



Kooperationspartner von
bayme vbm /
Die bayerischen Metall- und Elektro-Arbeitgeber

Projektfinanzierung mit öffentlicher Förderung

München, 13.07.2017

- Grundsätze öffentlicher Förderung und wesentlicher Restriktionen
- Förderung von Innovationsaktivitäten
 - Digitalisierung / IoT / Industrie 4.0
 - Zuschussförderung
 - Start-up / KMU
- SBM Fördermittelberatung & Betreuung

SBM – KOOPERATIONSPARTNER VON BAYME VBM



Kernkompetenz der SBM ist die Generierung öffentlicher Fördermittel für die Finanzierung von Unternehmensvorhaben


Konzentration auf Kernkompetenz
Generierung öffentlicher Fördermittel

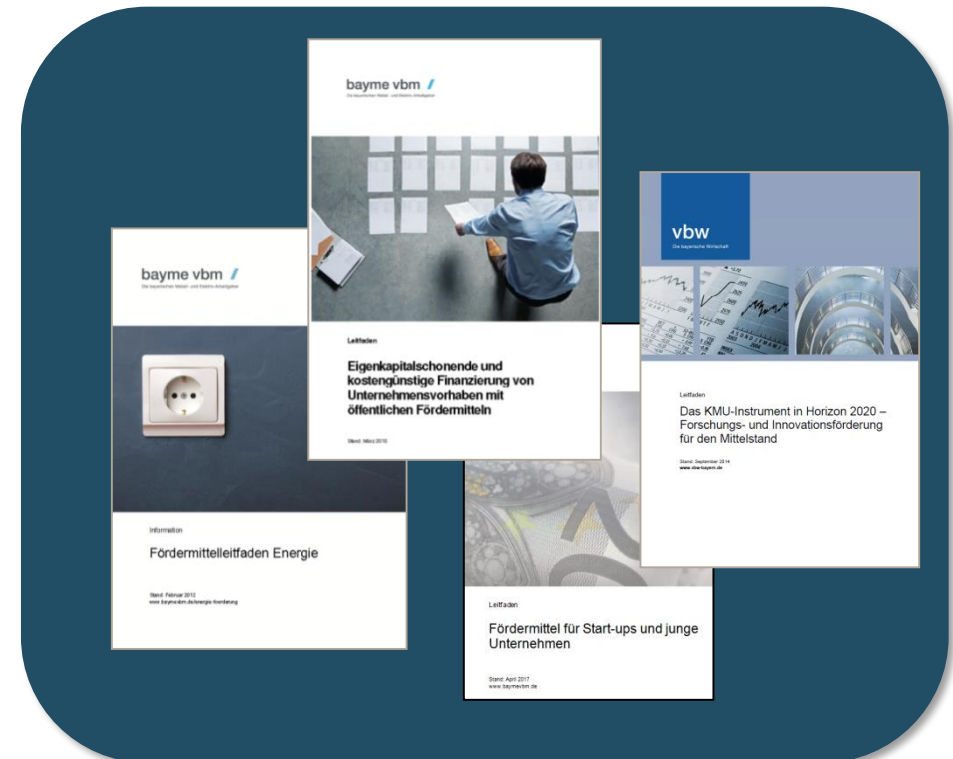
Fördermittelexpertise > 15 Jahre

Vielzahl erfolgreich realisierter Förderprojekte

Hohe Zufriedenheit namhafter Kunden

Unabhängige & kreative Beratung

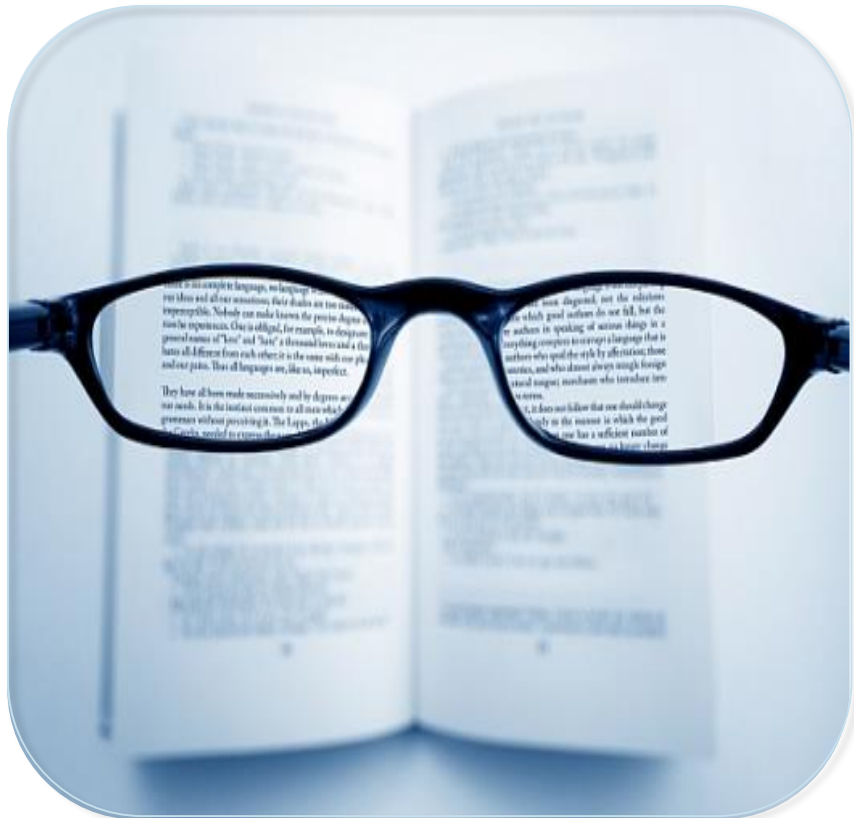
Kooperationspartner von 
Die bayerischen Metall- und Elektro-Arbeitgeber



SBM – KOOPERATIONSPARTNER VON BAYME VBM



Wir machen die Förderlandschaft für unsere Kunden transparent und unterstützen sie aktiv und umfassend in allen Phasen eines Förderprojektes



Phase I Förderpotentialanalyse

Phase II Fördermittelbeantragung

Phase III Förderadministration

SBM – KOOPERATIONSPARTNER VON BAYME VBM



Förderpotentialanalyse - nutzen Sie das unentgeltliche bayme vbm Angebot zur Analyse Ihrer Unternehmensvorhaben auf Förderfähigkeit

The flyer is titled "bayme vbm" and "Die bayerischen Metall- und Elektro-Arbeitgeber". It features a background image of Euro banknotes. The text includes:

- Wir sind für Sie da**
Ihre Ansprechpartner
- Für Fragen stehen Ihnen Ihre Ansprechpartner in Ihrer regionalen Geschäftsstelle sowie Stefan W. Zell gerne zur Verfügung. Besuchen Sie auch unsere Website, auf der Sie im Mitgliederbereich weitere Informationen zur Investitions- oder F+E/Innovationsfinanzierung erhalten:
- www.baymevbm.de/foerdermittel
- Unser Kooperationspartner
- SBM** Die SBM GmbH hat sich auf die Beratung mittelständischer Unternehmen aus dem Bereich der Metall- und Elektroindustrie spezialisiert.
www.sbm-bayern.de
- Ein Service von
- bayme** Bayerischer Unternehmensverband Metall und Elektro e.V.
- vbm** Verband der Bayerischen Metall- und Elektro-Industrie e.V.
- Max-Joseph-Straße 5
80333 München
www.baymevbm.de
- Ansprechpartner** Stefan Zell
Regionen und Marketing
Telefon 089-551 78-290
Telefax 089-551 78-275
stefan.zell@baymevbm.de
- QuickCheck**
Projektfinanzierung mit öffentlicher Förderung
Kostenlose Analyse und Erstberatung zur Förderfähigkeit Ihrer Vorhaben
- QR code
- 03.2015

