

Innovationsförderung

im Landesprogramm Wirtschaft 2014-2020

Förderportfolio der WTSH

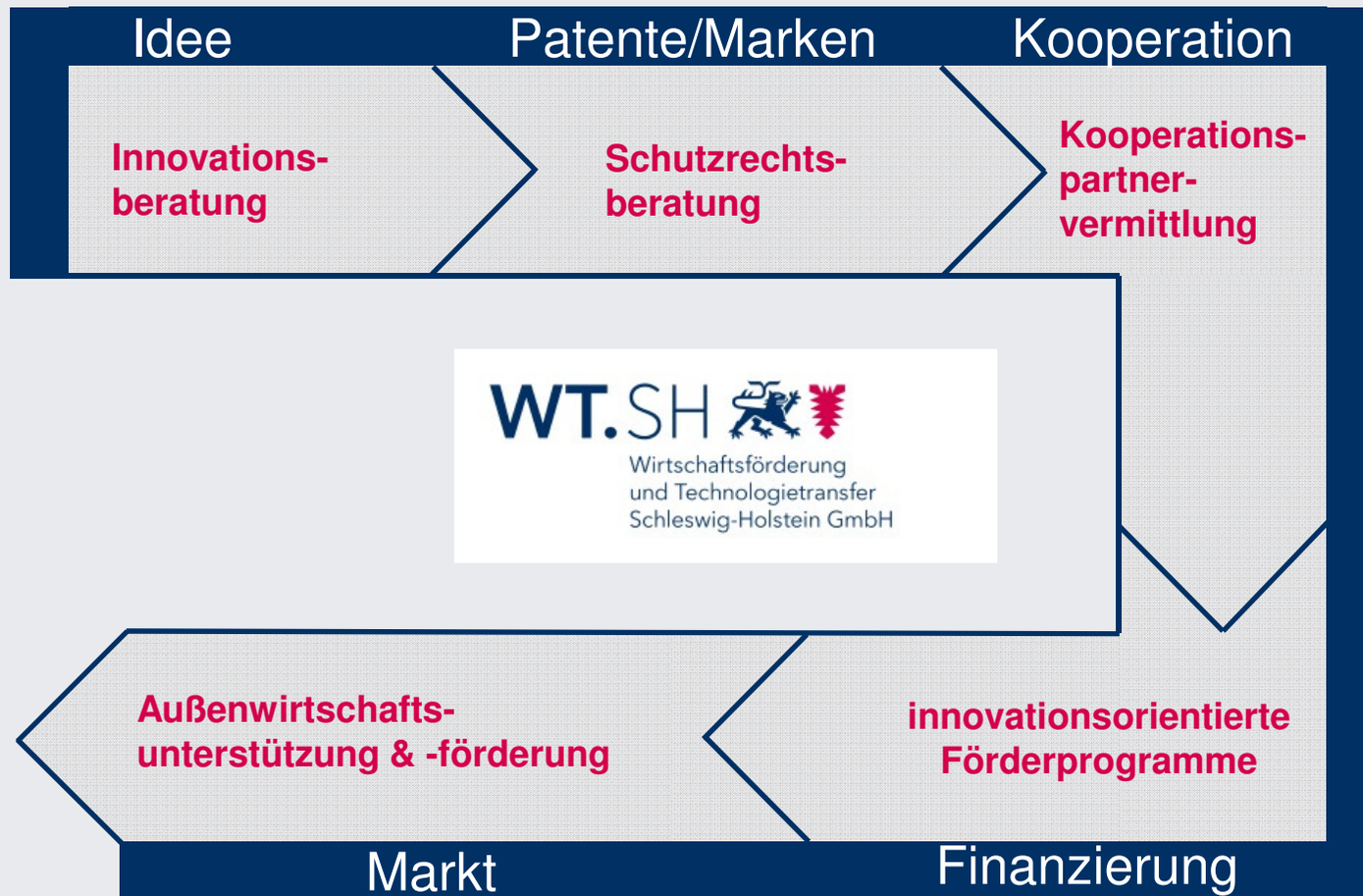
Altenholz

06.04.2016

Die WTSH auf einen Blick

- **Name:** Wirtschaftsförderung und Technologietransfer Schleswig-Holstein GmbH
- **Gründung:** 28.06.2004; Fusion der WSH + ttzSH
- **Gesellschafter:**
 - 51% Land Schleswig-Holstein
 - 40% Industrie- und Handelskammern
