



# Projektträger Jülich

EXIST - Existenzgründungen aus der Wissenschaft

Wuppertal, 18.04.2008

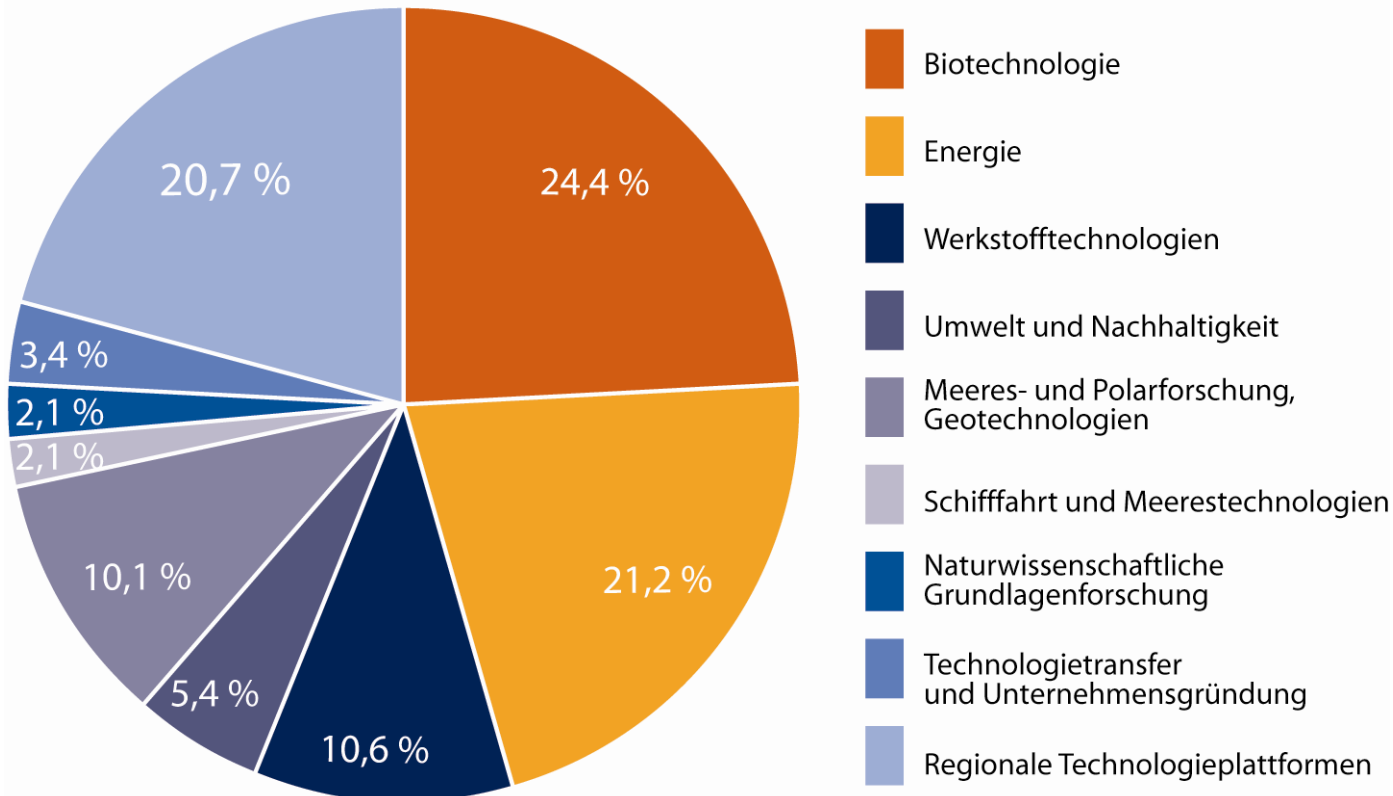
Marion Glowik, PtJ

## Der Projektträger Jülich im Überblick

- Dienstleister für Forschungsmanagement
- Auftraggeber Länder, Bund, EU
- Umsatz / Fördermittel rund 600 Mio. Euro / p. a.
- Betreuung von rund 5500 Projekten / p. a.
  