Phase I Förderpotentialanalyse

Phase II Fördermittelbeantragung

Phase III Förderadministration

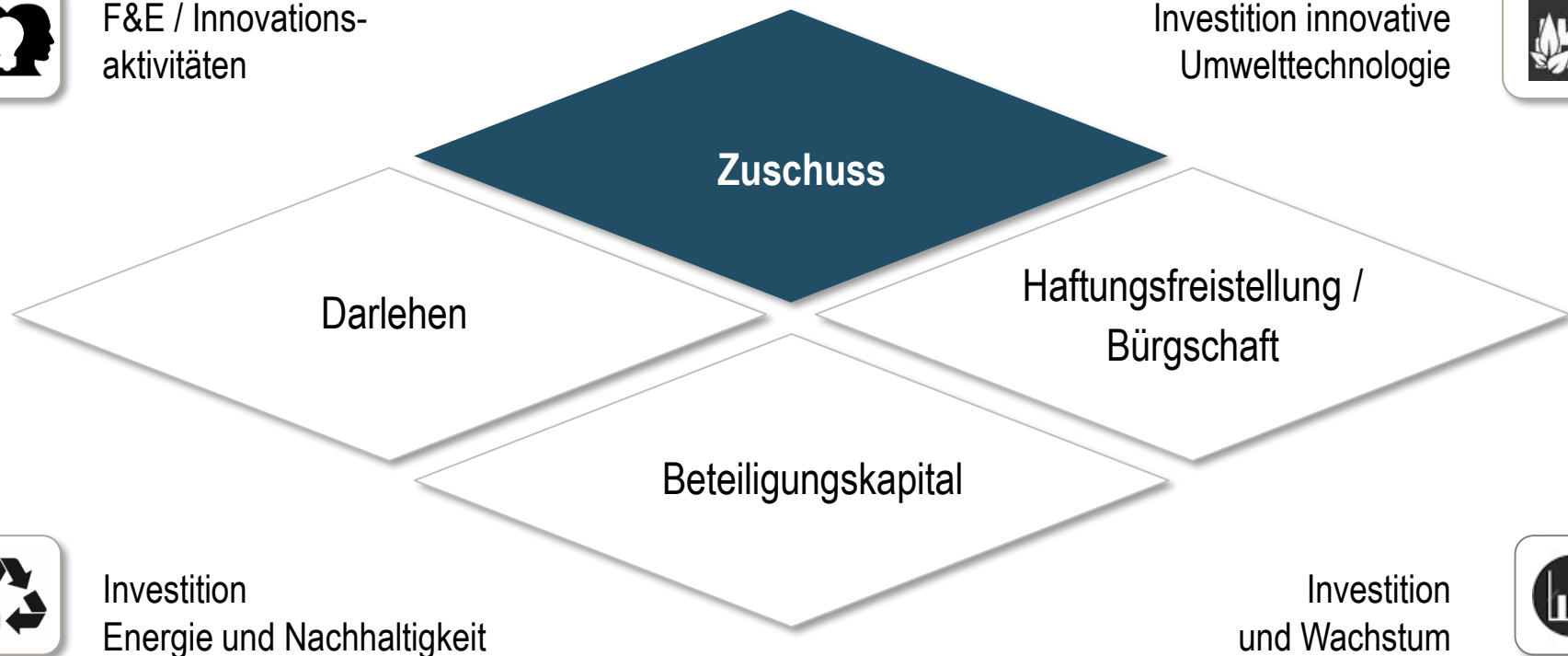
GRUNDSÄTZE ÖFFENTLICHER FÖRDERUNG

Öffentliche Förderung erfolgt grundsätzlich komplementär zu eigenen Finanzierungsmitteln des Unternehmens, ohne dass es einen Anspruch auf Förderung gibt



F&E / Innovations-
aktivitäten

Investition innovative
Umwelttechnologie



Investition
Energie und Nachhaltigkeit

Investition
und Wachstum



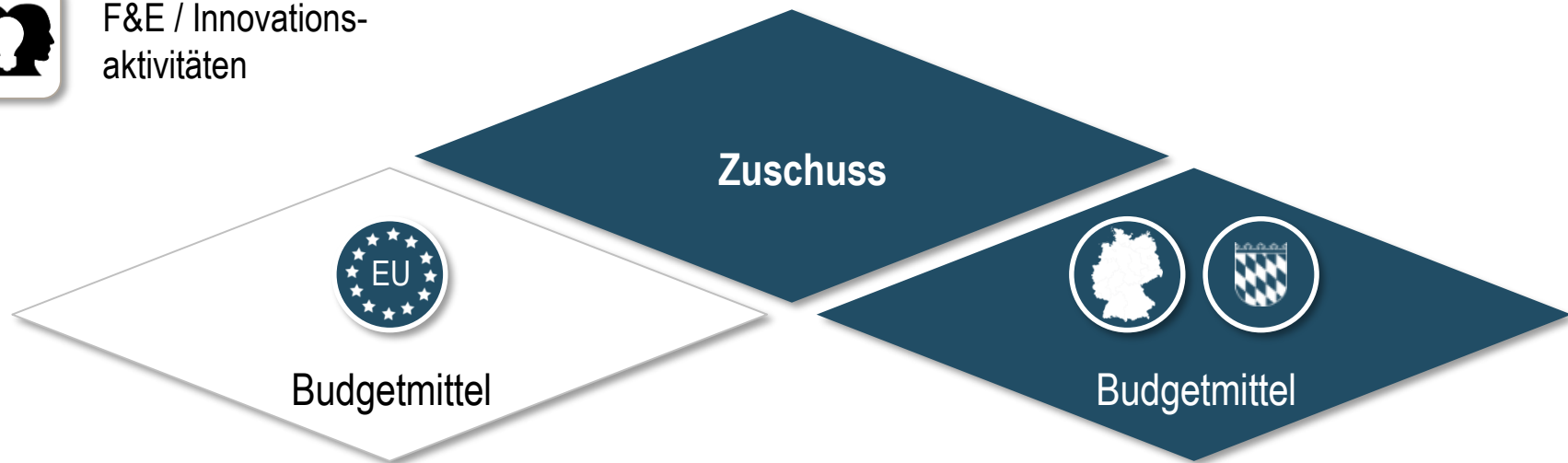
GRUNDSÄTZE ÖFFENTLICHER FÖRDERUNG



EU-finanzierte FuEul-Projekte werden höher gefördert als national finanzierte Projekte, dafür ist die Antragstellung bei nur 10% Erfolgswahrscheinlichkeit¹⁾ sehr zeit- und ressourcenaufwendig



