

Fabrik der Zukunft

Projektarten und Einreichhinweise der 5. Ausschreibung

DI (FH) Katrin Saam
Donnerstag, 3. April 2008,
17:00 – 19:30 Uhr, TU Wien

1. Einreichberechtigte und Zielgruppen
2. Einzel- und kooperative Projekte
3. Projektarten und Förderintensitäten
4. Verwertungsrechte
5. Anerkennbare Kosten
6. Beurteilungskriterien
7. Allgemeines

- **Unternehmen:**
 - Mikrounternehmen
 - Kleinunternehmen (KU)
 - Mittelgroße Unternehmen (MU)
 - Großunternehmen (GU)
- **Forschungseinrichtungen**
 - Universitäten, Fachhochschulen
 - Außeruniversitäre Forschungseinrichtungen der wissenschaftlichen Forschung (z.B.: ARC, Joanneum Research)
 - sonstige wissenschaftsorientierte Organisationen
 - Interessensvertretungen
 - Vereine
 - EinzelforscherInnen
- **Sonstige**
 - Öffentliche Bedarfsträger wie Gemeinden

Einzelprojekt:

- Eine einzelne Organisation ist Projektträger, es gibt keine Projektpartner (Subaufträge können vergeben werden)

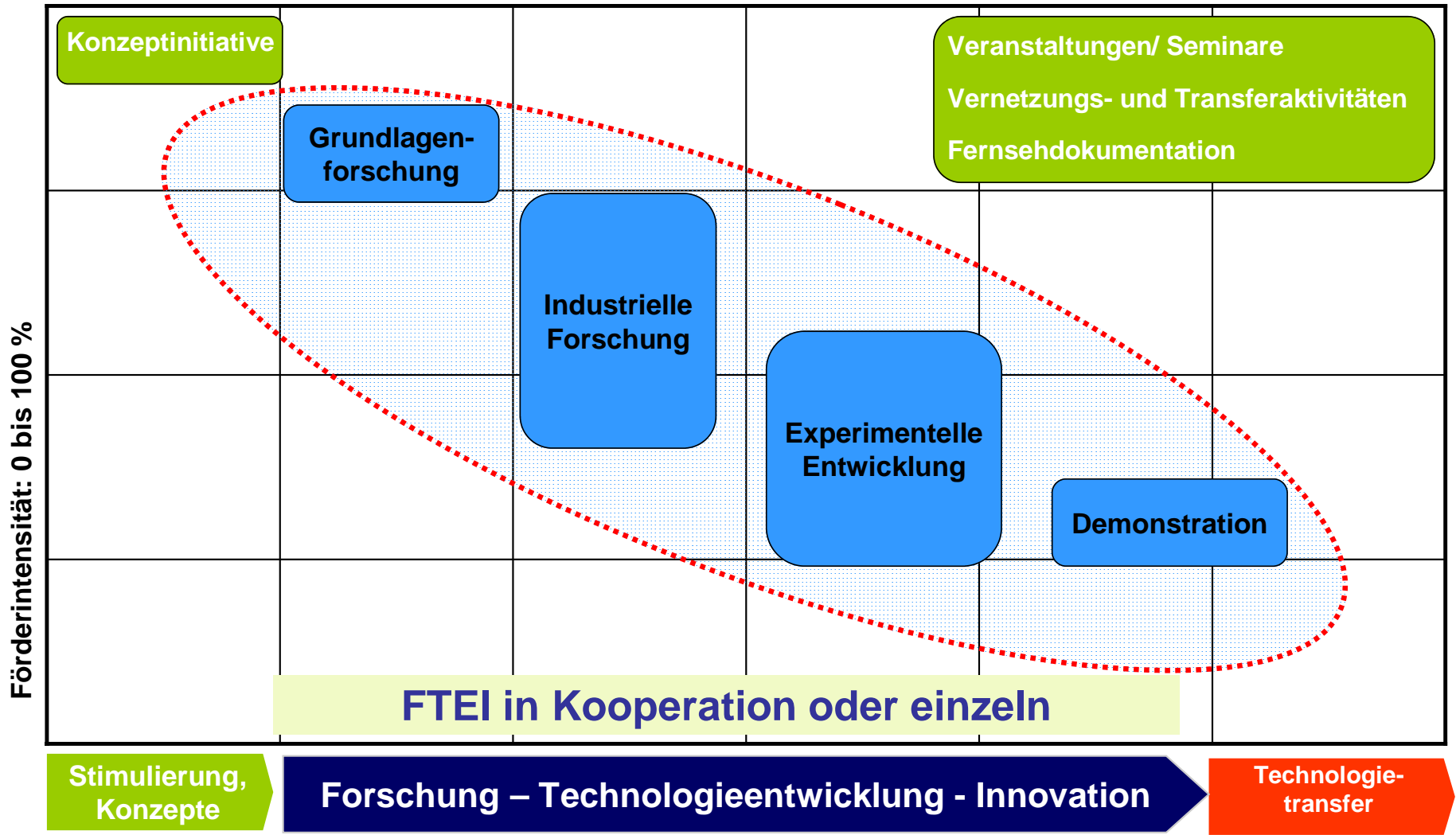
Kooperatives Projekt:

- Eine Organisation ist Projektträger und weitere Projektpartner sind am Vorhaben beteiligt
- Zusammenarbeit eigenständiger voneinander unabhängiger Organisationen
- Abschluss eines Konsortialvertrages im Zuge der Vertragsverhandlungen

→ Kooperative Projekte erhalten eine höhere Förderintensität

- **Stimulierung**
 - Konzeptinitiative
- **Forschungs- und Entwicklungsprojekte**
 - Grundlagenforschung
 - Industrielle Forschung
 - Experimentelle Entwicklung
 - Demonstrationsvorhaben
- **Transferaktivitäten**
 - Veranstaltungen / Seminare
 - Vernetzung / Transfer
- **Programmbegleitende Maßnahme**
 - Fernsehdokumentation

3. Projektarten



3. Stimulierung - Konzeptinitiative

- Unterstützung von Mikrounternehmen
- Neue innovative Ideen mit technischem und wirtschaftlichem Verwertungspotential

Ausgeschriebenes Themenfeld:	Alle
Projektform:	Einzel- und kooperative Projekte
Einreichberechtigte:	Mikrounternehmen und Einzelpersonen
Projektvolumen:	Max. € 35.000,- (De-minimis-Beihilfe)
Projektlaufzeit:	Max. 1 Jahr
Max. Förderintensität:	100 %

3. Förderintensitäten von F&E-Projekten

Forschungskategorie	KU *	MU *	GU *	FE	Sonstige
Grundlagenforschung	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Industrielle Forschung als Einzelprojekt	70 %	60 %	50 %	100 %	-
Industrielle Forschung als Kooperatives Projekt	80 %	75 %	65 %	100 %	50%
Experimentelle Entwicklung als Einzelprojekt	45 %	35 %	25 %	Subvertragnehmer	-
Experimentelle Entwicklung als Kooperatives Projekt	60 %	50 %	40 %	Subvertragnehmer	50 %
Demonstrationsprojekt als Einzelprojekt	35 %	35 %	25 %	Subvertragnehmer	-
Demonstrationsprojekt als Kooperatives Projekt	35 %	35 %	35 %	Subvertragnehmer	50 %

3. F&E Projekte - Grundlagenforschung

- Experimentelle oder theoretische Arbeiten zum Erwerb wissenschaftlicher und technischer Kenntnisse
- Keine direkte industrielle oder kommerzielle Anwendungsmöglichkeit
- Verbreiterung der Wissensbasis

Ausgeschriebenes Themenfeld:	Nutzung nachwachsender Rohstoffe
Projektform:	Einzel- und kooperative Projekte
Einreichberechtigte:	Alle Einreichergruppen
Projektlaufzeit:	Max. 2 Jahre
Max. Förderintensität:	100 %

3. F&E Projekte – Industrielle Forschung

- Hoher Innovationsgehalt
- Erhöhtes Entwicklungsrisiko
- Grundlagenforschungscharakter
- Marktferne

Ausgeschriebenes Themenfeld:	Nutzung nachwachsender Rohstoffe
Projektform:	Einzel- und kooperative Projekte möglich
Einreichberechtigte:	Unternehmen und Forschungseinrichtungen
Projektlaufzeit:	Max. 3 Jahre
Max. Förderintensität	
Unternehmen:	Abhängig von der Unternehmensgröße und ob Einzel- oder kooperatives Projekt
Forschungseinrichtungen:	100 %
Sonstige:	50 %

3. F&E Projekte – Experimentelle Entwicklung

- Entwicklung von neuen Technologien und Komponenten
- Erprobung von Entwicklungen im Pilotstadium