- 350 Mitarbeiter/innen; davon die Hälfte wiss.-techn. und rd. 100 betriebswirtsch. Mitarbeiter
- Standorte in Jülich, Berlin und Rostock-Warnemünde
- weitgehend selbstständige Organisationseinheit an der Forschungszentrum Jülich GmbH

# Die Geschäftsfelder

Fördervolumen 2006 in Prozent



## EXIST - Programmlinien

- EXIST – Gründungskultur (EXIST III)
- EXIST – Gründerstipendium (vormals EXIST SEED)
- EXIST – Forschungstransfer

## Zielsetzungen von EXIST insgesamt

- Unternehmerische Selbstständigkeit frühzeitig als berufliche Option aufzeigen
- Wissenschaftliche Erkenntnisse und innovative Geschäftsideen konsequent in wirtschaftliche Anwendungen bringen
- Bedarfsgerechte und hochwertige Qualifizierung und Unterstützung von Gründungsinteressierten etablieren
- Anzahl an und Erfolgswahrscheinlichkeit von Gründungen erhöhen

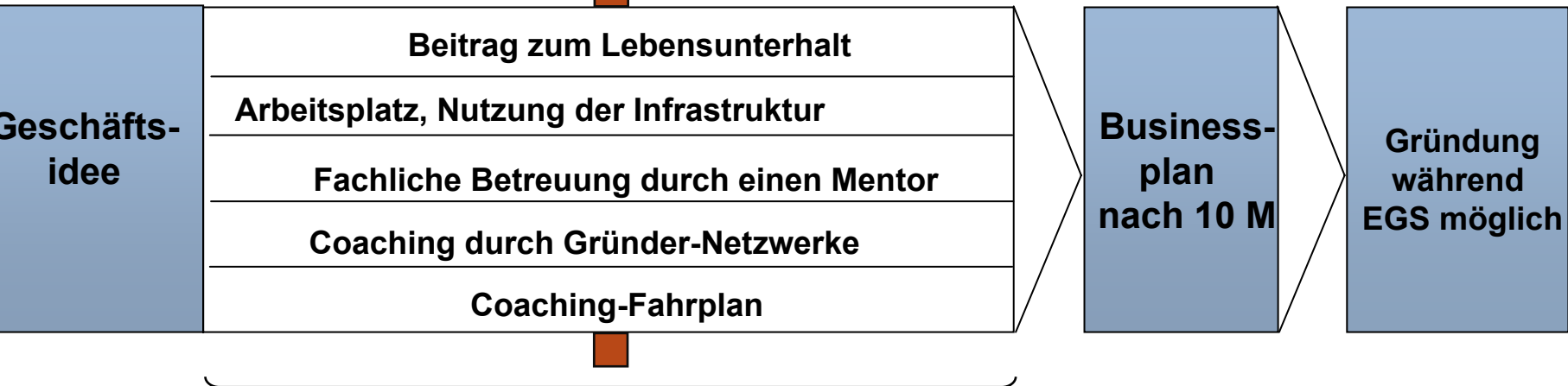
## Grundlinien EXIST - Gründungskultur

- Förderung anspruchsvoller Projekte an Hochschulen und Forschungseinrichtungen
- Impulse für nachhaltige Integration der gründungsbezogenen Aktivitäten in die wissenschaftlichen Einrichtungen
- Verankerung der Gründungsausbildung und -unterstützung über alle Fachbereiche hinweg
- Verstärkte Ansprache von Alumni und Einbindung von Partnern aus der Wirtschaft

[EXIST-Atlas.pdf](#)

## EXIST-Gründerstipendium

**Seminar Gründerpersönlichkeit  
nach ca. 4-6 Monaten**



**Unterstützung durch EXIST-Gründerstipendium**  
(max. 1 Jahr für max. 3 Personen + Sachmittel)

## Überblick der wesentlichsten Änderungen

- Umstellung auf Gründerstipendien
- Laufende Antragstellung beim PT Jülich möglich
- EXIST-Gründerstipendium auch an Forschungseinrichtungen möglich
- Gründung in der Projektlaufzeit nicht förderschädlich
- Innovative Dienstleistungen mit Alleinstellungsmerkmalen förderfähig
- Absolventen/ehemalige Mitarbeiter/innen bis 5 Jahre nach Abschluss/Ausscheiden
- Stärkere Strukturierung der Konzeptphase mit Meilensteinen
- 5.000 Euro der Sachmittel zweckgebunden an Coaches/ Beratung