F&E / Innovationsaktivitäten



HORIZON 2020

Förderbudget / Programme
Förderquote 70% bis 100%

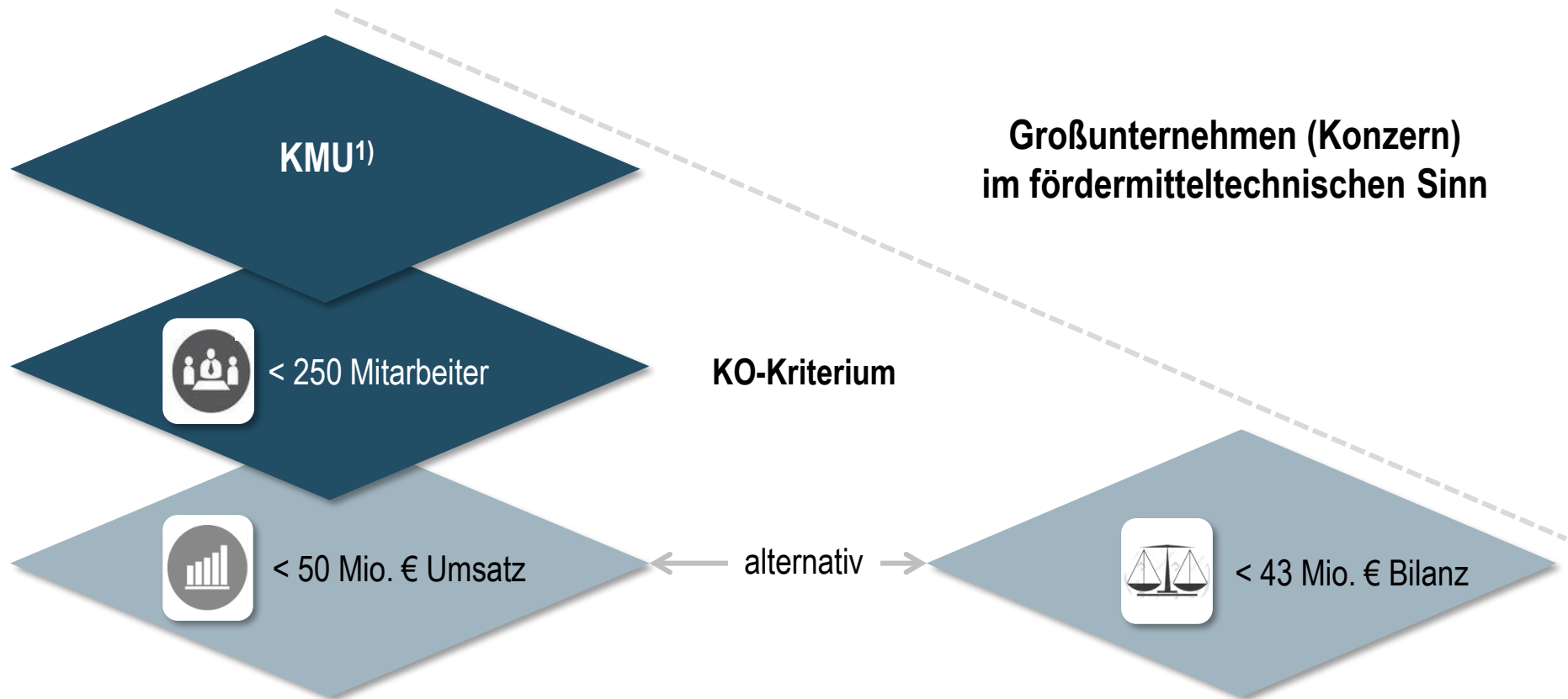
Bund / Bundesland

Förderbudget / Programme
Förderquote bis 50% / KMU bis 65%

1) Überzeichnung HORIZON 2020 Ausschreibungen von 1:8 lt. Positionspapier der Bundesregierung vom Januar 2017 zur Zwischenevaluierung von HORIZON 2020

GRUNDSÄTZE ÖFFENTLICHER FÖRDERUNG

KMU können Vorteile bei der generellen Förderfähigkeit und Förderintensität aufweisen und es können sich ihnen zusätzliche Förderprogramme eröffnen

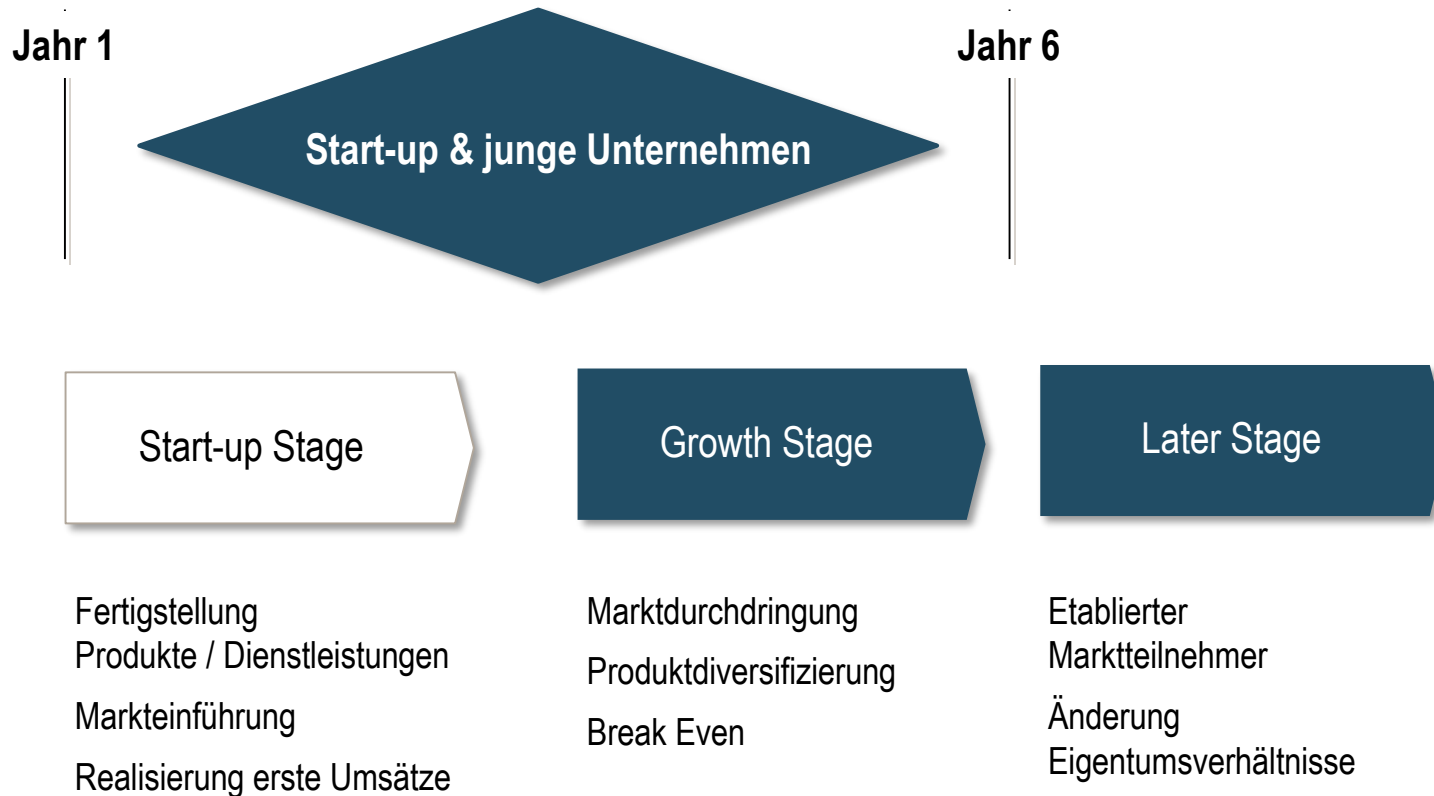


1) Grundlegende Restriktionen für Erfüllung der KMU-Eigenschaften im Sinn der EU-Definition, daneben müssen noch weitere Bedingungen erfüllt sein!

FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN



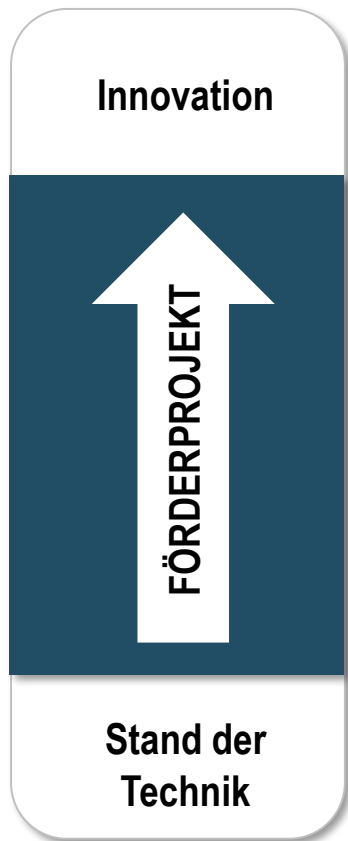
Chancen auf finanzielle Unterstützung von Innovationsaktivitäten (FuEul) durch nicht rückzahlbare Zuschüsse bestehen für junge Unternehmen grundsätzlich ab der Wachstumsphase



FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN

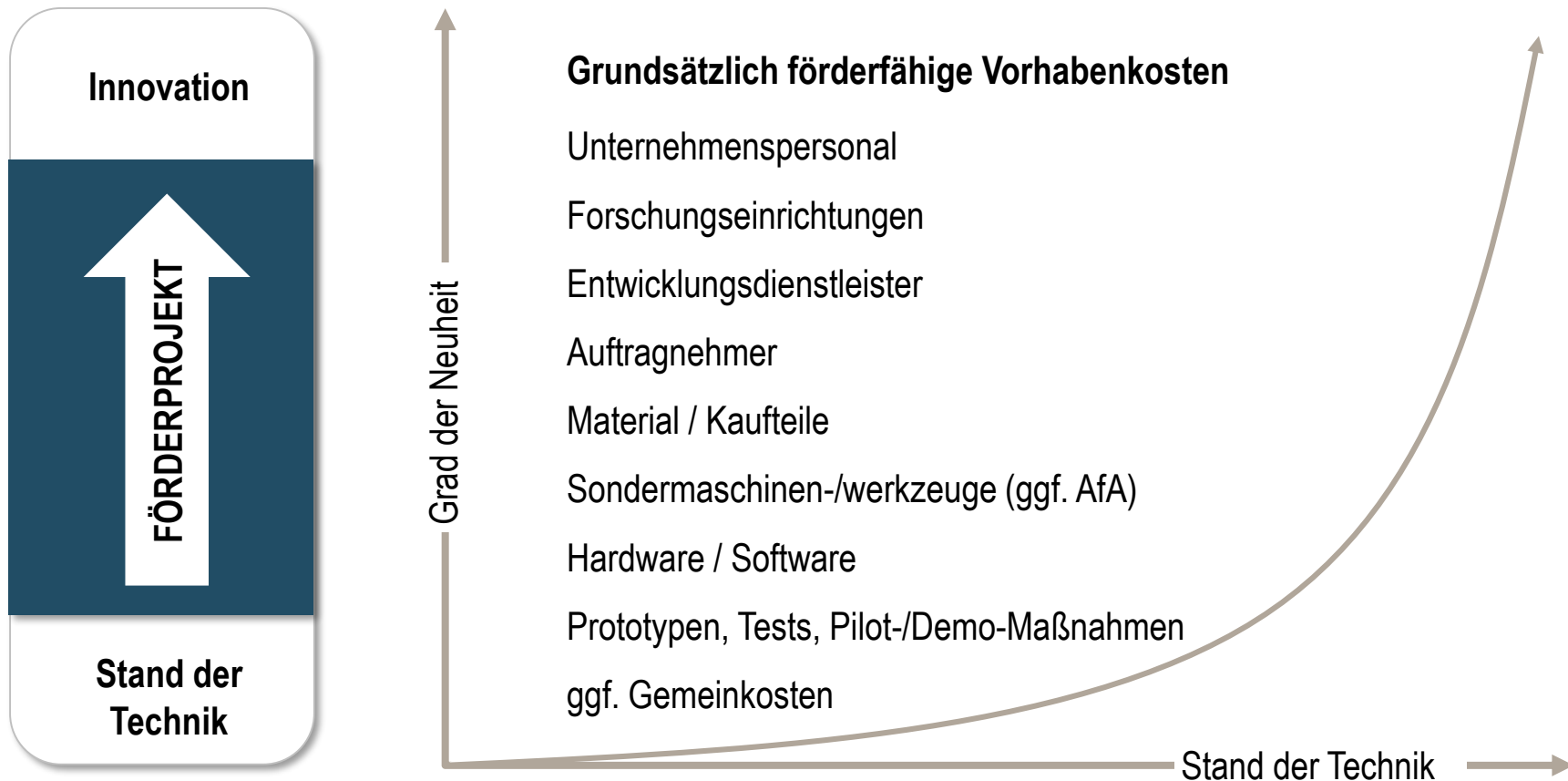


Die prinzipielle Förderwürdigkeit von Innovationsvorhaben hängt von der Einhaltung verschiedener Restriktionen ab



FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN

Förderfähig sind nur dem Vorhaben ursächlich zuordenbare Kosten

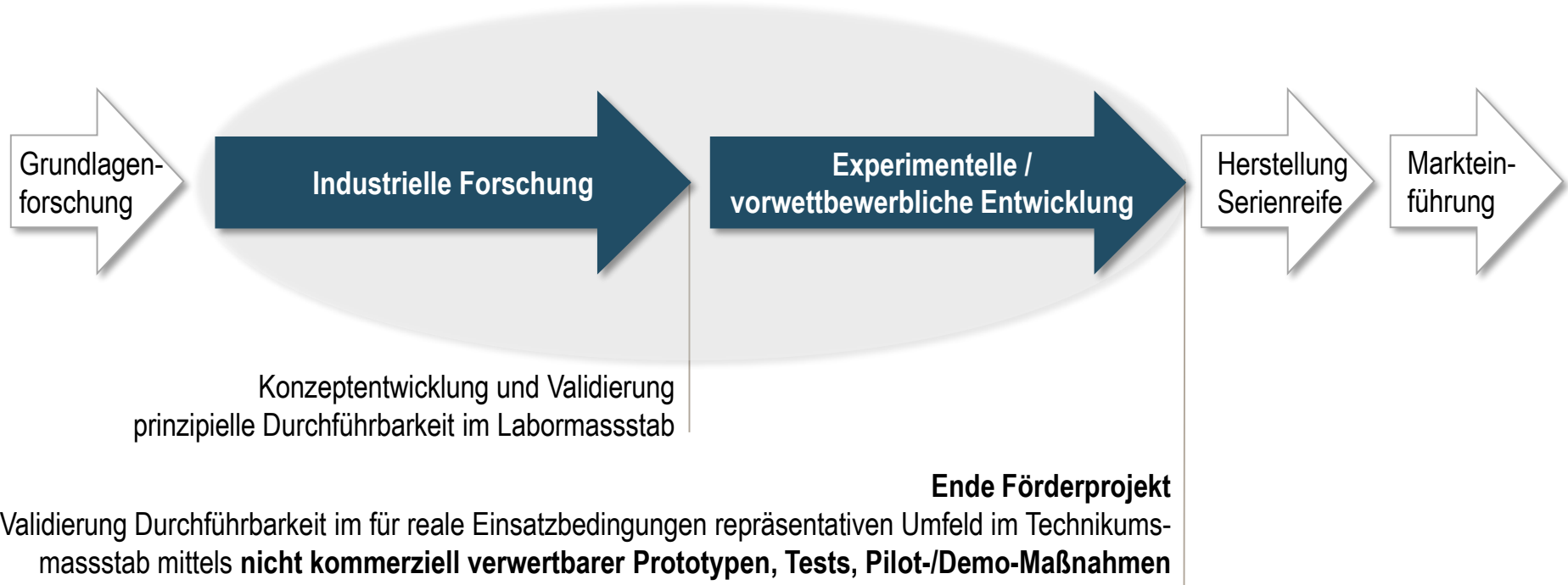


FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN



Die Förderung endet grundsätzlich, wenn die Funktionsfähigkeit des Vorhabens anhand eines Demonstrators / Funktionsmusters gezeigt werden kann

Grundsätzlich förderfähige Innovationsphasen (Normalfall)



FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN

Bei der Darlehensförderung sind die Anforderungen geringer als bei Zuschussförderung



Digitalisierung und Innovation ERP-Digitalisierungs- und Innovationskredit

- Digitalisierungs- & Innovationsvorhaben
- Investitionen & Betriebsmitteln innovativer Unternehmen in Deutschland
- me too Projekte möglich
- optional 70% Haftungsfreistellung
- Unternehmen > 2 Jahre am Markt

Unternehmen mehrheitlich in Privatbesitz mit
Gruppenumsatz bis 500 Mio. €



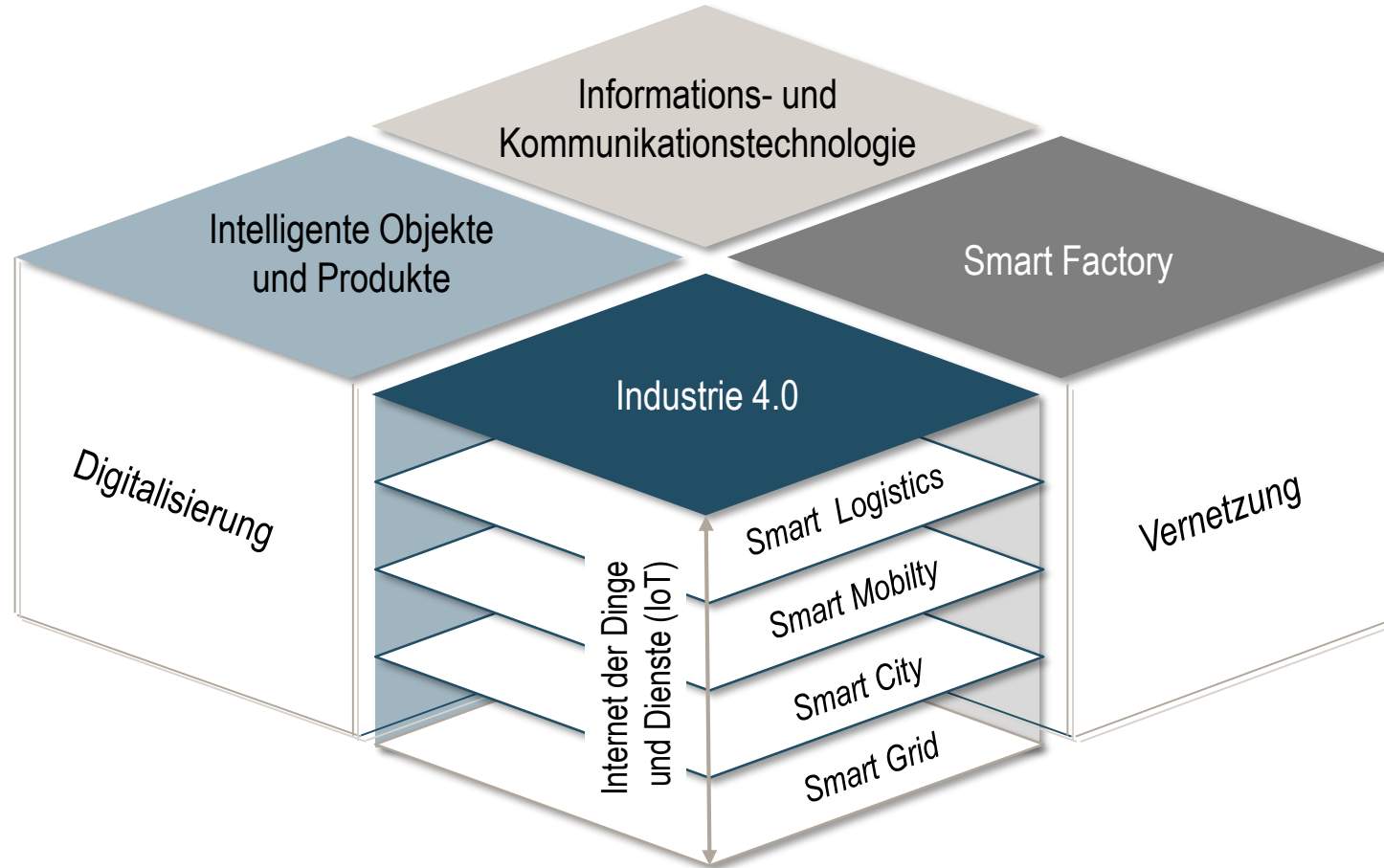
Innovation ERP-Mezzanine für Innovation

- Zinsverbilligtes Fremd- & Nachrangkapital für Innovationsvorhaben etablierter Unternehmen
- me too Projekte möglich
- experimentelle Entwicklung bis zu Beginn kommerzielle Nutzung
- Unternehmen > 3 Jahre

FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN

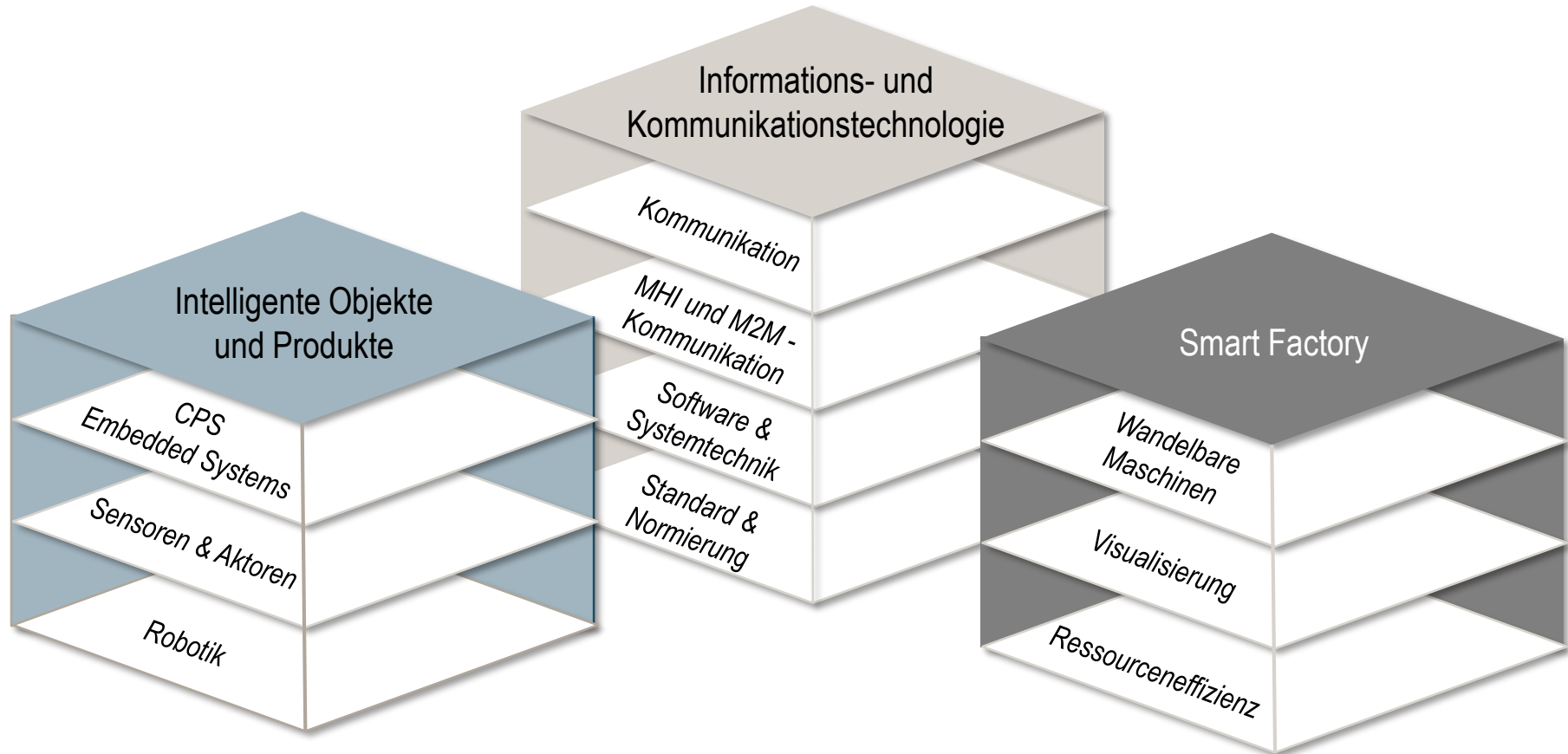


Die Digitalisierung und Vernetzung zu Industrie 4.0 und weiter zum Internet der Dinge (IoT) wird im Wesentlichen von drei technologischen Schwerpunkten bestimmt



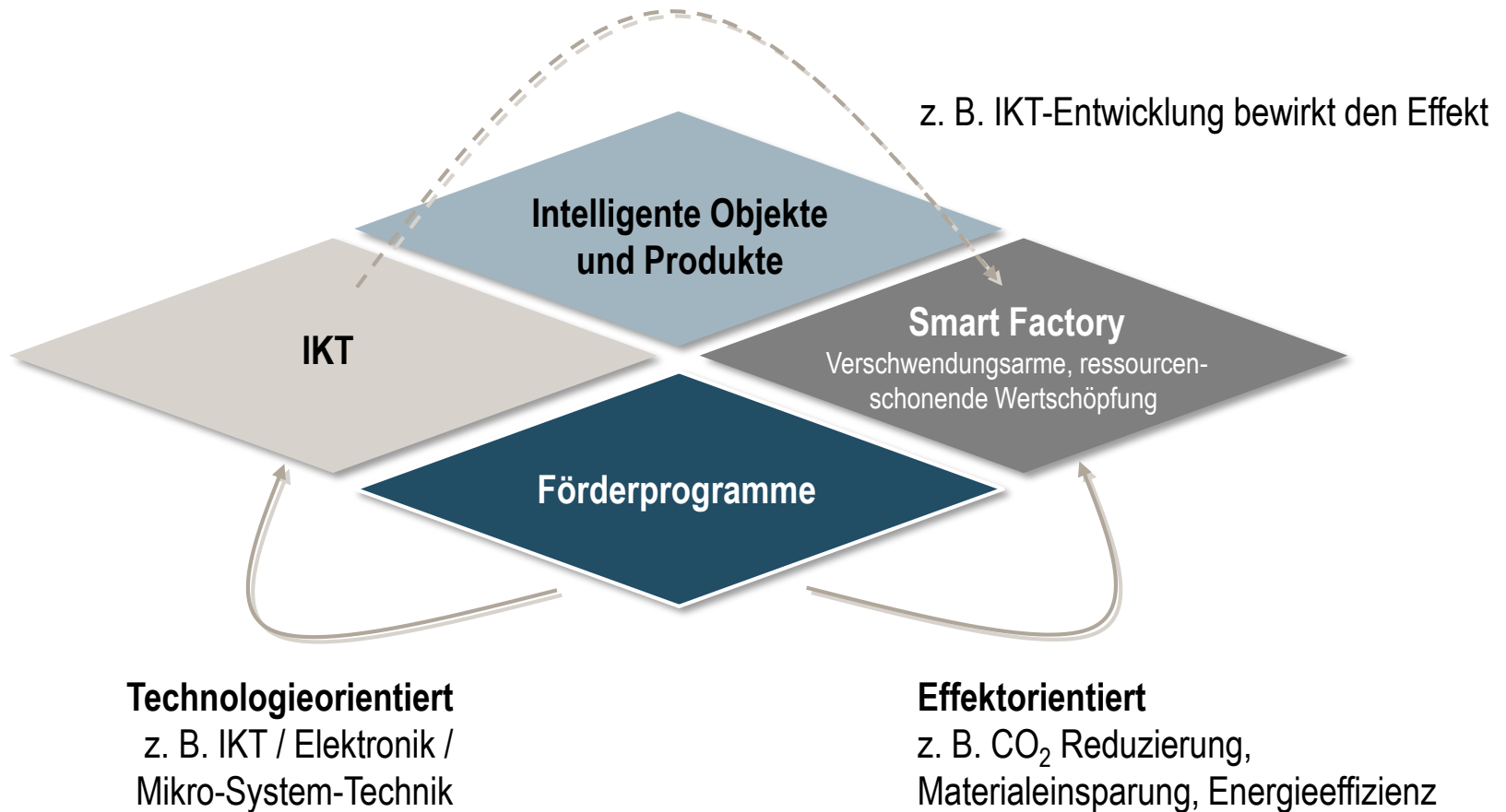
FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN

Exemplarische Darstellung potentiell förderfähiger Industrie 4.0 Kernelemente



FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN

Eine technologische Entwicklung kann entweder direkt aus einem technologieorientierten oder indirekt aus einem effektorientierten Programm gefördert werden



FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN

Programmbeispiele für technologieorientierte Innovationsförderung



Ebene	Programmbeispiel	Anmerkung
Bund	Entwicklung konvergenter IKT (Fachprogramm)	zur Programmumsetzung erfolgen Bekanntmachungen zu einzelnen Schwerpunkten
Bund	Forschungsprogramm zur Mensch-Technik-Interaktion (Fachprogramm)	----- II -----
Bund	Selbstbestimmt und sicher in der digitalen Welt (Fachprogramm)	----- II -----
Bund	Förderung von Projekten im Rahmen Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“	
Bund	Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM)	KMU und Unternehmen bis 500 Mitarbeiter < 50 Mio € Umsatz
Bund	KMU-innovativ: Informations- und Kommunikationstechnologie	nur KMU, in Verbundvorhaben ggf. auch andere Unternehmen; jeweils 15. April und 15. Oktober bis letztmalig 15. Oktober 2022.
Bund	Industrie 4.0-Testumgebungen – Mobilisierung von KMU für Industrie 4.0	nur KMU; Einreichungsfristen 15. April 2017, 15. Juli 2017, 15. Oktober 2017, 15. Januar 2018
Bund	Innovationen für die Produktion, Dienstleistung und Arbeit von morgen – Industrie 4.0 – Kollaborationen in dynamischen Wertschöpfungsnetzwerken	Ausschreibungsende 31. Juli 2017
Bund	Förderung von Forschungsvorhaben zur automatisierten Analyse von Daten mittels Maschinellen Lernens	Ausschreibungsende 15. Oktober 2017
Bayern	FuE-Programm IKT	
Bayern	Bayerische Forschungsstiftung – Hochtechnologien für das 21. Jahrhundert	
Bayern	Bayerisches Technologieförderungs-Programm (BayTP)	KMU und Unternehmen mit weniger 400 Mitarbeiter
Bayern	Digitalbonus	nur KMU
Bayern	Innovationsgutscheine für kleine Unternehmen / Handwerksbetriebe	nur KMU

FÖRDERUNG VON INNOVATIONSAKTIVITÄTEN

Programmbeispiele für effektorientierte Innovationsförderung

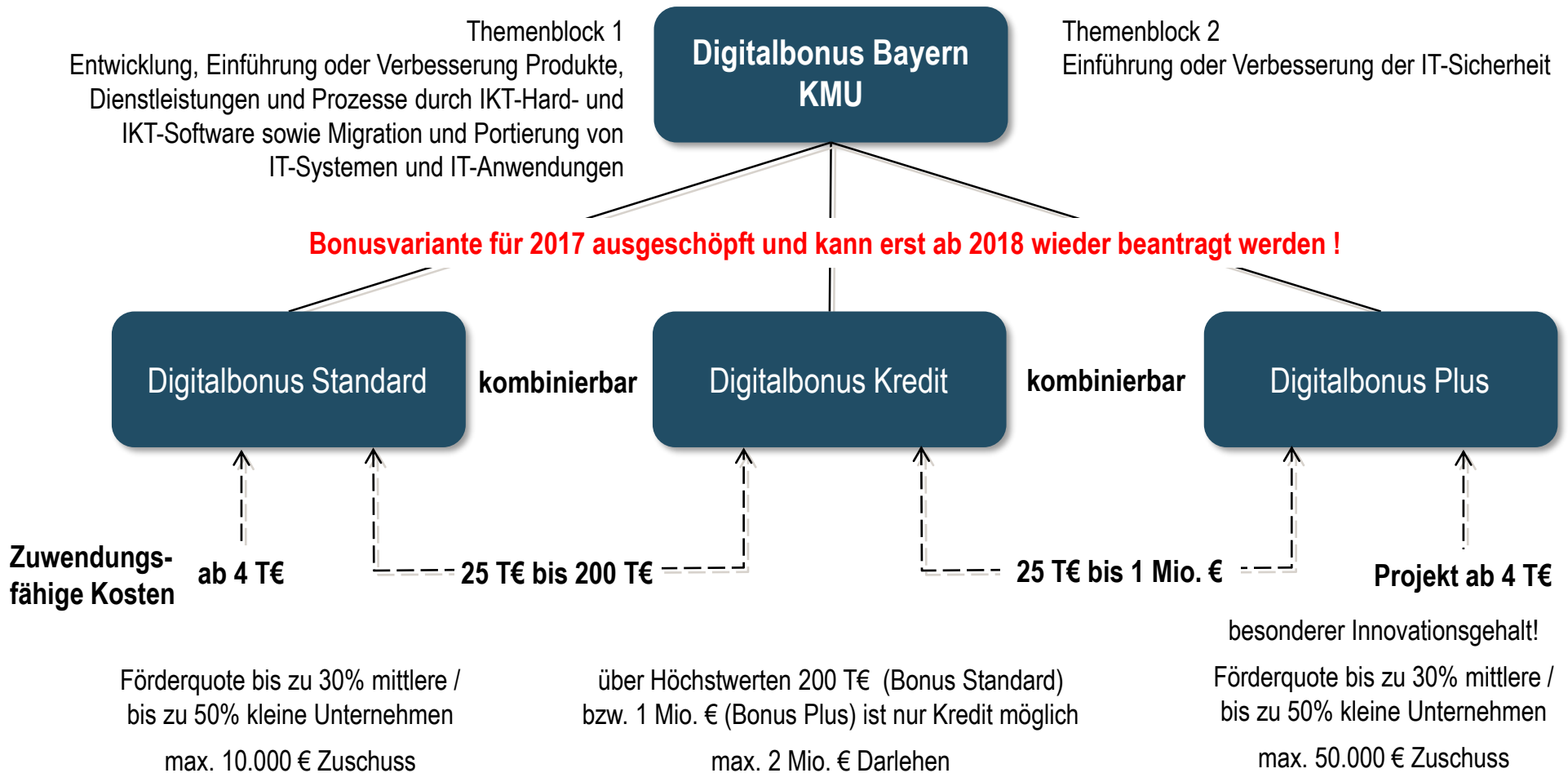


Ebene	Programmbeispiel	Anmerkung
Bund	Forschung für nachhaltige Entwicklungen (FONA3) (Fachprogramm)	zur Programmumsetzung erfolgen Bekannt-machungen zu einzelnen Schwerpunkten
Bund	Innovationen für Produktion, Dienstleistung, Arbeit von morgen (Fachprogramm)	---- II ----
Bund	Vom Material zur Innovation (Fachprogramm)	---- II ----
Bund	Technologieprogramm Energieeinsparung und Energieeffizienz	---- II ----
Bund	Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM)	KMU und Unternehmen bis 500 Mitarbeiter < 50 Mio € Umsatz
Bund	KMU-innovativ: Ressourcen- und Energieeffizienz	nur KMU, in Verbundvorhaben ggf. auch andere Unternehmen
Bund	KMU-innovativ: Produktionsforschung	---- II ----
Bund	KMU-innovativ: Materialforschung	KMU und Unternehmen bis 1.000 Mitarbeiter und weniger 100 Millionen EUR Umsatz
Bayern	Bayerisches Technologieförderungs-Programm (BayTP)	KMU und Unternehmen weniger 400 Mitarbeiter im Unternehmensverbund
Bayern	Forschungsprogramm Neue Werkstoffe	
Bayern	Bayerisches Energieforschungsprogramm	
Bayern	Bayerische Forschungsstiftung – Hochtechnologien für das 21. Jahrhundert	

