



METROPOLREGION
MITTELDEUTSCHLAND



BioZ – Biobasierte Innovationen aus Zeitz und Mitteldeutschland

Romann Glowacki | BioZ.de (PIC – Pi Innovation Culture GmbH)



wir! Wandel durch
Innovation
in der Region



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

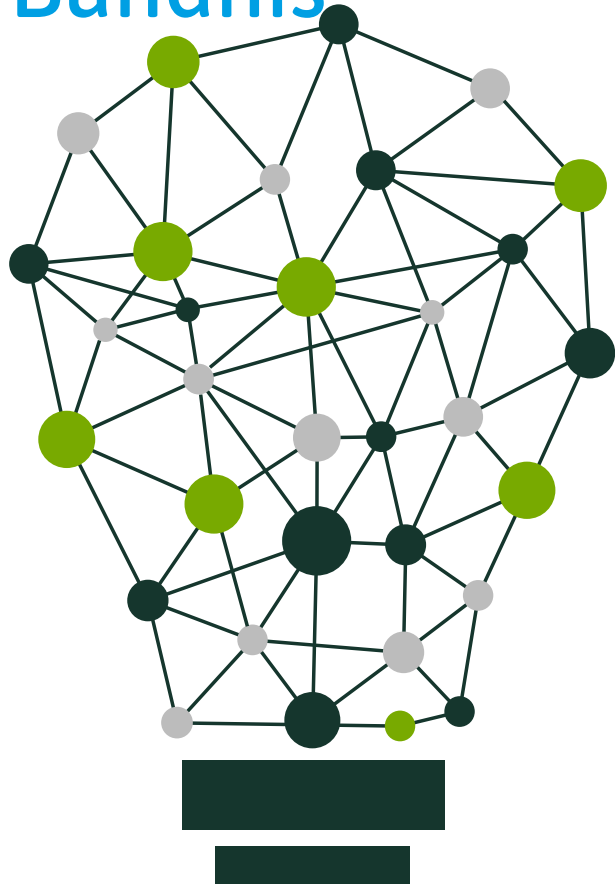


PIC – Pi Innovation Culture GmbH
360°-Service im Innovationsprozess



1. MITTELDEUTSCHER
BIOÖKONOMIE-KONGRESS
2. MAI 2022
ALTENBURGER BRAUEREI