**Neue Richtlinie wurde am 11. Mai 2007 veröffentlicht**

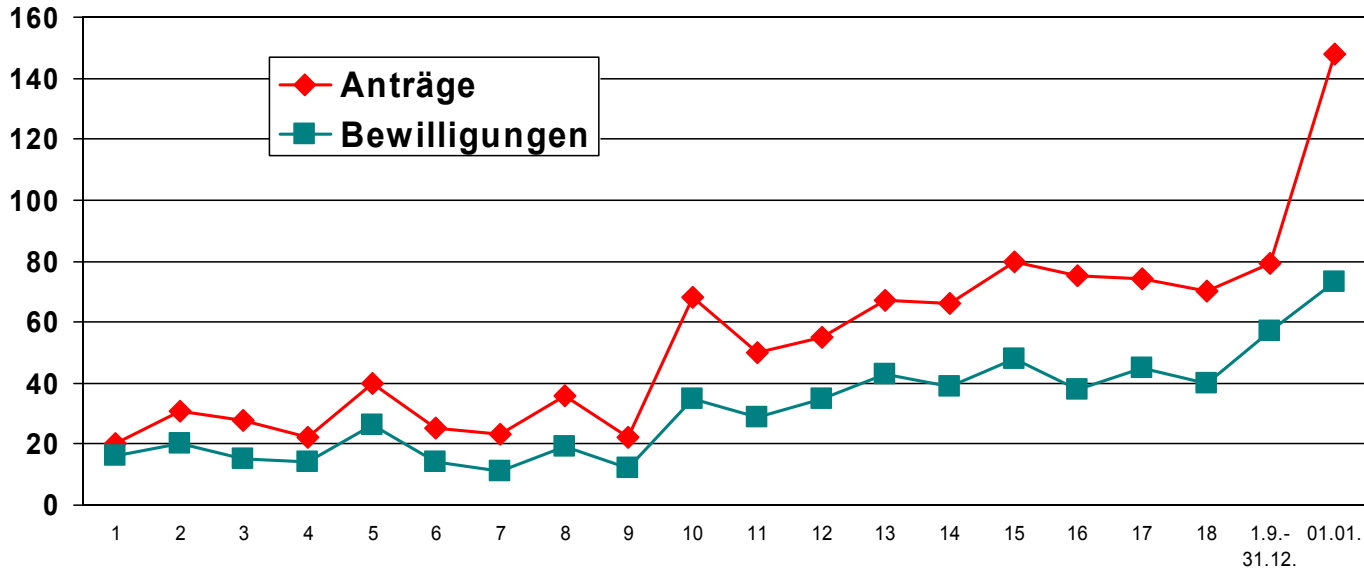
## Wie wird gefördert ?

Ausgaben:

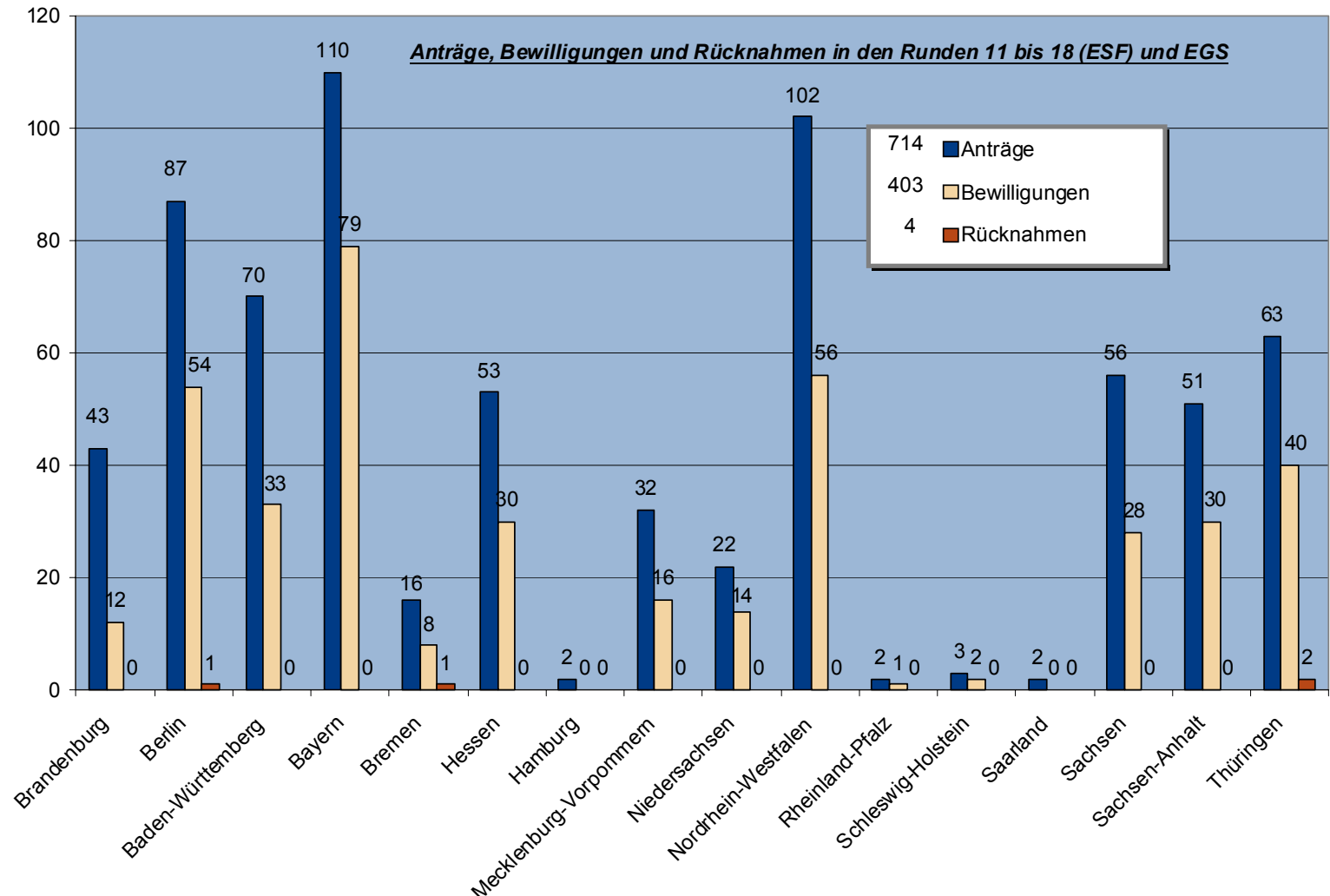
- **Personalausgaben**
  - personengebundenes Stipendium
    - für Absolventen mit HS- Abschluss 2000 € / Monat
    - Promovierte GründerInnen 2500 € / Monat
    - für Studierende 800 € / Monat
- **Sachausgaben**  
bis zu 15 T€ bei Einzelgründungen pro Person pro Jahr für folgende Kosten (bei Teams max. 22 T€)
- **Kinderzuschlag**  
100 € / Monat pro Kind

## EXIST-SEED und EXIST-Gründerstipendium Förderanträge und Bewilligungen

Seit 2000 1075 Anträge und 630 Bewilligungen  
**Bewilligungsquote aktuell: 75 %**



