

ComWeiter – Zukunftsorientierte berufliche Weiterbildung in Composite-Berufen

Haldensleben, 30.03.2016

Heidi Werner und Dr. Norbert Gottstein



- Verbundprojekt im BMBF-Förderschwerpunkt **innovat^{WB}**
 1. Arbeitskräfte und Qualifikationsentwicklung
 2. Professionsentwicklung/ Professionalisierung
 3. Weiterbildungsforschung

- Projektlaufzeit: 01.01.2016 – 30.06.2018

- Projektkonsortium:



RKW Sachsen-Anhalt GmbH



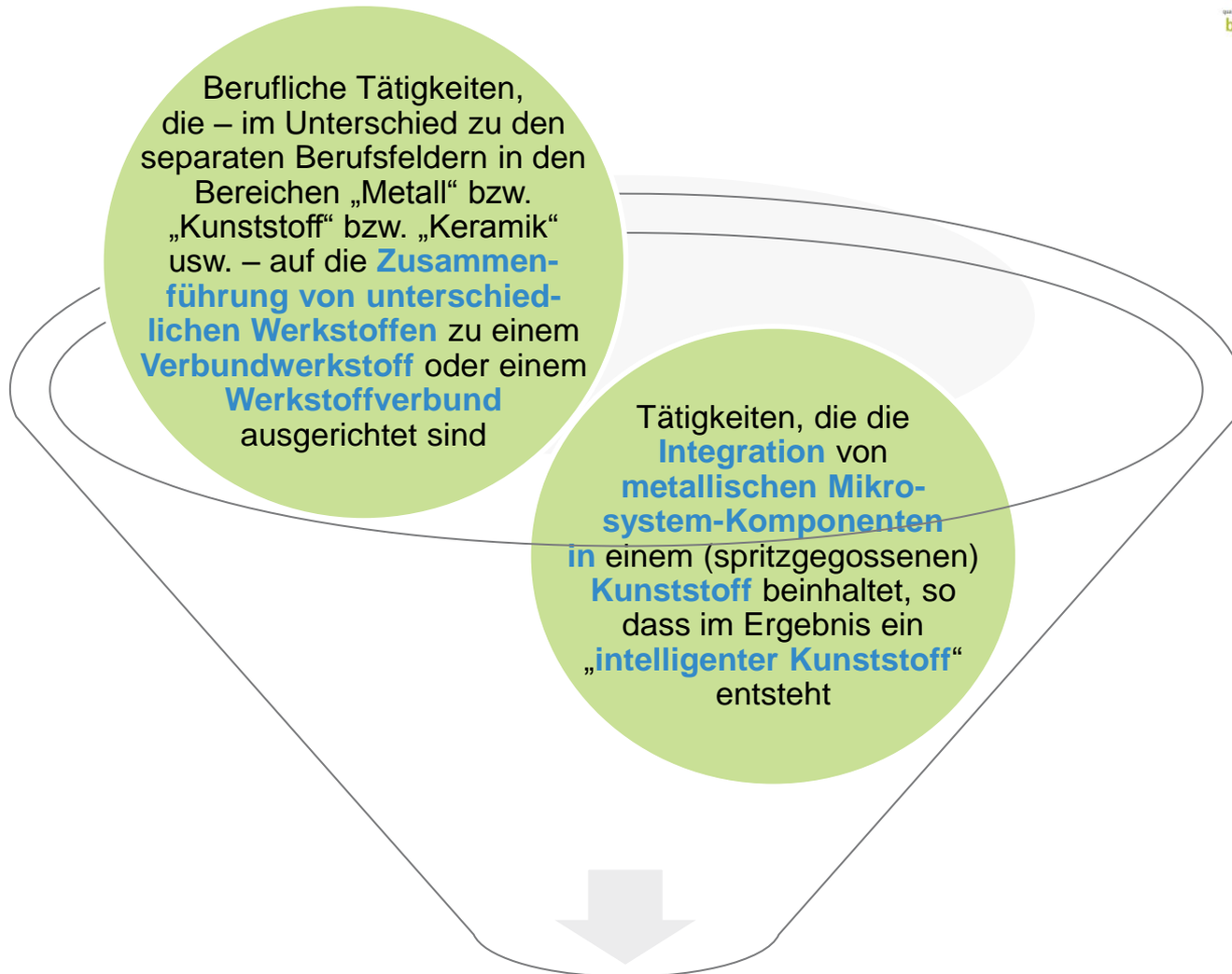
Institut für Maschinenbau (IMB) der Hochschule Magdeburg-Stendal



INSTITUT FÜR MIKRO- UND SENSORSYSTEME

Institut für Mikro- und Sensorsysteme (IMOS) der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Arbeitsbegriff »Composite-Berufe«



Composite-Berufe

Zentrale Forschungsfragen des Projektes



Wie muss ein Instrument zur Messung der (Kompetenz-)Bedarfe an Weiterbildungen konzipiert sein, um die Anforderungen (regionaler) Arbeitgeber einerseits und weiterbildungsinteressierter Berufstätiger andererseits erheben zu können?

