



Was sind Innovations-/ F&E Vorhaben aus der Perspektive der Fördermittellandschaft?

FuE Vorhaben sind geplante Projekte seitens Unternehmen, die eine Weiter- oder Neuentwicklung z.B. von Technologien zum Inhalt haben.

Diese Entwicklung muss zwingend im Kontext des Marktes gesehen werden und darf sich nicht nur auf den Status Quo des Unternehmens beziehen.

Innovationen können sowohl Produkte, Technologien, Anlagen, Verfahren/ Prozesse als auch Dienstleistungen betreffen.

Die Förderung erfolgt auf Basis von Förderprogrammen und den dazu gehörigen Richtlinien, sowie entsprechenden Nebenbestimmungen.

Basis für eine mögliche Förderung ist ein Antrag, wird dieser positiv entschieden kann die Antragstellerin eine Förderung erhalten. Die Förderung umfasst in den meisten Fällen einen nicht-rückzahlbaren Zuschuss. Je nach Antragstellerin, Vorhaben, Innovationshöhe, Projektstruktur etc. kann es einen Zuschuss bis zu 80% der förderfähigen Kosten geben. Zu den förderfähigen Kosten zählen in diesem Kontext v.a. Personalkosten für die Mechaniker, Techniker und Ingenieure, die diese Entwicklung planen und umsetzen.

Wichtig ist dabei, dass mit dem Vorhaben noch nicht begonnen worden sein darf.

In Deutschland stehen u.a. folgende Bereiche im Fokus einer möglichen Förderung:

- Mikrosystemtechnologie
- Produktionstechnik
- Energietechnologie
- Werkstofftechnologie
- Biotechnologie
- Optische Technologie

Im Folgenden befindet sich eine Auswahl an Schlagworten für innovative Ansätze:

- Mensch-Maschine-Schnittstelle
- Digitale Medien in der Bildung
- Werkstoffeffizienz, neue Materialien/ Werkstoffe
- Energieeffizienz und Schonung natürlicher Ressourcen
- CO2 Reduzierung
- Nachwachsende Rohstoffe
- OLED, Leichtbau, funktionale Oberflächen, ...

Insbesondere für KMUs ist eine mögliche Förderung von F&E-/ Innovationsprojekten interessant: zum einen gibt es mehr Programme für diese Unternehmen und zum anderen gibt es in einigen Förderprogrammen für KMUs auch Aufschläge bei der Förderquote.

Bei der Innovations- und Technologieförderung gibt es technologieoffene als auch technologiespezifische Förderprogramme. Um das geeignete Förderprogramm zu finden, sind einige grundlegende Fragestellungen zu beantworten. Siehe Download Checkliste...