

6. STIFTUNGEN

Der Bundesverband Deutscher Stiftungen dokumentiert und erforscht das Stiftungswesen in Deutschland. Auch Stiftungen, die nicht Mitglied im Bundesverband sind, können z.B. ihre Nachrichten auf der Website www.stiftungen.org publizieren. Über die „Stiftungsfinder“- Suchmaschine ermöglicht der Bundesverband das Auffinden passender Stiftungen. Mit den Suchworten „Ernährung/Lebensmittel“, „Forschung“ und „Wissenschaft“ wird eine Trefferzahl von ca. 20 aktiven Stiftungen erreicht, doch einige fördern vorrangig in ihrem Heimatbundesland (z.B. ifzw impulsstiftung im Freistaat Sachsen, Stiftung Ernährung – Bildung – Gesundheit) oder unterstützen insbesondere Aktionen und Veranstaltungen (z.B. Kluthe-Stiftung Ernährung und Gesundheit) oder fördern wiederum fast ausschließlich über studentische Stipendien (z.B. Wiesheu-Stiftung) und weniger F & E-Projekte. Einige Stiftungen bieten von vornherein keine Antragsmöglichkeit. **Daher wird hier eine eingeschränkte Auswahl dargestellt – passend zum Thema „F & E-Leitfaden“.**

Da viele Stiftungen vorrangig auf Wissenschaftler ausgerichtet sind, soll zudem noch eine Unternehmens-/KMU-fokussierte Stiftung dargestellt werden (Steinbeis-Stiftung).



6.1 Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU)

„Die Deutsche Bundesstiftung Umwelt ist eine der größten Stiftungen in Europa. Sie fördert innovative, beispielhafte Projekte zum Umweltschutz und vergibt jährlich 60 Promotionsstipendien an Nachwuchswissenschaftler/innen aller Fachrichtungen, die eine weiterführende Forschungsarbeit auf dem Gebiet des Umweltschutzes anfertigen. Der Deutsche Umweltpreis der DBU ist mit 500.000 € der höchstdotierte Umweltpreis Europas. Er wird für Leistungen verliehen, die ent-

scheidend und in vorbildhafter Weise zum Schutz und zur Erhaltung unserer Umwelt beigetragen haben bzw. in Zukunft zu einer deutlichen Umweltentlastung beitragen werden“ [68].

QUICK CHECK



► Logo:



- Aufgabe der Stiftung ist es, Vorhaben zum Schutz der Umwelt unter besonderer Berücksichtigung der mittelständischen Wirtschaft zu fördern
- 2-stufiges Antragsverfahren
- Antragsteller: Wissenschaftler, NGOs, KMU/Unternehmer etc.
- Themenoffen im Bereich Umweltschutz; Schwerpunkte s. Website
- Website: www.dbu.de
- Antragstellung bei Deutsche Bundesstiftung Umwelt, An der Bornau 2, 49090 Osnabrück

6.2 Stiftung Industrieforschung

Hauptzweck der Stiftung Industrieforschung ist die Förderung von Forschung auf besonders für KMU interessanten Gebieten der Betriebswirtschaft, der Organisation und der Technik. Förderkriterien sind unter anderem die Anwendungsnähe für die mittelständische Wirtschaft und der Nutzen für eine größere Anzahl mittelständischer Unternehmen.

QUICK CHECK



Logo:



- Aufgabe: Förderung junger Forscher/innen, die sich auf wissenschaftlicher Grundlage mit zentralen Forschungsfragen des industriellen Mittelstandes beschäftigen
- Förderung von Stipendien, Preisen in erster Linie, aber auch von Projekten
- Schwerpunkt LifeCycle
- Website: <http://www.stiftung-industrieforschung.de/>

- ▶ Ansprechpartner: Stiftung Industrieforschung, c/o Deutsches Stiftungszentrum, Barkhovenallee 1, 45239 Essen, Tel.: 0201 8401198, Fax: 0201 8401255

6.3 VolkswagenStiftung

„Die VolkswagenStiftung fördert Wissenschaft und Technik in Forschung und Lehre und verfügt derzeit über ein Kapital von rund 2.3 Mrd. €. Sie ist wirtschaftlich autark und in ihren Entscheidungen autonom, vergibt Mittel für alle wissenschaftlichen Bereiche: für die Geistes- und Gesellschaftswissenschaften ebenso wie für die Natur- und Ingenieurwissenschaften und die Medizin. Besondere Aufmerksamkeit widmet die VolkswagenStiftung dem wissenschaftlichen Nachwuchs und der Zusammenarbeit von Forschern über disziplinäre und staatliche Grenzen hinweg“ [68].

