms „Nachhaltig im Beruf – zukunftsorientiert ausbilden“ durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung und die Europäische Union über den Europäischen Sozialfonds Plus (ESF Plus) gefördert.

Fachliche Begleitung



Administrative Begleitung



*Nachhaltigkeit in der Logistik am Beispiel der
Gestaltung und Organisation von Lieferketten
und E-Mobilität (01.06.2024 – 31.05.2026)*

ZIELE

- Umsetzung, Verbreitung und Verankerung von Qualifizierungsangeboten für auszubildendes Personal,
- Entwicklung und Umsetzung von Lehr- und Lernmaterialien zur nachhaltigkeitsorientierten Kompetenzentwicklung des betrieblichen Ausbildungspersonals,
- Train-the-Trainer-Schulungen,
- Erstellung von Handlungsempfehlungen zur Umsetzung von Nachhaltigkeit für Logistikunternehmen
- Durchführung von Transferworkshops



DER VERBUND

Der Projektverbund setzt sich zusammen aus drei Partnern unterschiedlicher Expertise:

Auf wissenschaftlicher Seite ist das Institut Technik und Bildung (ITB) der Universität Bremen als Verbundkoordinator vertreten.

ma-co maritimes kompetenzzentrum GmbH bringt als Bildungsträger für die deutschen Seehäfen, die (hafennahe) Logistik sowie die internationale Seeschifffahrt und Offshore Expertise in der Bildungsangebotsplanung und -umsetzung ein.

VERBUNDPARTNER



Universität
Bremen



INSTITUT
TECHNIK
UND
BILDUNG