# Anträge und Bewilligungen nach Ländern



## BUW - Anträge

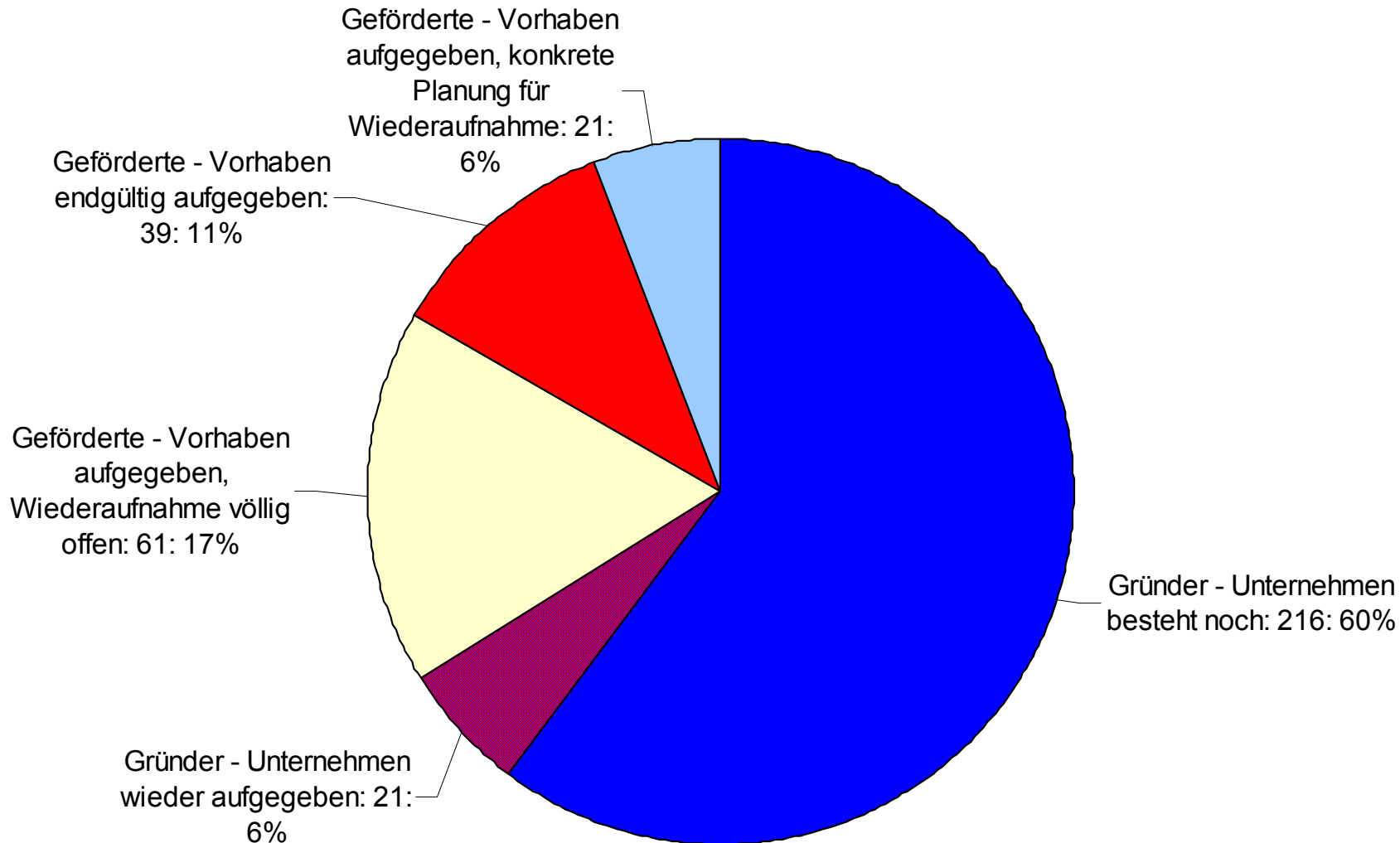
EXIST SEED seit 2005:

8 Anträge davon 6 Bewilligungen

EGS bisher 1 Antrag, der bewilligt wurde.

*Das sollte forciert werden!*

## Befragung von EXIST-Seed-Geförderten: 358 beantwortete Fragebogen



## EXIST - Forschungstransfer

### Zielgruppe

- Forscherteams an Hochschulen und Forschungseinrichtungen
- Umsetzung von Forschungsergebnissen mit hohem wirtschaftlichem Ertragspotential
- Technische Machbarkeit – proof of concept – erfordert noch erheblichen FuE-Aufwand

## Gegenstand der Förderung

### Förderphase I: Vorgründungsphase

- Entwicklungsarbeiten eines Wissenschaftlerteams zur Demonstration der technischen Machbarkeit einer innovativen technischen Produktidee
- Erarbeitung eines Businessplans als Basis für die Gründung des Unternehmens und dessen Finanzierung

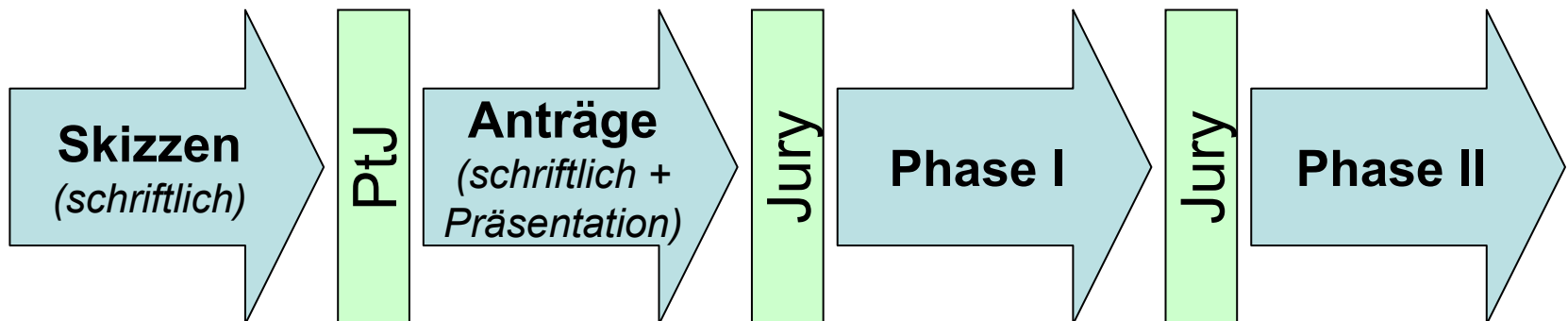
### Förderphase II: Unternehmensförderung