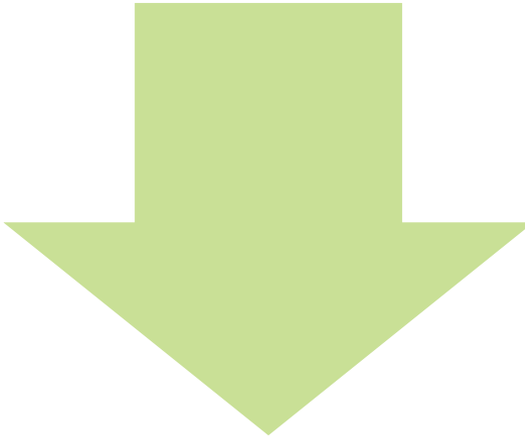
Forschungsfrage 1

Forschungsfrage 2

Wie müssen berufliche Weiterbildungen ausgestaltet werden, um eine individuelle Karriere unter Berücksichtigung der Faktoren „Anforderungen der Unternehmen“, „Anforderungen der Teilnehmer“, „Durchlässigkeit“ sowie „Vereinbarkeit von Beruf und Familie“ zu ermöglichen?

Welche Faktoren erhöhen sowohl auf Arbeitnehmerseite als auch auf Arbeitgeberseite das Interesse und die Motivation zur Teilnahme an beruflichen Weiterbildungsveranstaltungen?

Forschungsfrage 3



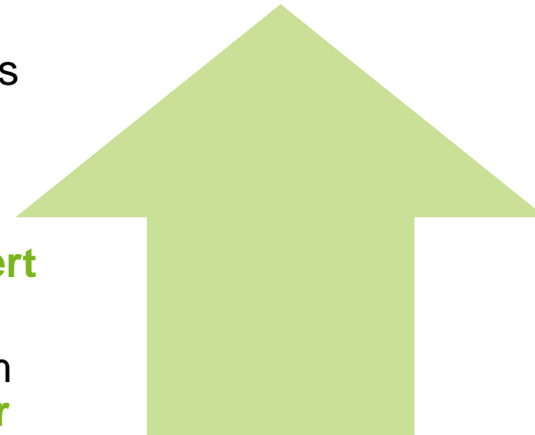
Projektexternes Korrektiv mit **Experten** aus den Bereichen Blended Learning, Weiterbildung, Arbeitnehmervertretung und Personal
ComWeiter-Projektpartner können selbst im Strategieteam nicht vertreten sein.



Aufgabe und Funktion des Strategieteams ist es, das Projektteam zu **beraten** und **in die „richtigen Bahnen“** zu **lenken**.

Das Strategieteam kann bspw. bei **Arbeitszwischenständen** und bei **Fragen konsultiert** werden.

Zudem können die Mitglieder des Expertenteams im Projektverlauf als **Multiplikatoren** und **Wegbereiter** für das Projekt fungieren.





MATETEC

Boryszew
Kunststofftechnik
Deutschland
GmbH ("AKT"),
Gardelegen



B.T.innovation
GmbH,
Magdeburg



IZM Polycast
GmbH & Co. KG



Carbonic GmbH,
Magdeburg



IFC Composite
GmbH



Vorrichtungsbau
Giggel GmbH



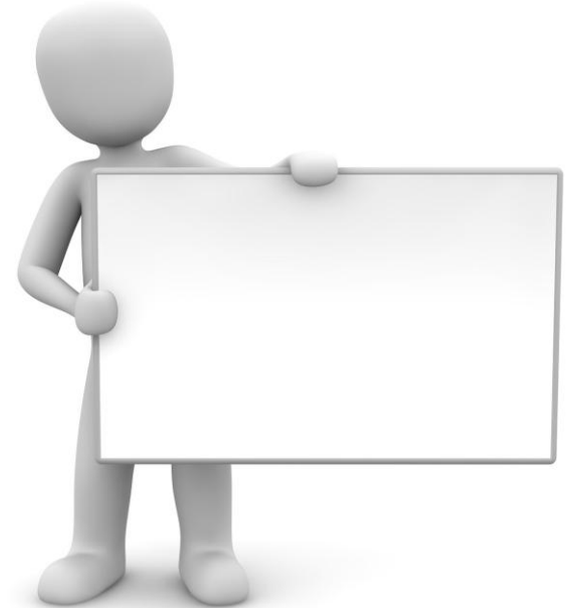
Großkopf
Kunststofftechnik

Glas-Faser-
Technik Peter
Heinrich,
Gommern



Leitbild des Strategieteams

Arbeitsprozessorientierung
Composite-Berufen
formal Lehr-Lern-Arrangements
ComWeiterpassfähig
Individualisierung
Weiterbildungsangebote
berufliche





Start Inhalte & Ziele **Akteure** Informationen & Publikationen Termine



Strategieteam:

Diese Seite befindet sich zur Zeit im Aufbau

Verbundpartner

Erprobungspartner

Strategieteam

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Beauftragt mit der Programmdurchführung

Bundesinstitut
für Berufsbildung **BiBB**

- Forschen
- Beraten
- Zukunft gestalten

