

HIGHTECH-STRATEGIE 2025 DER BUNDESREGIERUNG (HTS)

Das Ziel: Deutschland zum Vorreiter bei der Lösung globaler Herausforderungen zu machen

Die Bundesregierung setzt ihre Politik der Förderung von Forschung und Entwicklung fort: Im Jahr 2016 stellt die Bundesregierung insgesamt 15,6 Mrd. Euro für Forschung und Entwicklung zur Verfügung. Zum Vergleich: 2005 waren es neun Milliarden Euro, der Zuwachs seitdem beträgt über 70%.

Trotz der erheblichen finanziellen Mittel ist die HTS 2025 bei innovativen deutschen Unternehmen zu wenig bekannt. Der DIHK stellte fest, dass lediglich 10% die Strategie kennen, 29% kennen Teile davon. Dabei bieten die Zukunftsprojekte der HTS 2025 sehr attraktive Förderbedingungen.

Die Handlungsfelder der HTS 2025:

- **Mobilität:** Für die intelligente und emissionsfreie Fortbewegung
 - **Nachhaltigkeit, Klimaschutz und Energie:**
Für die Generationen heute und morgen
 - **Gesundheit und Pflege:** Für ein aktives und selbstbestimmtes Leben
 - **Stadt und Land:** Für ein lebenswertes Umfeld und zukunftsfähige Regionen
 - **Sicherheit:** Für eine offene und freie Gesellschaft
 - **Wirtschaft und Arbeit 4.0:** Für eine starke Wirtschaft und gute Arbeit.
- 

ERHÖHEN SIE DIE BEWILLIGUNGSCHANCEN FÜR IHR VORHABEN

Unser systematischer Ansatz von der Idee bis zur Bewilligung

Das Steinbeis-Beratungszentrum Technologieförderung & Projektfinanzierung unterstützt Unternehmen bei der Entwicklung förderfähiger Ideen hin zu aussichtsreichen Projektskizzen. Wir strukturieren den Prozess, erarbeiten die notwendigen Anträge und sorgen für den notwendigen Bewilligungsdruck. Damit schöpfen Sie die Fördermöglichkeiten aus und werden im Tagesgeschäft nicht gestört. Gerne sprechen wir mit Ihnen persönlich über Ihr Innovationsvorhaben.

Unsere Erfahrungen helfen über die Hürden des Antragsprozesses



FÖRDERMITTEL ERLEICHTERN ES IHNEN MARKTCHANCEN WAHRZUNEHMEN

Sie möchten Ihre Kapazitäten erweitern oder neue Märkte erschließen? Die Innenfinanzierung kann nur einen Beitrag zur Gesamtfinanzierung leisten. Öffentliche Fördermittel ermöglichen passende Finanzierungslösungen: zinsgünstige Darlehen, Zuschüsse oder die Stärkung des Eigenkapitals. Zusätzlich helfen Risikoübernahmen.

Typische Finanzierungsanlässe:

- Wachstumsfinanzierung (u. a. Produktionskapazitäten, Produktpalette, Erschließung neuer Märkte)
- Innovationsfinanzierung: Zuschüsse, Venture Capital, Eigen- und Fremdkapital
- Nachfolgeregelungen, Unternehmensübernahmen durch das Management (MBO/MBI)

ÖFFENTLICHE FÖRDERMITTEL ZUR FINANZIERUNG IHRES WACHSTUMS

ZUSCHÜSSE

- für die Anschaffung oder Herstellung eines Wirtschaftsgutes (z. B. Investitionszuschüsse) oder
- um eine Beihilfe zu bestimmten Aufwendungen zu geben (z. B. Innovationszuschüsse)

DARLEHEN zur Förderung

- KMU's Umwelt oder Regionen bieten...
- ... verbilligte Zinsen
- ... tilgungsfreie Anlaufjahre
- ... lange Laufzeit
- ... Nachrangtranchen und HF

BETEILIGUNGEN für die Stärkung der Eigenkapitalbasis. Anlässe:

- Start-up
- Innovation
- Wachstum
- Turn-around
- Gesellschafterwechsel
- Unternehmensnachfolge

BÜRGSCHAFTEN als

- Sicherheit für Darlehen
- und zur Verbesserung der Bonität

GARANTIEN zur

- Auftragsförderung
- Förderung der Im- und Exporte
- Investitionen im Ausland

IHR NUTZEN

Sie schöpfen die Fördermöglichkeiten aus

ALS SPEZIALISTEN OPTIMIEREN WIR INNOVATIONSKONZEPTE

- Wir prüfen für Sie alle Alternativen
- Wir kombinieren Zuschüsse und Finanzierung und
- wir haben die Erfahrung, um Hürden zu überwinden

Sie kommen schneller ans Ziel

AUFGRUND UNSERER ERFAHRUNG ARBEITEN WIR EFFEKTIVER

- Wir sammeln strukturiert die notwendigen Daten
- Wir arbeiten mit Checklisten und Formularen
- Wir erstellen mit wenigen Arbeitsgesprächen die notwendigen Vorlagen

Sie werden nicht im laufenden Geschäft gestört

WIR MINIMIEREN DEN ARBEITSAUFWAND FÜR SIE UND IHRE MITARBEITER

- Arbeitsgespräche sind vorbereitet und sehr effizient
- Wir arbeiten die Antragsunterlagen für Sie aus

Unabhängige Förderberatung schließt die Lücke

„.... private Berater und ihre professionelle Tätigkeit sind für die Antragsteller hilfreich und erweisen sich als den Bewilligungsprozess positiv beeinflussende Faktoren“

Quelle: <http://www.zim-bmwi.de>

ÜBER DIE ZUSAMMENARBEIT MIT UNS

„Bei komplexen Innovationsvorhaben empfehle ich die Begleitung durch die erfahrenen Spezialisten des Steinbeis-Beratungszentrums Technologieförderung & Projektfinanzierung (SBZ T&P).

Deren Kompetenzen trugen wesentlich zum Erfolg unseres Projektvorschlages und zur Bewilligung bei. Gestaltungsmöglichkeiten wurden ausgeschöpft und überdurchschnittliche Förderquoten erzielt. Das strukturierte Projektmanagement ermöglichte eine zügige Erstellung der umfangreichen Dokumente. Neben den fachlichen Kompetenzen verstand es das SBZ T&P, die Interessen der Verbundpartner immer wieder auf das gemeinsame Vorhabensziel auszurichten.“

Paul Leibold, Koordinator des Verbundprojektes Adaptive City Mobility (ACM).
Informationen über das Innovationsvorhaben finden Sie unter:

www.adaptive-city-mobility.de



www.steinbeis-beratungszentrum.com





Steinbeis-Beratungszentrum Technologieförderung & Projektfinanzierung

KONTAKT

Steinbeis-Beratungszentrum Technologieförderung & Projektfinanzierung



Dipl. Bw. Helmut Haimerl, MBA
Auenstraße 118 | 80469 München
Tel.: +89 151286
helmut.haimerl@stw.de

www.steinbeis-beratungszentrum.com



Steinbeis

Steinbeis-Beratungszentren (SBZ) sind kompetente Ansprechpartner für Unternehmensberatung, -analyse und -bewertung. Die SBZ fokussieren insbesondere die Beratung von mittelständischen Unternehmen und öffentlichen Auftraggebern. Schwerpunkte sind neben der Unternehmensberatung die Technologieberatung, Regionalentwicklung und Wirtschaftsförderung. Dach der Steinbeis-Beratungszentren ist die Steinbeis Beratungszentren GmbH. Sie ist ein Unternehmen im Steinbeis-Verbund, der weltweit im unternehmerischen Wissens- und Technologietransfer aktiv ist. Das Dienstleistungsportfolio der fachlich spezialisierten Steinbeis-Unternehmen im Verbund umfasst Forschung und Entwicklung, Beratung und Expertisen sowie Aus- und Weiterbildung für alle Technologie- und Managementfelder.

www.steinbeis.de