

TRANS-SUSTAIN - Transversales Kompetenzmanagement für mehr Nachhaltigkeit in den Berufsbildern am Beispiel des Fleischerhandwerks und der Fleischwarenindustrie

Nachhaltigkeitsthemen & -ziele für die Fleischwarenwirtschaft

Ansprache und Kontaktaufnahme, Informelle Gespräche, Pre-Test

Information und Sensibilisierung



Narrative Interviews, Literaturrecherche

Entwicklung eines Kompetenzmodells für eine prozessorientierte betriebliche Berufsausbildung



Didaktische Konzeption für differente Lernanlässe

Kompetenzerwerb mit Anwendungsbezug/im Anwendungskontext

Betriebliche Abläufe und Prozesse

Schlachtung/
Beschaffung

Fleischverarbeitung

Verkauf/Service

Reinigung/
Entsorgung

1. Abgleich von Kompetenzen und zum Status Quo Nachhaltigkeit

Ausbildungsrahmenplan Fleischer/in

2. Planung eines transversalen Kompetenzmanagements

Kompetenzmodell für nachhaltiges Denken und Handeln

TOOLBOX

3. Durchführung von Kompetenzentwicklungsprozessen

Ziel des Projekts ist die Erarbeitung von Methoden und Instrumenten für die Implementierung von nachhaltigen Prozessstrukturen in der betrieblichen Ausbildung und somit von mehr Nachhaltigkeit in den fleischverarbeitenden Betrieben.

Projektleitung: HTW Berlin, Prof. Dr. Julia Schwarzkopf, Prof. Kai Reinhardt

Verbundpartner: Universität Erfurt, Claudia Müller, M.A., Jens Reißland, M.A.

www.transsustain.de
info@transsustain.de

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Bildung für
nachhaltige
Entwicklung



BiBB - Modellversuche
Nachhaltige Entwicklung

Bundesinstitut
für Berufsbildung **BiBB**

► Forschen
► Beraten
► Zukunft gestalten