 - 4,5% Handwerkskammern
 - 4,5% Hochschulen des Landes
- **Auftrag:** „Aufgabe der WTSH ist es, durch ihre Tätigkeit dazu beizutragen, dass in Schleswig-Holstein in größtmöglichem Umfang zusätzliche Wertschöpfung und neue Arbeitsplätze entstehen.“
(Strategiepapier zu Zielen und Aufgaben der WTSH)

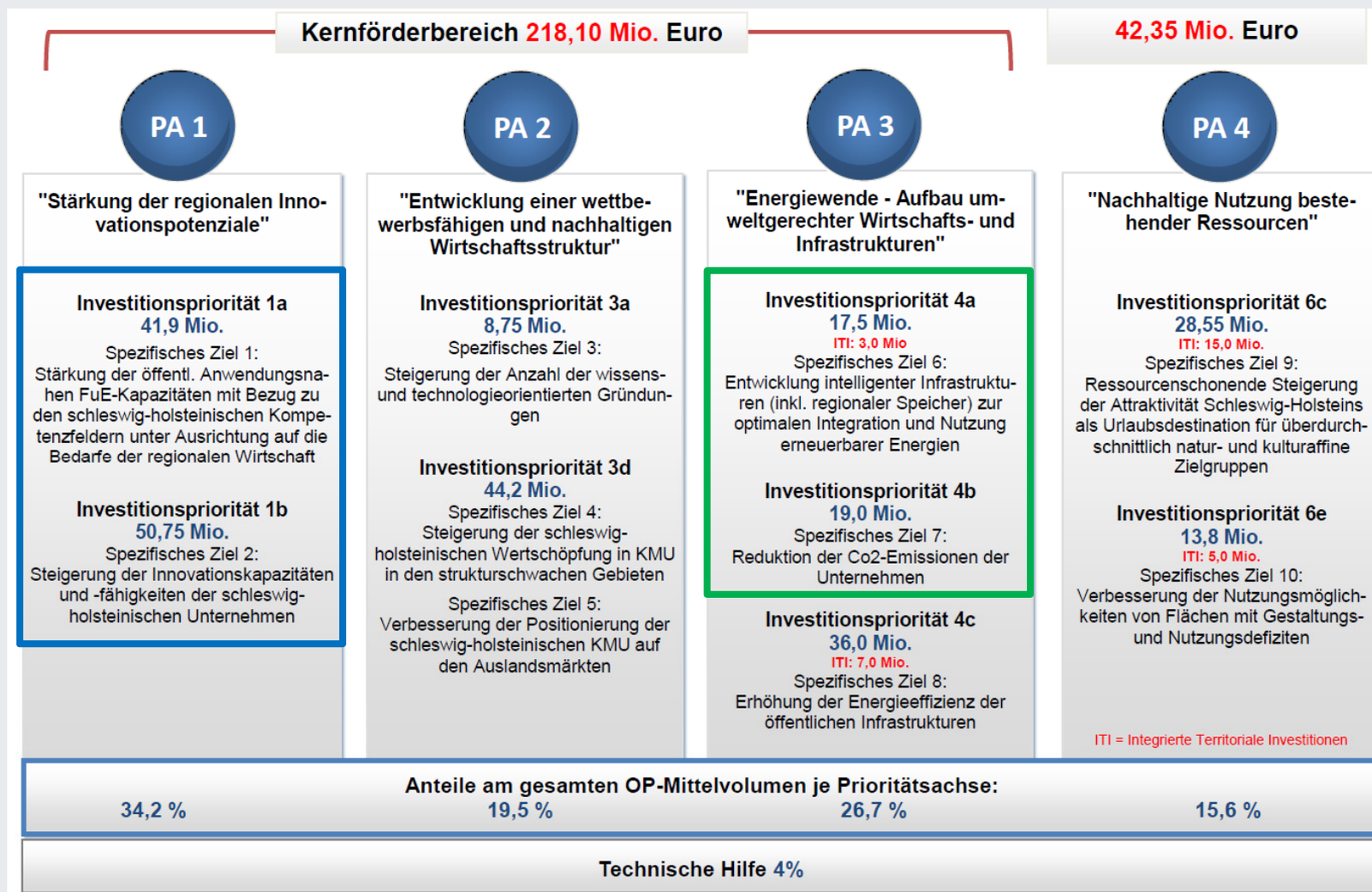
Unser Service: Von der Idee in den Markt