Biobasierte Innovationen mit System: Das BioZ-Bündnis

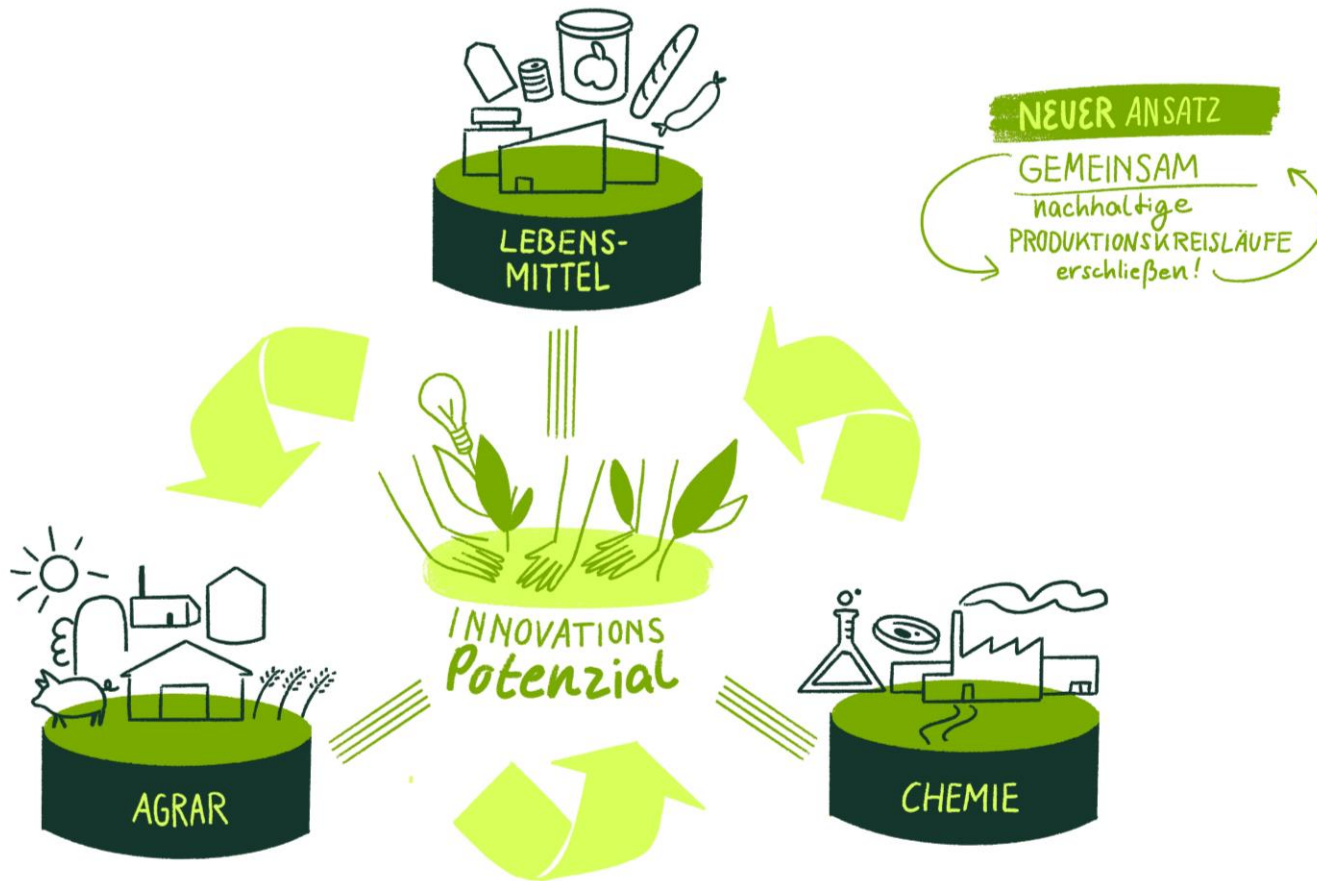


Innovationsprojekte im Verbund

Gezieltes Innovationsmanagement:

- Aufbau starker Projektkonsortien in Wertschöpfungsnetzen
- Aufsetzen konkreter F&E&I-Pläne
- Einwerbung von Fördermitteln
- Vorbereitung der industriellen Umsetzung in der Region

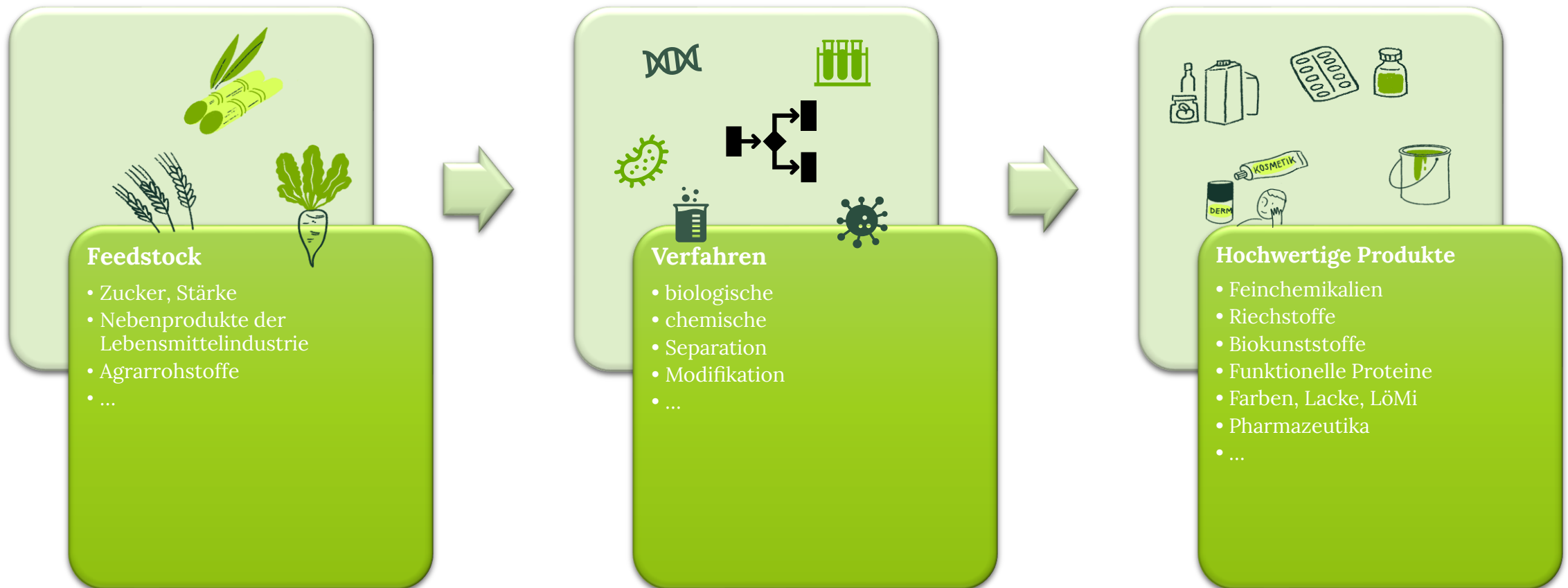
Sektorübergreifende Kooperation bringt Innovation