PROGRAMMBEISPIEL DIGITALBONUS BAYERN



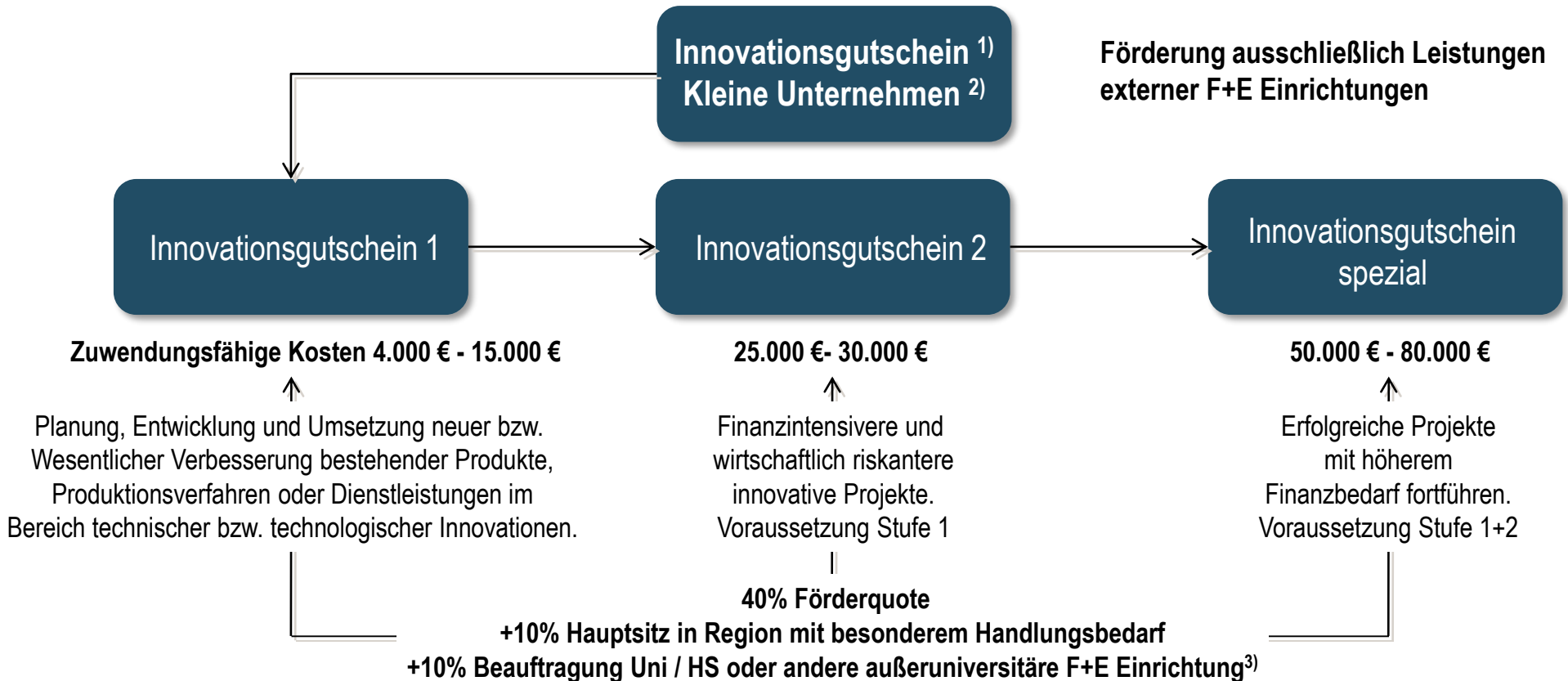
Beim Digitalbonus sind Ausgaben für Leistungen externer Anbieter einschließlich der zur Umsetzung der Maßnahme notwendigen Hard- und Software zuwendungsfähig



PROGRAMMBEISPIEL INNOVATIONSGUTSCHEIN BAYERN



Mit dem Innovationsgutschein unterstützt der Freistaat Bayern die Zusammenarbeit von kleinen Unternehmen mit externen Forschungs- und Entwicklungseinrichtungen



1) Innerhalb von 3 Jahren kann ein Antragsteller maximal 5 Innovationsgutscheine beantragen

2) Weniger 50 Mitarbeiter und max. 10 Mio. € Umsatz oder Bilanzsumme

3) Gilt nicht für Innovationsgutschein Spezial

SBM – VORGEHENSMODELL UND KUNDENNUTZEN



Der Förderprozess ist zeitintensiv und erfordert Spezialwissen - wir führen unsere Kunden durch alle Phasen des Förderprozesses und betreuen sie aktiv und umfassend



SBM – VORGEHENSMODELL UND KUNDENNUTZEN



Wir konzentrieren uns auf „Ihre“ Fördermittel, Sie konzentrieren sich auf Ihr Geschäft

**Transparenz
Förderung**

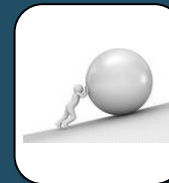


Förderexpertise

effektive und effiziente Betreuung
maximale Förderchancen

1: 25 Finanzierungseffekt

1 Mio. € Zuschuss = 25 Mio. € Umsatz



Aufwand

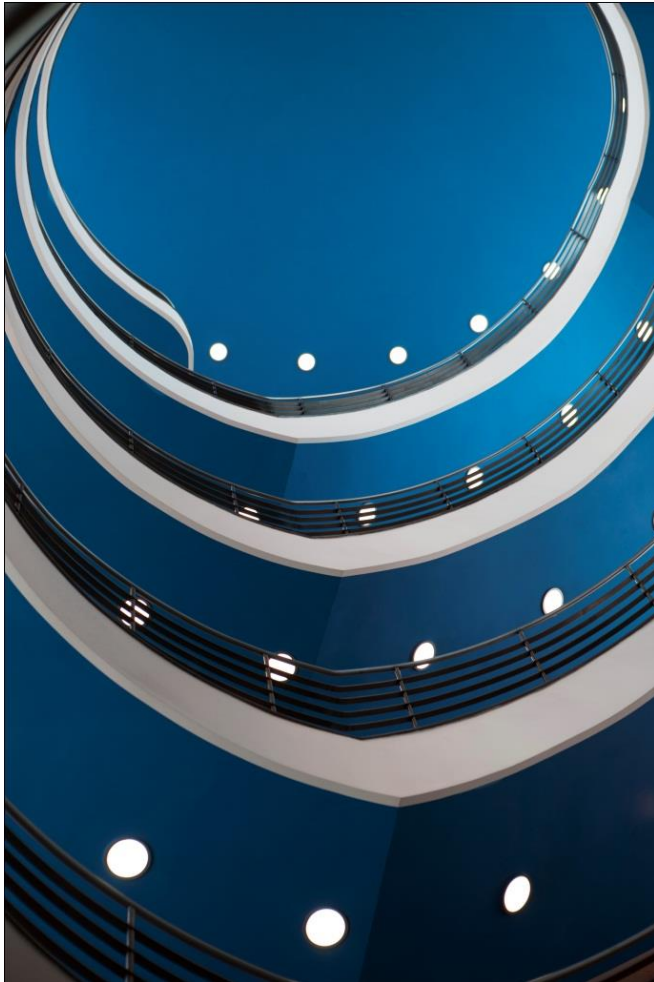
Minimaler Unternehmensaufwand

**Zuschüsse
bis mehrere Mio. €**



Honorar

win-win-Situation
stark erfolgsabhängig



SBM GmbH

hbw | Haus der Bayerischen Wirtschaft

Gerhard Tannert
Geschäftsführer und Partner

Max-Joseph-Straße 5
D-80333 München

T +49(0)89 55 178 700
F +49(0)89 55 178 699
gt@sbm-bayern.de

www.sbm-bayern.de

Petra-Alexa Heinze
Prokuristin und Partnerin

Max-Joseph-Straße 5
D-80333 München

T +49(0)89 55 178 719
F +49(0)89 55 178 699
ph@sbm-bayern.de