Das Landesprogramm Wirtschaft (LPW) auf einen Blick

- Förderperiode von 2014 – 2020 mit anschließenden 3 Auslaufjahren
- Wirtschaftspolitisches Programm mit definierten Förderschwerpunkten
- Hauptelement: Operationelles Programm (OP) als Strategie des Landes gegenüber der EU-Kommission zur Verwendung europäischer Mittel (das OP wurde am 29. August 2014 von der EU-Kommission genehmigt)
- Eingesetzte Finanzmittel:
 - EFRE – Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (ca. 271 Mio. €)
 - GRW – Gemeinschaftsaufgabe Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur (ca. 250 Mio. €)
 - ergänzende Landesmittel

Übersicht des OP EFRE (Budget: 271 Mio.)



Für die Innovationsförderung ist im LPW der Einsatz von EFRE-Mitteln vorgesehen

- Innovationsförderung in ganz Schleswig-Holstein möglich
- Unterstützung der Unternehmen entlang der Wertschöpfungskette – von der industriellen Forschung bis hin zur marktnahen Entwicklung
- Das Kriterium gute Arbeit ist in den Förderanträgen und bei der Bewertung zukünftiger Arbeitsplätze zu berücksichtigen
- Der Beitrag zu den Querschnittszielen wird für jedes Vorhaben bewertet
 - Nichtdiskriminierung
 - Gleichstellung von Männern und Frauen
 - Nachhaltige Entwicklung

Spezialisierungsfelder & Schlüsseltechnologien

Spezialisierungsfeld	Schlüsseltechnologie
Maritime Wirtschaft	Maritime Technologie Meerestechnik
Life Sciences	Biomedizinische Technologien
Erneuerbare Energien	Mikro- und Nanotechnologie und Leistungselektronik
Ernährungswirtschaft	Lebensmitteltechnologien
Informationstechnologie, Telekommunikation und Medien	Technologien der Informations- und Wissens- gesellschaft

Für alle innovationsorientierten Förderprogramme gilt:

⇒ **Förderung muss sich auf Spezialisierungsfelder konzentrieren**

Fördermittel werden bereitgestellt für Unternehmen mit innovativen Projekten

▪ Zuschüsse für Unternehmen mit den passenden Förderprogrammen

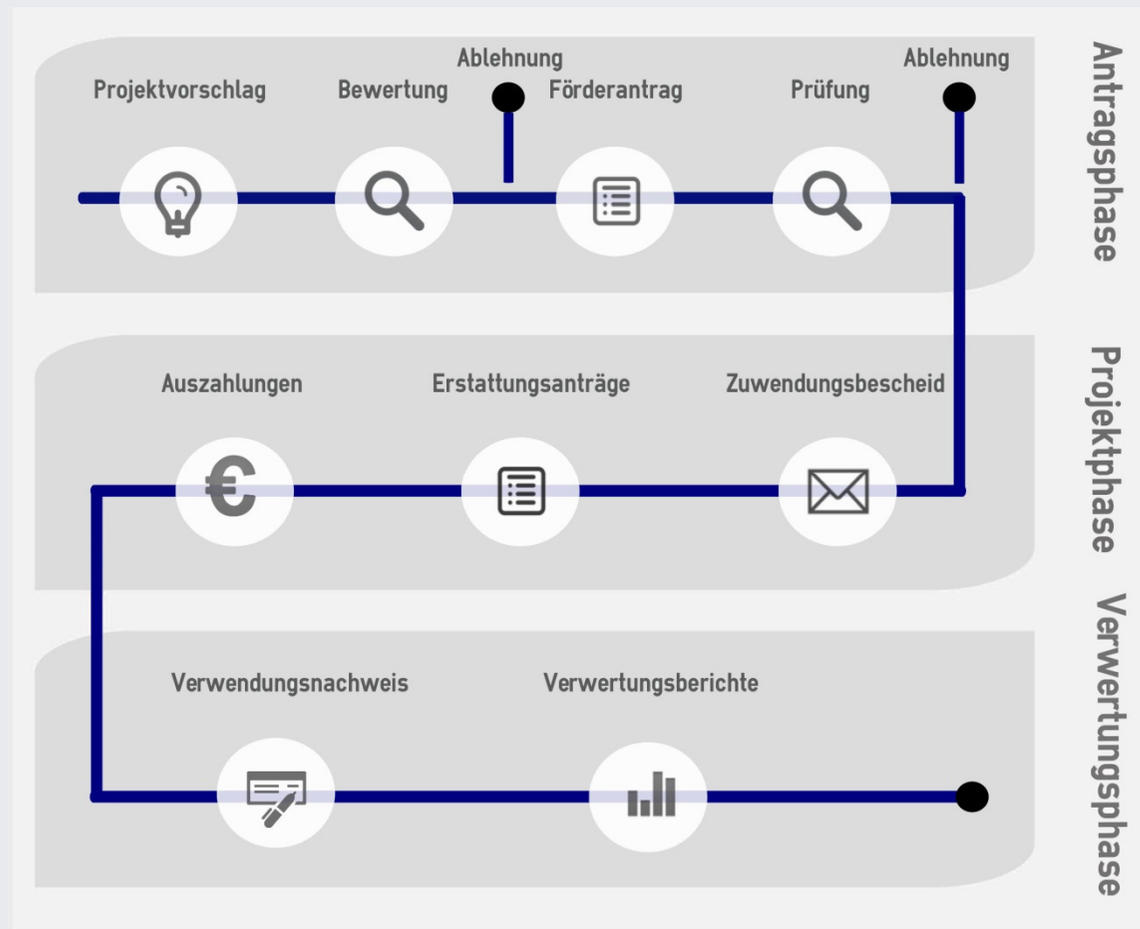
- Kooperationen mit (Fach-) Hochschulen ➤ FIT
- FuE-Projekte (z. B. Produktentwicklung) ➤ BFEI
- Einstellung und Beschäftigung von Hochschulabsolventen ➤ IA
- Prozess- und Organisationsinnovationen ➤ POI
- Energiewende- und Umweltinnovationen ➤ EUI

▪ Ziel: Schaffung und Sicherung von Arbeitsplätzen

Betriebliche Forschung, Entwicklung und Innovation (Förderprogramm BFEI)

- Zielgruppe: innovative, wachstumsorientierte Unternehmen mit vielversprechenden Projektideen, die besonders aussichtsreich sind
- Fördergegenstand: von der Idee bis zum Prototyp (keine Weiterentwicklung, keine Applikationen)
- Bevorzugte Projekte:
 - Ausrichtung auf die erstmalige Anwendung besonders zukunftssträchtiger Technologien und die Realisierung von Technologieführerschaften
 - Ausrichtung auf die Erlangung der Marktführerschaft durch international wettbewerbsfähige Produkte oder Verfahren