Die traditionellen Stärken der Region nutzen:

- Agrarische Vorzugsregion
- Leistungsfähige Lebensmittelindustrie
- Etablierte Chemieindustrie
- Herausragende Forschungslandschaft

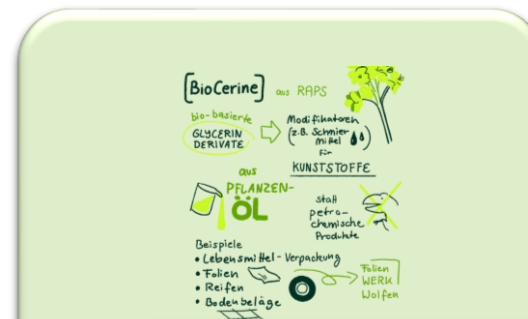
Hohe Wertschöpfung aus biogenen Stoffströmen



Hohe Wertschöpfung aus biogenen Stoffströmen



Biobasierte Riechstoffe für die Kosmetikindustrie.



Eigenschaftsmodifikatoren für polymere Werkstoffe



Fasern für Spezialtextilien und Naturfarbstoffe

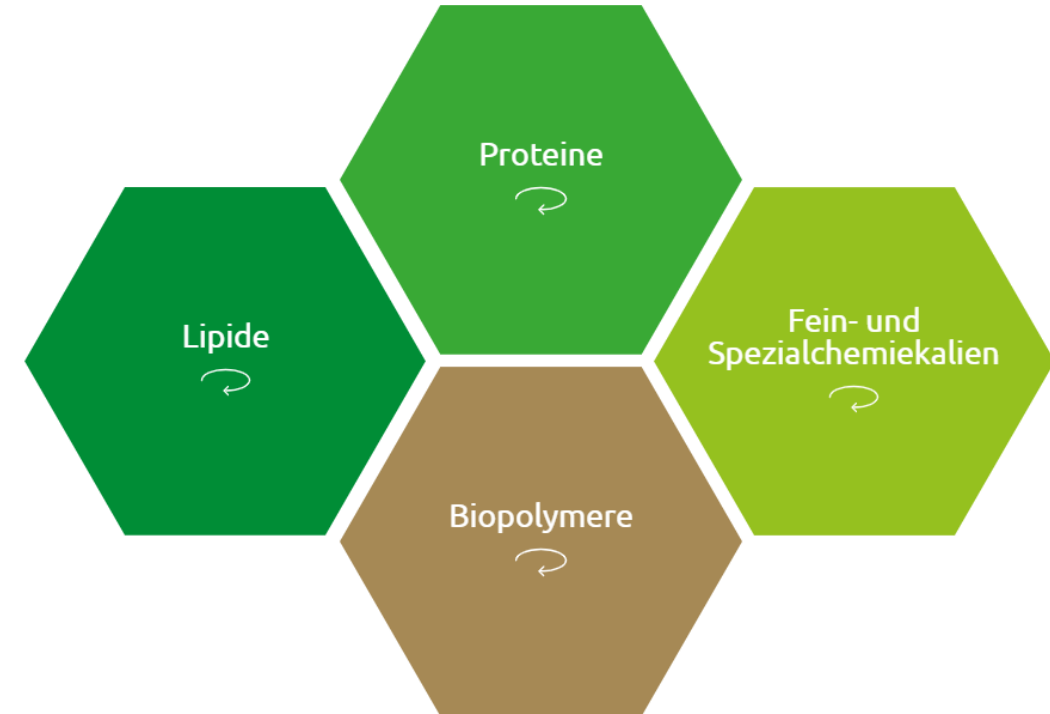
1. MITTELDEUTSCHER BIOÖKONOMIE-KONGRESS

JAHRESKONFERENZ DER EUROPÄISCHEN METROPOLREGION MITTELDEUTSCHLAND