QUICK CHECK



- ▶ Logo:



- ▶ Aufgabe: Förderung der Wissenschaft und Technik in Forschung und Lehre, Geistes-/Gesellschaftswissenschaften, Medizin, Naturwissenschaften, Wissenschaft/Forschung
- ▶ Zielgruppen: Wissenschaftler/innen, Wissenschaftliche Einrichtungen/Universitäten
- ▶ Zeitliche Begrenzungen: 60 Monate
- ▶ Antragsberechtigt sind ausschließlich wissenschaftliche Einrichtungen
- ▶ Website: www.volkswagenstiftung.de

6.4 Boehringer Ingelheim Fonds

„Der 1983 gegründete Boehringer Ingelheim Fonds (B.I.F.) vergibt Stipendien für Doktoranden der biomedizinischen Grundlagenforschung. Fortlaufend fördert der B.I.F. mehr als 100 herausragende Nachwuchswissenschaftler/innen, die an einem anspruchsvollen naturwissenschaftlichen Forschungsprojekt arbeiten (PhD Fellowships). Die Stipendiaten werden persönlich betreut, erhalten neben dem Stipendium Zuschüsse zu Kongressbesuchen, werden zu Seminaren eingeladen und können Teil eines weltweiten Netzwerkes werden“ [68].

QUICK CHECK



▶ Logo:



- ▶ Aufgabe: Förderung biomedizinischer Grundlagenforschung über Stipendien; 3 Förderprogramme
- ▶ Website: <http://www.bifonds.de/>
- ▶ Ansprechpartner B.I.F., Foundation for Basic Research in Medicine, Schusterstr. 46-48, 55116 Mainz, Tel.: 06131 275080, Fax: 06131 2750811

6.5 Bayerische Forschungsstiftung BFS

s. Kap. 5.1.2

6.6 Arthur und Aenne Feindt-Stiftung

QUICK CHECK



- ▶ Aufgabe: Förderung wissenschaftlicher Erkenntnisse zur Sicherung der Lebensgrundlage der Erdbevölkerung, insbesondere der Energieversorgung, der Ernährung und des sozialgerechten Wohnens
- ▶ Für Wissenschaftler/innen; Forscher/innen
- ▶ Website: www.feindt-stiftung.de
- ▶ Ansprechpartner: Beim Strohhouse 27, 20097 Hamburg

Quelle: www.stiftungen.org (Bundesverband Deutscher Stiftungen)

6.7 Else Kröner-Fresenius-Stiftung

QUICK CHECK



- ▶ Aufgabe: Bildung/Erziehung/Studentenhilfe, Familienunterhalt, Medizin, Wissenschaft/Forschung

- ▶ Für Studenten/innen, Wissenschaftler/innen, Wissenschaftliche Einrichtungen/ Universitäten
- ▶ Zeitliche Begrenzungen: in der Regel 36 Monate
- ▶ **Satzungszweck:**
Förderung der medizinischen Wissenschaft (keine Grundlagenforschung), vorrangig auf den Gebieten der Erforschung und Behandlung von Erkrankungen. Schwerpunktmäßig werden Projekte der klinischen Forschung und solcher aus den Bereichen Ernährungsmedizin, der Dialyse, der Infektiologie und der Ergebnisforschung gefördert. Die Vorhaben sollten einen echten Neuheitswert zum Inhalt haben oder einer besonderen klinischen oder wissenschaftlichen Fragestellung gewidmet sein. In Ausnahmefällen ist auch eine Ausbildungsförderung möglich, die vornehmlich projektbezogen gewährt wird. Projektbezogene Förderung der medizinischen Wissenschaft, Vergabe von Stipendien, Förderung des medizinischen Nachwuchses, Unterstützung von Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen von Ärzten/innen und Pflegepersonal, talentierten Schülern/innen und Studenten/innen, Ausrichtung von Symposien, Errichtung von Stiftungsprofessuren, Unterstützung humanitärer Projekte und mildtätiger Zwecke.
- ▶ Sitz in Bad Homburg
- ▶ Website: www.ekfs.de
- ▶ Ansprechpartner: Am Pilgerrain 15, 61352 Bad Homburg v. d. Höhe

Quelle: www.stiftungen.org (Bundesverband Deutscher Stiftungen)