Schritt für Schritt zur Förderung



Bei der Bewertung von Projektskizzen stehen mehrere Kriterien im Fokus

Unternehmen	Projektinhalt	Markt / Wettbewerb	Gesamtfinanzierung	Wachstumspotential
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Unternehmensziele ▪ Kernkompetenzen ▪ Unternehmensgröße und -verbund (KMU-Status) ▪ bestehende Produktpalette ▪ Betriebliche Organisation, Struktur ▪ Bisherige Förderungen ▪ ... 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Beschreibung der Projektziele sowie deren Umsetzung ▪ Arbeitspakete, Struktur-/ MS-Plan ▪ Stand der Technik, Innovationssprung ▪ Umweltwirkung ▪ Projektlaufzeit, Projektorganisation ▪ Kooperationen, Zusammenarbeit ▪ ... 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Markterfahrung ▪ Wettbewerber ▪ Marktstrukturen (Zielkunden, Zielmärkte, -regionen) ▪ erwartete/ geplante Marktanteile ▪ Marketing- und Vertriebsstrategie ▪ Preispolitik, Marktrisiken ▪ ... 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Projekt muss von Beginn an durchfinanziert sein ▪ Finanzierungsplan ▪ Nachweis des Eigenanteils ▪ Wirtschaftliche Gesamtsituation (Bilanz, GuV) ▪ Begründung der Notwendigkeit einer Förderung ▪ ... 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erwartete Umsatzentwicklung (unternehmens- & projektbezogen) ▪ Mittel- bis langfristiges Arbeitsplatzpotential ▪ Auswirkung auf die regionale Wirtschaftsstruktur ▪ Spätere, weitere Entwicklungs- und Anwendungsmöglichkeiten

Ihr Innovationsberater als Ansprechpartner

- Bewertung von Innovationsansätzen
- Unterstützung bei Ideenfindung und Projektdefinition
- Aufzeigen neuer Technologieansätze
- Vermittlung von Kooperationspartnern in Wirtschaft und Wissenschaft
- Begleitung bei der Entwicklung ihrer Innovationsstrategie

Jörg Müller

Teamleiter Innovationsberatung

WTSH GmbH

Lorentzendamm 24

24103 Kiel

Tel.: 0431 66 6 66-857

Fazit zur betrieblichen Innovationsförderung

- Unternehmen in ganz Schleswig-Holstein
(also auch HH-Rand, keine eingeschränkte Gebietskulisse)
- hoher Innovationsgehalt in den Projekten (Innovationsprung)
- Schaffung neuer Arbeitsplätze und Wachstumspotential
- Projektidee / Projektskizze bei der WTSH einreichen

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



Andreas Fischer

0431 / 66 66 6 – 840

fischer@wtsh.de

Weitere Informationen unter: www.wtsh.de

Back up Folien

- Förderprogramm Forschung, Innovationen und Technologietransfer (FIT)
- Förderprogramm Prozess- und Organisationsinnovationen (POI)
- Förderprogramm Betriebliche Forschung, Entwicklung und Innovation (BFEI)
- Förderprogramm Innovationsassistent (IA)
- Förderprogramm Energiewende und Umweltinnovationen (EUI)

Forschung, Innovationen und Technologietransfer (Förderprogramm FIT)

- „Richtlinie für die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung von anwendungsorientierter Forschung, Innovationen, zukunftsfähigen Technologien und des Technologie- und Wissenstransfers“

- Zielgruppe:
 - Einrichtungen für Forschung und Wissensverbreitung (z. B. Hochschulen)

 - innovative Unternehmen (vorrangig KMU)

Verbund- und Kooperationsvorhaben im Förderprogramm FIT

Fördermaßnahmen

- Verbundvorhaben:
Forschungseinrichtung **und** mind. zwei Unternehmen (davon ein KMU)
- Kooperationsvorhaben:
Forschungseinrichtung + Unternehmen **oder** Unternehmen + Unternehmen
→ max. 100.000 € Zuschuss je Partner

Wer wird wie gefördert

Nicht rückzahlbare Anteilfinanzierung für

- vorrangig **kleine** und **mittlere** Unternehmen (KMU)
 - i.d.R. max. **50 %** für die förderfähigen Ausgaben eines FuE-Projekts
- Forschungseinrichtungen
 - max. **90 %**

Was wird gefördert

Kosten für ein definiertes FuE-Projekt mit folgenden Bestandteilen:

- Personalkosten
- Gemeinkosten
- Materialkosten
- Fremdleistungen
- Investitionskosten
- Reisekosten
(für Forschungseinrichtungen)