- Entwicklungsarbeiten bis zum vermarktungsfähigen Produkt
- Maßnahmen zur Aufnahme der Geschäftstätigkeit und zur weiteren Unternehmensfinanzierung

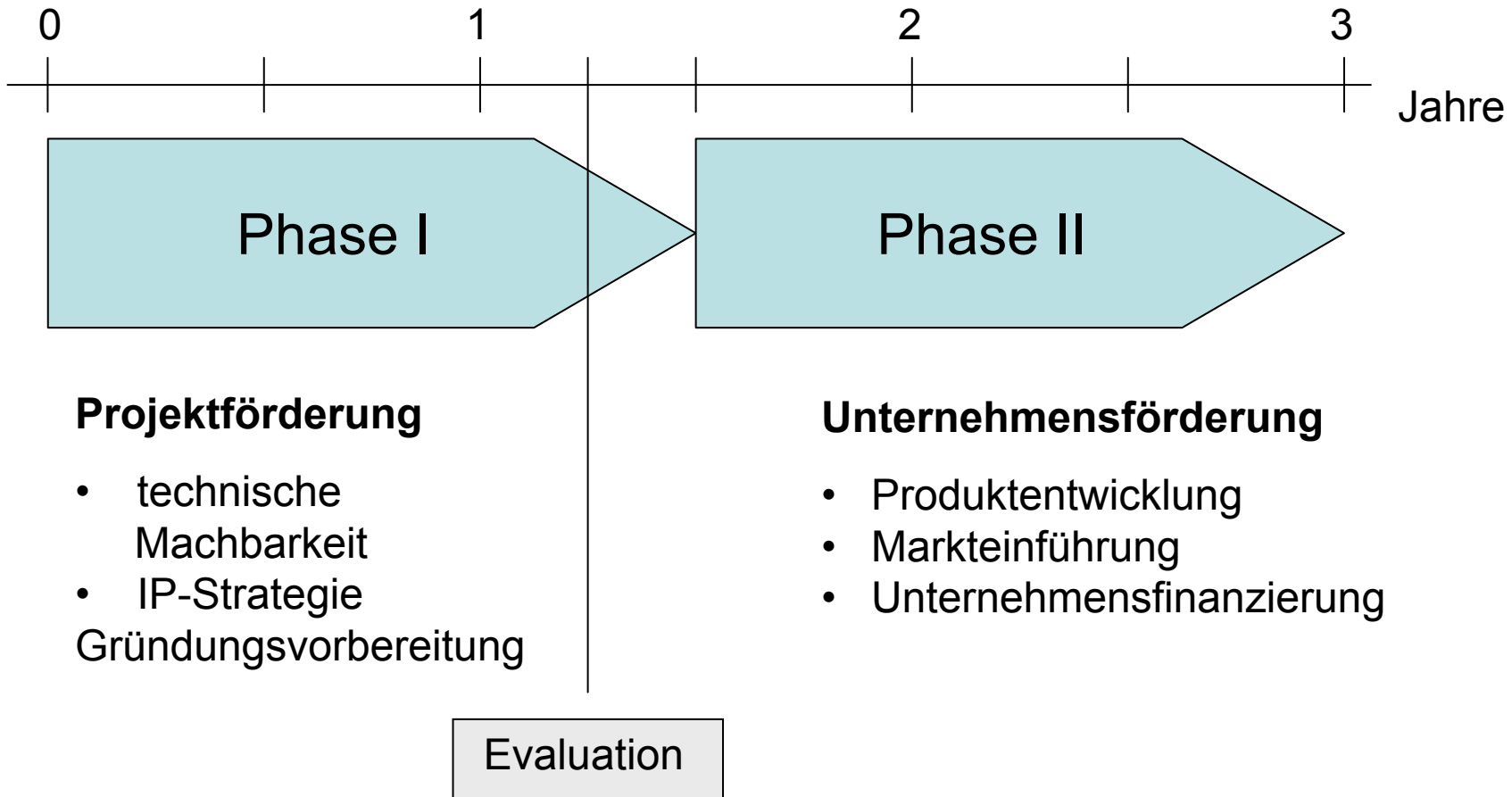
## Antragsverfahren

zweistufig – Einstieg über Projektskizze danach formale Antragstellung durch Hochschule bzw. Forschungseinrichtung

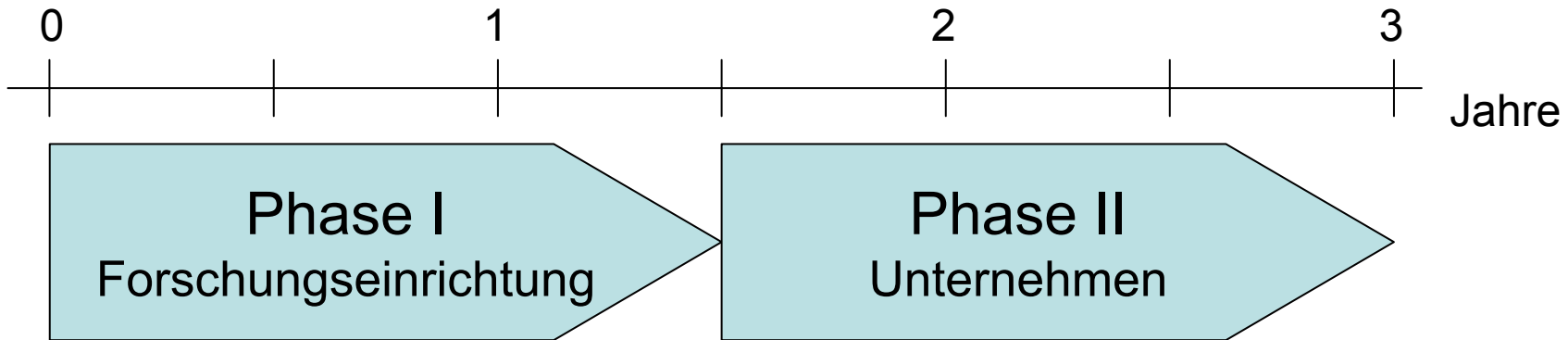
1. Bewertung der Projektskizzen durch PT - Antragstellung  
Projektpräsentation vor Expertenjury – Förderung Phase 1
2. Antragstellung Phase 2 durch Unternehmen - Projektpräsentation –  
Förderung Phase 2



## Exist Forschungstransfer - Förderkonzept



## Exist Forschungstransfer - Förderumfang



- Personalausgaben (3 WiMi)
- Betriebswirt (nach einem Jahr Projektlaufzeit)
- 50 T€ für Sachmittel, davon 10 T€ für Coaching
- Investitionen in begründeten Einzelfällen