6.8 Heinrich-Stockmeyer-Stiftung

QUICK CHECK



- ▶ Aufgabe: Medizin, Naturwissenschaften, Öffentliche(s) Gesundheitswesen/-pflege, Tierschutz, Verbraucherberatung/-schutz, Wissenschaft/Forschung
- ▶ **Satzungszweck:**
Förderung und Unterstützung der wissenschaftlichen Lebensmittelforschung jeglicher Art und angrenzender Forschungsgebiete, insbesondere die Erforschung und Untersuchung von Ursachenzusammenhängen in den Bereichen Landwirtschaft, Rohstoffe und Umwelt; Produktion, Transformation und Veredelung; Verpackung, Logistik und Distribution. Projekte, die unmittelbar und ausschließlich den Erwerbsinteressen der operativen Gesellschaften des Stockmeyer-Unternehmens zu dienen bestimmt sind, sind nicht Gegenstand des Zwecks. Zweck der Stiftung ist darüber hinaus die Förderung der Bildung und Erziehung sowie des Verbraucherschutzes in den Bereichen Lebensmittel

und Ernährung.

Der Stiftungszweck wird insbesondere verwirklicht durch:

- wissenschaftliche Forschung in den unten genannten Bereichen,
 - wissenschaftliche Veranstaltungen,
 - die Vergabe von Preisen im Bereich der Lebensmittelforschung, Lebensmittelsicherheit und -qualität,
 - Durchführung von Bildungsveranstaltungen, Veröffentlichung und Vermittlung von Informationen und Erkenntnissen auf dem Gebiet der Sicherheit und Qualität von Lebensmitteln zur Aufklärung und Information einer breiten Öffentlichkeit und den an der Lebensmittelkette von der Urproduktion über die Veredlung bis hin zum Handel Beteiligten sowie zur Bildung und Erziehung auch von Kindern und Jugendlichen,
 - gezielte Informations- und Öffentlichkeitsarbeit zur Beratung der Verbraucher im Lebensmittel- und Ernährungsbereich.
- ▶ Preise und Stipendien, keine Forschungsanträge
 - ▶ Website: <http://www.heinrich-stockmeyer-stiftung.de>
 - ▶ Ansprechpartner: Parkstraße 44-46, 49214 Bad Rothenfelde

Quelle: www.stiftungen.org (Bundesverband Deutscher Stiftungen)

6.9 Hildegard-Grunow-Stiftung für Ernährungsforschung

QUICK CHECK



- ▶ Aufgabe: Wissenschaft/Forschung in der Ernährung
- ▶ **Satzungszweck:**
Zweck der Stiftung ist die Förderung von Wissenschaft und Forschung auf dem Gebiet der Ernährungs- und Lebensmittelforschung, Ernährungsmedizin sowie Ökologie und biologischer Ressourcenwahrung, der Molekularbiologie und Physiologie, insbesondere anwendungsnahe Projekte mit Relevanz für die ernährungsbezogenen und ökologisch-biologischen Probleme der Entwicklungsländer, sowie die Unterstützung der Ausbildung von Nachwuchskräften und lokaler Kapazitätsbildung für die Forschung auf den vorgenannten Gebieten.
- ▶ Website: www.hgrunowfoundation.org/
- ▶ Ansprechpartner: Schümann Stiftungsverwaltung GmbH, Clemensstraße 27, 80803 München

Quelle: www.stiftungen.org (Bundesverband Deutscher Stiftungen)

6.10 Elvira-Schecklies-Stiftung

QUICK CHECK



- ▶ Aufgabe: Wissenschaft/Forschung
- ▶ **Satzungszweck:**
Förderung von Wissenschaft und Forschung sowie innovativen analytischen Methoden im Bereich Gesundheit, Lebensmittel- und Umweltqualität. Die Stiftung führt auch eigene Forschungsarbeiten auf diesen Gebieten durch und ist gemeinnützig tätig. Die jahrzehntelange Erfahrung der Stifterin Elvira Schecklies zeigt, dass es notwendig ist, Testmethoden zu entwickeln, die es auch mit geringem finanziellen Aufwand zulassen, Krankheiten, Allergene oder Giftstoffe (natürlichen oder chemischen Ursprungs) nachzuweisen, um die Lebensqualität zu steigern. Ziel der Stiftung ist es deshalb, Projekte zu fördern, die dafür geeignete Testverfahren entwickeln oder herstellen.
- ▶ Website: www.elvira-schecklies-stiftung.de
- ▶ Ansprechpartner: Frau Elvira Schecklies, Glockenbecherstraße 23, 80935 München

Quelle: www.stiftungen.org (Bundesverband Deutscher Stiftungen)

