

Projektskizze zur Antragstellung bei der AiF über EFDS (IGF, CORNET)

<Forschungsthema>

1 Problemstellung

[aus Sicht der Hersteller und Anwender eines Produktes oder einer Produktgruppe]

2 Ziele

[Konzentration auf ein Minimum von Zielen, allerdings möglichst quantifizierte Zielvorgaben (Zahlen)]

3 Stand der Technik

[gem. Literatur, dazu abgeschlossene eigene Projekte]

4 Lösungsansatz

[nur Grundideen des Herangehens, vorhandene experimentelle Voraussetzungen aufzählen, Ergebnisse von vielversprechenden Voruntersuchungen darstellen]

5 Anwendungsfelder in der Industrie

[Produkte bzw. Technologien aufzählen sowie Branchen, die aus dem Vorhaben als Anwender, Hersteller oder Zulieferer einen Nutzen ziehen könnten und die wir deshalb für den PA ansprechen sollten, KMU-Relevanz adressieren]

6 Finanzplanung

[eine erste Kalkulation reicht, max. 10% Abweichung von Zielgröße, Laufzeit angeben]

Wiss. MA	Techn. MA	Stud. HK	Investitionen	Sachmittel	An Dritte	Summe
XY [MM]	XY [MM]	XY [MM]	[€]	[€]	[€]	[€]

7 PA-Mitglieder

[Liste von Firmen mit vorliegender Interessensbekundung, KMU kennzeichnen]

8 Ansprechpartner

[Bei Bedarf kooperierende Vereine/Verbände benennen; zu jeder Forschungsstelle auflisten:]

<Projektleiter>, <Forschungsstellenleiter>, <Einrichtung>, <Adresse>, <Telefon>, <E-Mail>

Skizze Stand xx.xx.20xx

Vorgaben:

maximal 3 Seiten,

Zeilenabstand 1,15

Schriftgröße „Forschungsthema“ 14 pt, fett

Schriftgröße Kapitelüberschrift 12 pt, fett

Schriftgröße Fließtext 11pt