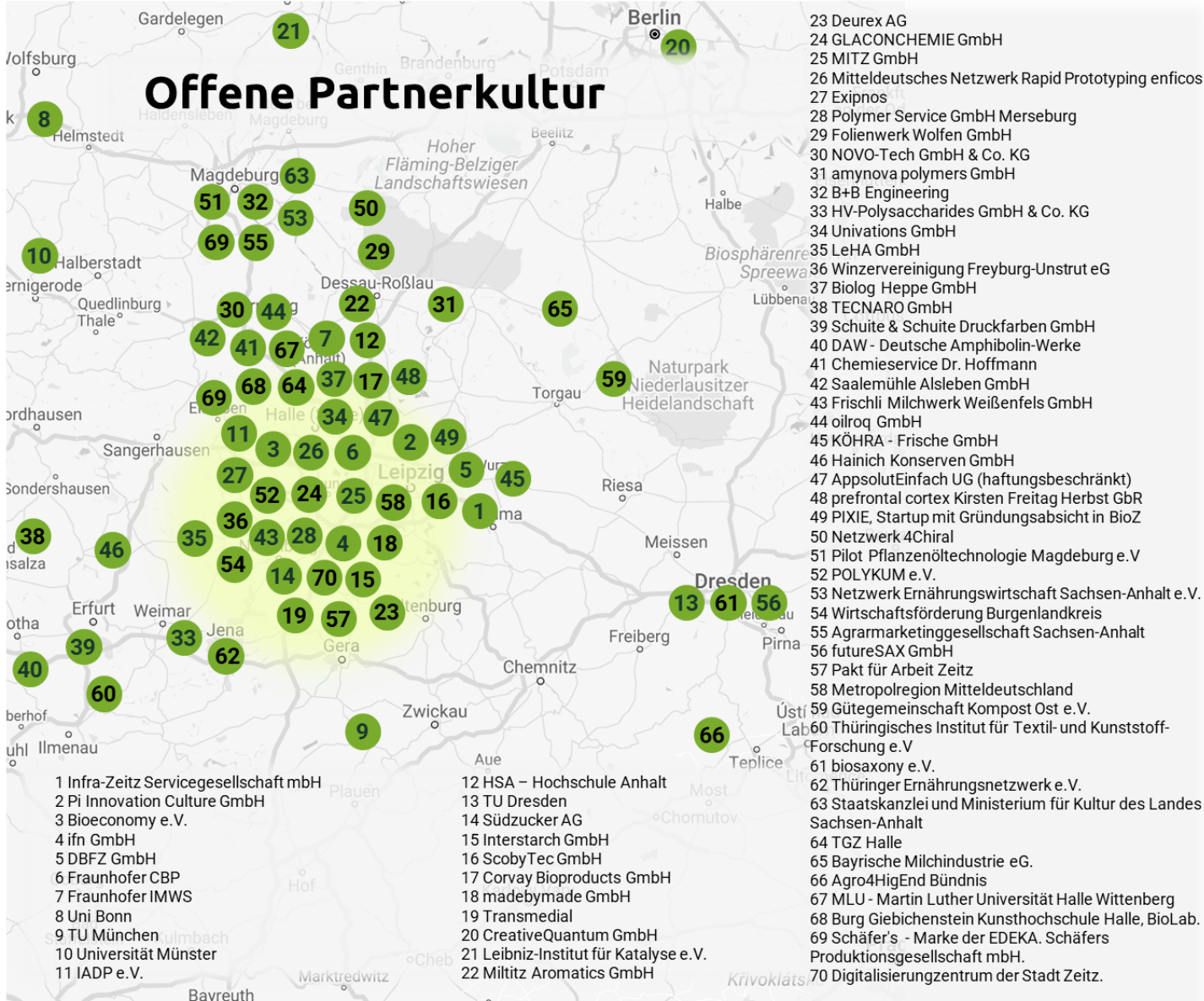
2. MAI 2022

ALTENBURGER BRAUEREI

Kooperation in vier Dialoggruppen



Offene Partnerkultur



1. MITTELDEUTSCHER BIOÖKONOMIE-KONGRESS

JAHRESKONFERENZ DER EUROPÄISCHEN METROPOLREGION MITTELDEUTSCHLAND

2. MAI 2022
ALTENBURGER BRAUEREI

Nächste Projektrunde am 1. Juni 2022 – Nehmen Sie Kontakt auf!

- Bringen Sie Ihr Entwicklungs- und Innovationsprojekt in BioZ.
- Setzen Sie Ihre Idee mit den richtigen Partnern in Wert.

www.bio-z.de



wir! Wandel durch
Innovation
in der Region

GEFÖNDERT VOM
 Bundesministerium
für Bildung
und Forschung