

## NIBTEX – Nachhaltig im Beruf durch Etablierung von Qualifizierungsmaßnahmen für das Lehr- und ausbildende Personal in der Textilindustrie

### Problemstellung / Motivation

- Textilindustrie gehört deutschland- und weltweit zu den Branchen mit den größten Umweltauswirkungen
- Umsetzung von Nachhaltigkeitsaktivitäten ist gesetzlich gefordert und für die Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen unerlässlich
- Befähigung des Ausbildungspersonals in Betrieben der Textilbranche zur Vermittlung nachhaltigkeitsbezogener Kompetenzen in betrieblichen Ausbildungsprozessen als Schlüssel zur langfristigen strukturellen Verankerung



### Lösungsweg

- Dokumentenanalysen und Befragungen relevanter Akteure zur Definition von Implementationsständen, Weiterbildungsbedarf und Kompetenzzielen
- Entwicklung eines Grundlagenmoduls für Berufliche Bildung für nachhaltige Entwicklung (BBNE-TEX) für die betriebliche Weiterbildung sowie zur Qualifizierung der Dozierenden der STFI-Akademie als Multiplikatoren
- Weiterbildung des Ausbildungspersonals in der Textilbranche durch die Multiplikatoren
- Dissemination aller erstellten Materialien inklusive deren Öffnung als digitale Ressource

### Projektstart

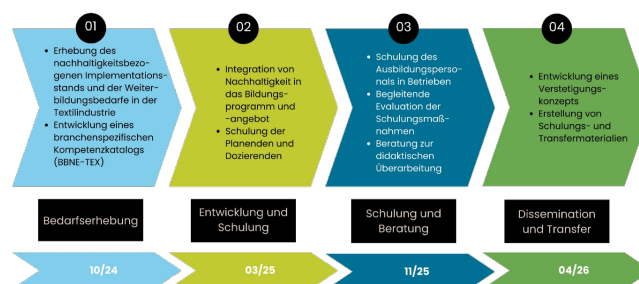
05/2024

### Projektpartner

Technische Universität Chemnitz,

Professur BWL – Betriebliche Umweltökonomie und Nachhaltigkeit

Professur für Erwachsenenbildung und Weiterbildung



Projektphasen des Forschungsprojekts NIBTEX

### Danksagung

Das Projekt „NIBTEX – Nachhaltig im Beruf – Etablierung von Qualifizierungsmaßnahmen für das Lehr- und ausbildende Personal in der Textilindustrie“ 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.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium für Bildung und Forschung



Kofinanziert von der Europäischen Union