Back up Folien

- Förderprogramm Forschung, Innovationen und Technologietransfer (FIT)
- **Förderprogramm Prozess- und Organisationsinnovationen (POI)**
- Förderprogramm Betriebliche Forschung, Entwicklung und Innovation (BFEI)
- Förderprogramm Innovationsassistent (IA)
- Förderprogramm Energiewende und Umweltinnovationen (EUI)

Betriebliche Prozess- und Organisationsinnovationen (Förderprogramm POI)

- für kleine und mittlere Unternehmen (**KMU**)
- erweitertes **Innovationsverständnis**
- **Prozessinnovation:** *Anwendung einer neuen oder wesentlich verbesserten Methode für die Produktion oder die Erbringung von Leistungen (einschließlich wesentlicher Änderungen bei den Techniken, den Ausrüstungen oder der Software)*
- **Organisationsinnovation:** *Anwendung neuer Organisationsmethoden in den Geschäftspraktiken, den Arbeitsabläufen oder Geschäftsbeziehungen eines Unternehmens.*

Prozess- und Organisationsinnovationen (POI)

Nicht als POI angesehen werden:

- geringfügige Änderungen oder Verbesserungen, einfache Ersatz- oder Erweiterungsinvestitionen,
- Änderungen in der Managementstrategie, Fusionen und Übernahmen,
- der Ausbau der Produktions- oder Dienstleistungskapazitäten durch zusätzliche Herstellungs- oder Logistiksysteme,
- die Einstellung der Anwendung eines Arbeitsablaufs,
- Änderungen, die sich allein aus Veränderungen bei den Faktorpreisen ergeben,
- neue Kundenausrichtung, Lokalisierung,
- regelmäßige, saisonale und sonstige zyklische Veränderungen sowie
- der Handel mit neuen oder erheblich verbesserten Produkten

Die Eckdaten des Förderprogramms POI

Wer wird gefördert

Unternehmen mit Sitz oder Betriebsstätte in SH

**kleine
und
mittlere
Unternehmen**

Wie wird gefördert

Nicht rückzahlbare
Anteilsfinanzierung für

max. **50 %**

Was wird gefördert

Kosten für ein definiertes Projekt mit folgenden Bestandteilen:

- Personal
- Gemeinkostenpauschale (15 % auf Personalkosten)
- Anteilige Kosten für Instrumente und Ausrüstungen sowie immaterielle Vermögensgegenstände
- Kosten für Dienstleistungen Dritter

Das Projektvolumen sollte mindestens 100.000 € betragen

Back up Folien

- Förderprogramm Forschung, Innovationen und Technologietransfer (FIT)
- Förderprogramm Prozess- und Organisationsinnovationen (POI)
- Förderprogramm Betriebliche Forschung, Entwicklung und Innovation (BFEI)
- Förderprogramm Innovationsassistent (IA)
- Förderprogramm Energiewende und Umweltinnovationen (EUI)

Betriebliche Forschung, Entwicklung und Innovation (Förderprogramm BFEI)

- Zielgruppe: innovative, wachstumsorientierte Unternehmen mit vielversprechenden Projektideen, die besonders aussichtsreich sind
- Fördergegenstand: von der Idee bis zum Prototyp (keine Weiterentwicklung, keine Applikationen)
- Bevorzugte Projekte:
 - Ausrichtung auf die erstmalige Anwendung besonders zukunftssträchtiger Technologien und die Realisierung von Technologieführerschaften
 - Ausrichtung auf die Erlangung der Marktführerschaft durch international wettbewerbsfähige Produkte oder Verfahren

Die Eckdaten des Förderprogramms BFEI

Wer wird gefördert

Unternehmen mit Sitz oder Betriebsstätte in SH

kleine Unternehmen

mittlere Unternehmen

große Unternehmen

Wie wird gefördert

Nicht rückzahlbare
Anteilsfinanzierung für

kleine Unternehmen

▪ max. **45 %**

mittlere Unternehmen

▪ max. **35 %**

große Unternehmen

▪ max. **25 %**

Was wird gefördert

Kosten für ein definiertes FuE-Projekt mit folgenden Bestandteilen:

- Personal
- Gemeinkostenpauschale (15 % auf Personalkosten)
- Material
- Fremdleistungen
- Instrumente und Ausrüstungen
- in direktem Zusammenhang stehende FuE-Schutzrechte