6.11 Mahle-Stiftung GmbH

QUICK CHECK



- ▶ Aufgabe: Bildung/Erziehung/Studentenhilfe, Geistes-/Gesellschaftswissenschaften, Medizin, Umweltschutz/Naturschutz/Landschaftspflege, Wissenschaft/Forschung
- ▶ **Satzungszweck:**
Förderung der öffentlichen Gesundheitspflege, der Jugendpflege und -fürsorge, der Erziehung und der Volks- und Berufsbildung sowie der Wissenschaft/Forschung. Förderungsschwerpunkt: Projekte aus dem Bereich der angewandten Anthroposophie in den genannten Feldern. Forschung insbesondere im Bereich der anthroposophischen Medizin und der biologisch-dynamischen Landwirtschaft. Hauptförderprojekt ist der Betrieb und der weitere Aufbau der Filderklinik gGmbH bei Stuttgart. Weitere Schwerpunkte: Saatgutzüchtung, Ausbildung von Waldorflehrern.
- ▶ Zielgruppen: Krankenhäuser, Behinderteneinrichtungen, Schulen und außeruniversitäre

Bildungseinrichtungen, Kindergärten und andere vorschulische Einrichtungen/Betreuung von Kleinkindern, Jugendeinrichtungen, Bibliotheken bzw. Archive

- ▶ Zeitliche Begrenzung: i.d.R. 12 Monate
- ▶ Website: www.mahlestiftung.de
- ▶ Ansprechpartner: Leibnizstraße 35, 70193 Stuttgart

Quelle: www.stiftungen.org (Bundesverband Deutscher Stiftungen)

6.12 BayWa Stiftung

QUICK CHECK



- ▶ Aufgabe: Förderung nachhaltiger Bildungsprojekte in den Bereichen Ernährung und Erneuerbare Energien
- ▶ **Satzungszweck:**
Zweck der Stiftung ist die Förderung von Wissenschaft und Forschung, Bildung und Erziehung mit Projekten in Deutschland, Afrika, Rumänien (Stand 2014). Das Besondere an der BayWa Stiftung ist, dass 100 % der Spendengelder direkt in die Projekte fließen, da die BayWa AG die Verwaltungskosten der Stiftung übernimmt und da die BayWa AG den gleichen Betrag, der an die BayWa Stiftung gespendet wird, nochmals in die Stiftung gibt
- ▶ Zielgruppen in Deutschland: Schulen, Studenten (Stipendien), sonst. Bildungseinrichtungen
- ▶ Website: <http://www.baywastiftung.de/>
- ▶ Ansprechpartner: BayWa Stiftung, Arabellastraße 4, 81925 München, E-Mail: stiftung@baywa.de

6.13 Steinbeis-Stiftung

„Die Steinbeis-Stiftung hat sich zu einem weltweiten Netzwerk mit rund 1.000 Transferunternehmen entwickelt. 6.000 Experten bringen ihr Know-how in den Steinbeis-Verbund ein und erarbeiten in interdisziplinären Teams individuelle Problemlösungen, die Kunden einen echten Mehrwert bringen und Steinbeis den Erfolg ermöglichen“ [69]. Häufig entstehen aus der anfänglichen Produktentwicklung neue Steinbeis-Unternehmen, die zum Netzwerk beitragen.

„Steinbeis bietet Technologie- und Managementkompetenz aus einer Hand und in einzigartiger Bandbreite. Steinbeis steht Partnern aus allen Bereichen als Problemlöser und Dienstleister in den Bereichen Beratung, Forschung und Entwicklung sowie Aus- und Weiterbildung zur Verfügung und bedient Kunden jeder Größe“ [69]. Die Steinbeis-Dienstleistungen umfassen

- F & E (z.T. mit hauseigenen Experten und/oder Forschungspartnern wiss. Institutionen)
- Beratung & Expertisen
- Aus- und Weiterbildung

QUICK CHECK



▶ Logo:



Steinbeis

- ▶ Aufgabe: „Steinbeis ist einer der weltweit erfolgreichsten Dienstleister **im Wissens- und Technologietransfer**. Entscheidend bei allen Projekten: der Erfolg der Kunden, Mitarbeiter und Partner“ [69].
- ▶ Zielgruppen: Unternehmen/KMU, Wissenschaftliche Einrichtungen/Universitäten
- ▶ Website: <http://www.steinbeis.de>
- ▶ Kontakt: Steinbeis-Stiftung für Wirtschaftsförderung (StW), Haus der Wirtschaft, Willi-Bleicher-Str. 19, 70174 Stuttgart, Tel.: 0711 18395, Fax: 0711 1839700, E-Mail: stw@steinbeis.de