**100% für Hochschulen**

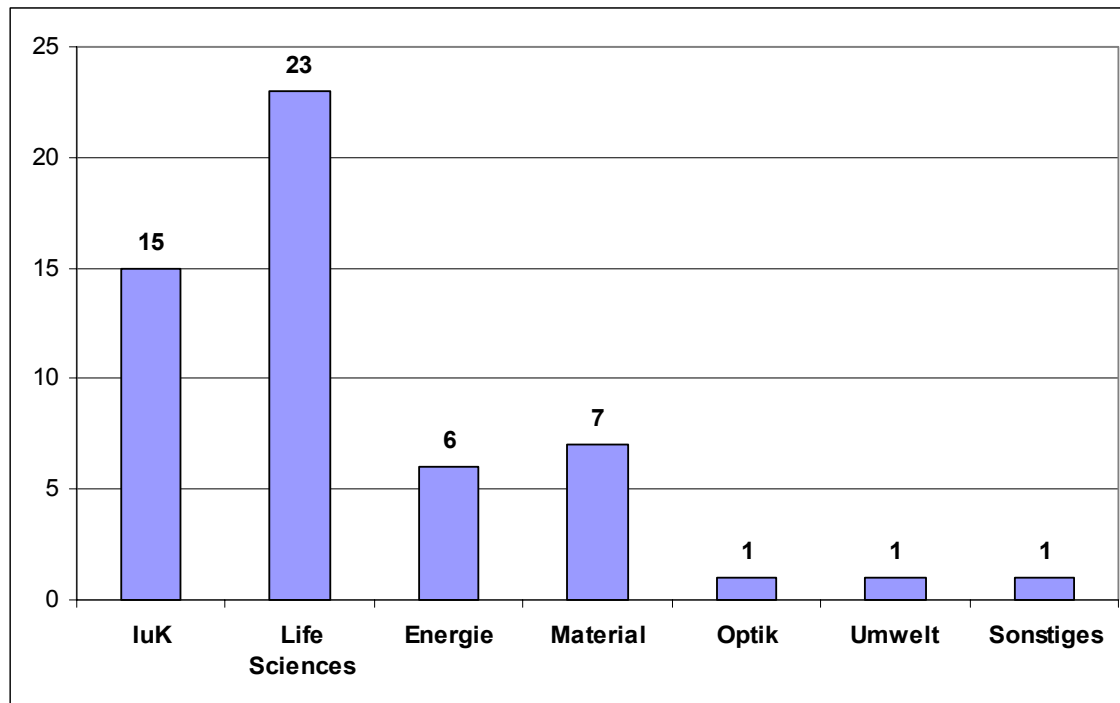
**50% für HGF, FhG, MPG, WGL**

- Personalkosten
- Abschreibungen
- Aufträge an Dritte
- Materialkosten
- Kosten für Schutzrechtsanmeldungen
- Gemeinkostenpauschale 90%

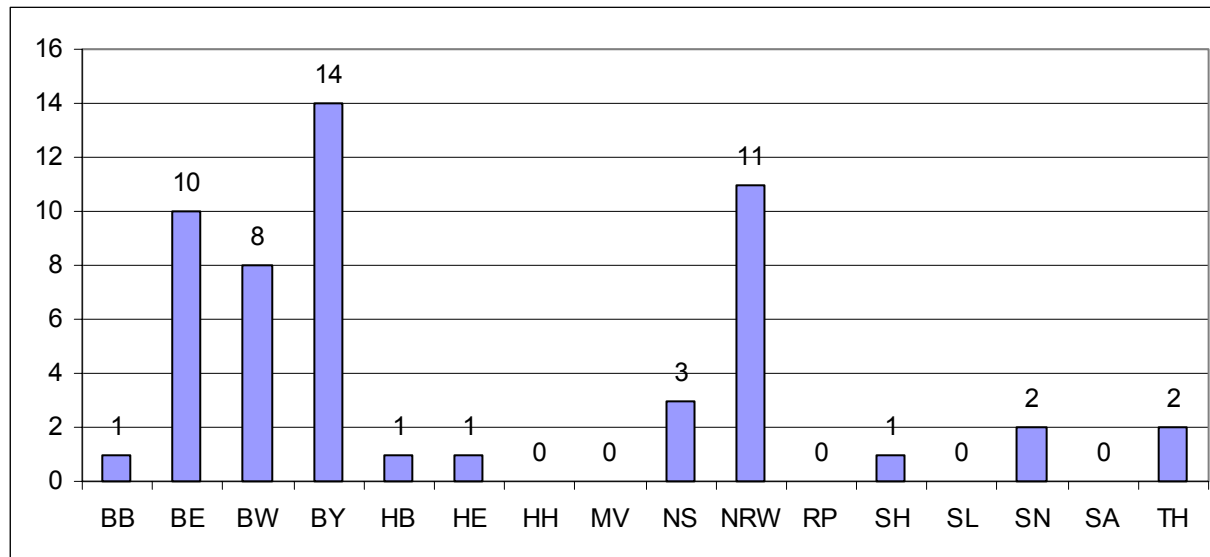
**Höchstens 75% der relevanten Kosten**

**Maximal 150 T€**

## Forschungstransfer Technologiefelder 54 eingereichte Skizzen



## Aufteilung nach Bundesländern (keine Skizze aus Wuppertal)



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

## Kontakt

Tel.: 030/ 201 99-423

E-Mail: [m.glowik@fz-juelich.de](mailto:m.glowik@fz-juelich.de)