Das Projektvolumen sollte mindestens 150.000 € betragen

Back up Folien

- Förderprogramm Forschung, Innovationen und Technologietransfer (FIT)
- Förderprogramm Prozess- und Organisationsinnovationen (POI)
- Förderprogramm Betriebliche Forschung, Entwicklung und Innovation (BFEI)
- **Förderprogramm Innovationsassistent (IA)**
- Förderprogramm Energiewende und Umweltinnovationen (EUI)

Innovationsassistent

Änderungen in der neuen Förderperiode

- Beschränkung auf junge Unternehmen (5 Jahre)
- Erweitertes Innovationsverständnis
- Höherer Innovationsgehalt in den Tätigkeiten
- Systematische Stärkung der Innovationskraft von kleinen, jungen Unternehmen
- Von der Förderung ausgeschlossen:
 - Beratende Tätigkeit
 - Vertrieb
 - Routinemäßige Arbeiten

Das Förderprogramm Innovationsassistent (IA) für kleine und junge Unternehmen

Wer wird gefördert

Unternehmen mit Sitz oder Betriebsstätte in SH

kleine Unternehmen, deren Gründung weniger als **5 Jahre** zurückliegt

Wie wird gefördert

Nicht rückzahlbare Anteilsfinanzierung

Pauschalförderung:
1.000 € pro Monat über 24 Monate

Was wird gefördert

- **Ersteinstellung** von Absolventinnen und Absolventen von Fachhochschulen und wissenschaftlichen Hochschulen zur Bearbeitung von Innovationsprojekten
- **Maximal zwei Beschäftigungsverhältnisse** in der letzten und der aktuellen Förderperiode förderfähig

Voraussetzungen:

- monatliches Vollzeit-Arbeitnehmerbruttoeinkommen von mindestens **2.500 €**
- mindestens 24 Monate Beschäftigungsdauer

Back up Folien

- Förderprogramm Forschung, Innovationen und Technologietransfer (FIT)
- Förderprogramm Prozess- und Organisationsinnovationen (POI)
- Förderprogramm Betriebliche Forschung, Entwicklung und Innovation (BFEI)
- Förderprogramm Innovationsassistent (IA)
- Förderprogramm Energiewende und Umweltinnovationen (EUI)

Schwerpunkte des Förderprogramms Energiewende und Umweltinnovationen (EUI)

Bestrebungen zur Verringerung der CO₂-Emission:

- Produktion und Verteilung von Energie aus erneuerbaren Quellen
- Nutzung erneuerbarer Energien in Unternehmen
- Steigerung der Energie- und Ressourceneffizienz

Einzel- und Verbundprojekte im Bereich Forschung und Entwicklung (FuE):

- Vorbereitung von FuE-Tätigkeiten (Durchführbarkeitsstudien)
- Neue Produkte, Verfahren und Dienstleistungen
- Entwicklung von Prototypen
- Demonstrationsvorhaben, Pilotprojekte

Die Eckdaten des Förderprogramms EUI

Wer wird gefördert

Unternehmen und Forschungseinrichtungen mit Sitz oder Betriebsstätte in SH

kleine Unternehmen

mittlere Unternehmen

große Unternehmen

Forschungseinrichtungen

Wie wird gefördert

Nicht rückzahlbare
Anteilsfinanzierung für

kleine Unternehmen

- max. **45 %**

mittlere Unternehmen

- max. **35 %**

große Unternehmen

- max. **25 %**

Forschungseinrichtungen

- Regelförderquote 50 %
(bis zu **90 %** möglich)

Was wird gefördert

Kosten für ein definiertes Projekt
mit folgenden Bestandteilen:

- Personal
- Gemeinkostenpauschale
(15 % auf Personalkosten)
- Material
- Fremdleistungen
- Anteilige Investitionskosten

- Einzelvorhaben
- Verbundvorhaben:
 - mehrere Unternehmen
 - ein Unternehmen**und** eine oder mehrere
Forschungseinrichtungen

Das Projektvolumen sollte mindestens 150.000 € betragen