Ausgeschriebene Themenfelder:	<ul style="list-style-type: none">• Nutzung nachwachsender Rohstoffe• Produkte und Produktdienstleistungen• Technologien und Innovationen bei Produktionsprozessen
Projektform:	Einzel- und kooperative Projekte möglich
Einreichberechtigte:	Unternehmen
Projektlaufzeit:	Max. 3 Jahre
Max. Förderintensität	
Unternehmen:	Abhängig von der Unternehmensgröße und ob Einzel- oder kooperatives Projekt
Forschungseinrichtungen:	Als Subvertragsnehmer
Sonstige:	50 %

3. F&E Projekte - Demonstrationsprojekte

- Vorhandenes aber beherrschbares Entwicklungsrisiko
- Erstmalige Demonstration von neuen Technologien
- Erprobung in realem Umfeld und Maßstab

Ausgeschriebene Themenfelder:	<ul style="list-style-type: none">• Nutzung nachwachsender Rohstoffe• Technologien und Innovationen bei Produktionsprozessen
Projektform:	Einzel- und kooperative Projekte möglich
Einreichberechtigte:	Unternehmen
Projektlaufzeit:	Max. 3 Jahre
Max. Förderintensität	35% (Summe der Förderung durch KPC und FFG)
Investitionskosten (KPC):	Max. 35 %
Forschungs- und Materialleistungen (FFG):	Max. 35 % Ausnahme: max. 25% bei Einzelprojekt eines GU
Forschungseinrichtungen:	Als Subvertragsnehmer

- Verbreitung/Übertragung von Erfolgen/Erkenntnissen aus der Programmlinie FdZ
- Bezug zu abgeschlossenen/laufenden Projekten
- Zielgruppenspezifische Aufbereitung

Ausgeschriebene Themenfelder:	Alle
Projektform:	Einzel- und kooperative Projekte möglich
Einreichberechtigte:	Alle Einreichergruppen
Projektlaufzeit:	Max. 2 Jahre
Max. Fördersumme:	40.000,- (exkl. USt.)
Max. Förderintensität	100 %

3. Programmbegleitende Maßnahme- Fernsehdokumentation

- Ausstrahlung einer Fernsehdokumentation über die Ergebnisse aus FdZ im öster. Fernsehen
- Weitere Verwendung bei Messen, Veranstaltungen u.ä.
- DVD mit Trailer und Film in deutscher und englischer Sprache inkl. downloadbarer Internetversion

Ausgeschriebene Themenfelder:	Alle
Projektform:	Einzel- und kooperative Projekte
Einreichberechtigte:	Alle Einreichergruppen
Projektlaufzeit:	Max. 1 Jahr
Maximale Fördersumme:	€ 120.000 (exkl. USt)
Max. Förderintensität:	100 %

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

- Transferprojekten
- Programmbegleitenden Maßnahme (Fernsehdokumentation)

antragsstellendes Konsortium

- Forschungs- und Entwicklungsprojekten (IF, EE, Demo)
- Konzeptinitiative

→ publikationsfähige Berichte müssen bei jeder Projektart erstellt werden

Anerkennbare Kosten:

- Personalkosten
- Gemeinkosten
- FTE Investitionen / Abschreibungen
- Investitionskosten Demonstrationsanlagen (KPC)
- Reisekosten, Sach- und Materialkosten
- Subverträge

Kosten sind nicht anerkenbar wenn:

- nicht in unmittelbarem Zusammenhang mit geförderten Vorhaben, (bauliche Investitionen, Kauf von Liegenschaften, Anschaffung von Büroeinrichtung, u.ä.)
- vor Einlangen des Förderansuchens entstanden
- diese nicht EU-wettbewerbsrechtliche Bestimmungen entsprechen
- durch andere Bundesmittel abgedeckt (keine Mehrfachförderung!)
- Kosten des Bedarfsträgers Bund

1. Qualität des Projektes
 2. Relevanz des Vorhabens in Bezug auf das Programm
 3. Eignung Förderwerber/Projektbeteiligte
 4. Ökonomisches Potential und Verwertung
- Ökologischer Effekt (relevant für Demonstrationsprojekte durch die KPC)
- Unterschiedliche Gewichtung, abhängig von der Projektart

Budget der 5. Ausschreibung 2008:

€5 Mio.

Einreichstichtag:

10. Juni 17:00 (einlangend in der FFG)

Information und Beratung:

DI (FH) Katrin Saam

Tel.: + 43/57755 – 5041

E-Mail: katrin.saam@ffg.at

www.ffg.at/fabrikderzukunft (Antragsunterlagen)

www.fabrikderzukunft.at (Programmhomepage)

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!**