

Clusterkonferenz Kunststoffe und Chemie 2016

Fachkräftesicherung

Marina Scholz, TÜV Rheinland Akademie GmbH

PLAN K. – Plattform für Ausbildung im Netzwerk K. Kunststoff.

Cluster Kunststoffe und Chemie - eine starke Säule der Industrie in Brandenburg

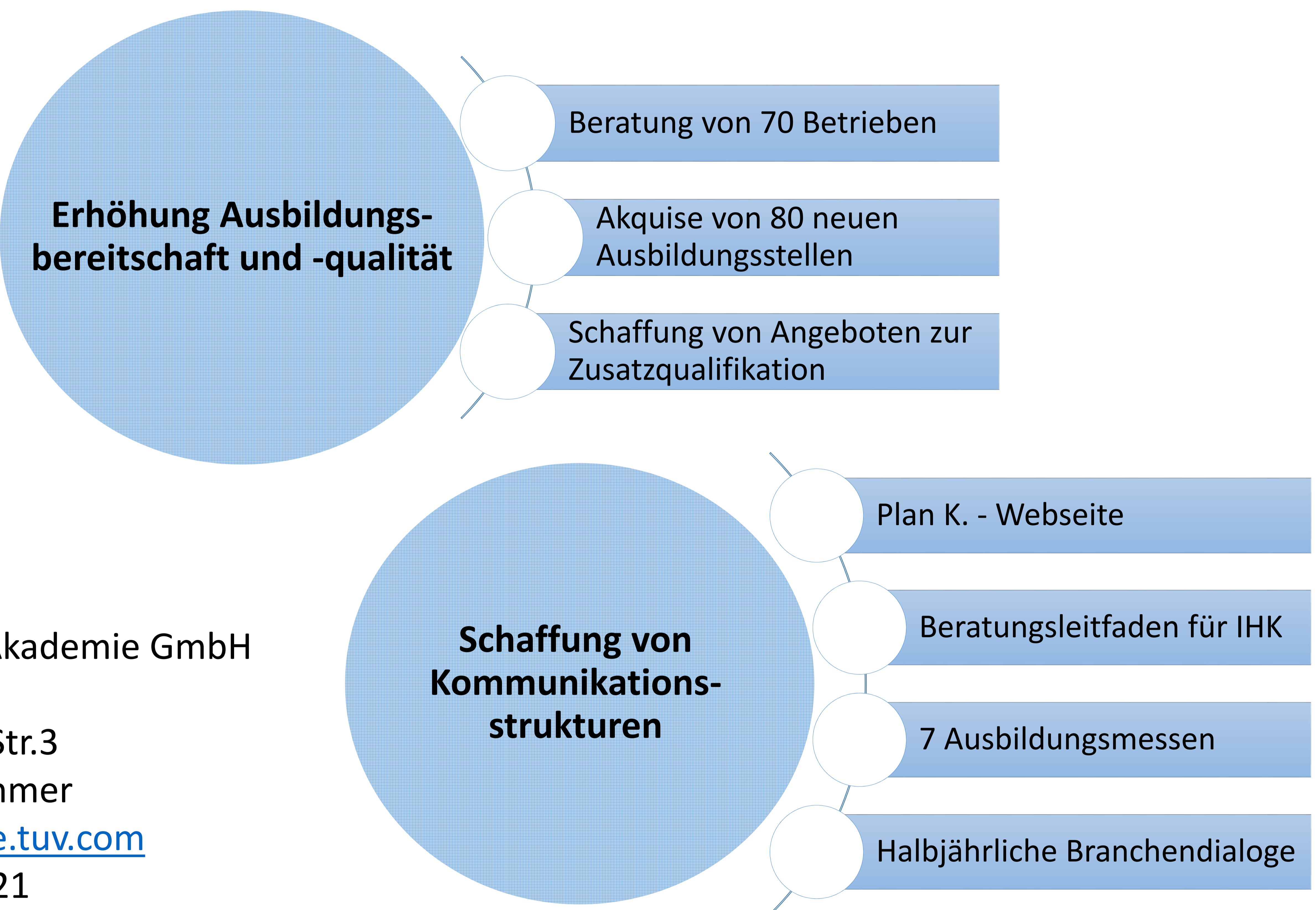


Plattform für Ausbildung im Netzwerk Kunststoff

Projekt im JOBSTARTER plus-Programm
Laufzeit 3 Jahre (Juni 2016 – Mai 2019)

ZIELE:

- Stellenwert und Potenzial beruflicher Bildung im Cluster Kunststoff und Chemie erhöhen
- Besetzungs- und Passungsprobleme in KMU der Kunststoffbranche verringern
- Bekanntheitsgrad und Image der Branche Kunststoffe/Chemie erhöhen – durch Aufzeigen von Chancen



KONTAKT:

TÜV Rheinland Akademie GmbH
Frau Bellen
Ernst-Schneller-Str.3
01979 Lauchhammer
Britta.Bellen@de.tuv.com
Tel: 03574-781921



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

ESF
Europäischer Sozialfonds
für Deutschland

Europäische
Union

Zusammen. Zukunft.
Gestalten.

Bundesinstitut
für Berufsbildung **BIBB**
Forschen
Beraten
Zukunft gestalten

Gefördert als JOBSTARTER plus-Projekt aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung und des Europäischen Sozialfonds.



EUROPÄISCHE UNION

Europäischer Fonds für
Regionale Entwicklung



CLUSTER
KUNSTSTOFFE UND CHEMIE
BRANDENBURG