

Die VolkswagenStiftung stellt sich vor

Selahattin Danisman
Marburg, 17.7.19



Inhalt

1. Die Stiftung im Überblick
2. Strategische Förderziele
3. Förderinitiativen



https://www.youtube.com/watch?v=ejrliYbRX_Y

Die Stiftung im Überblick

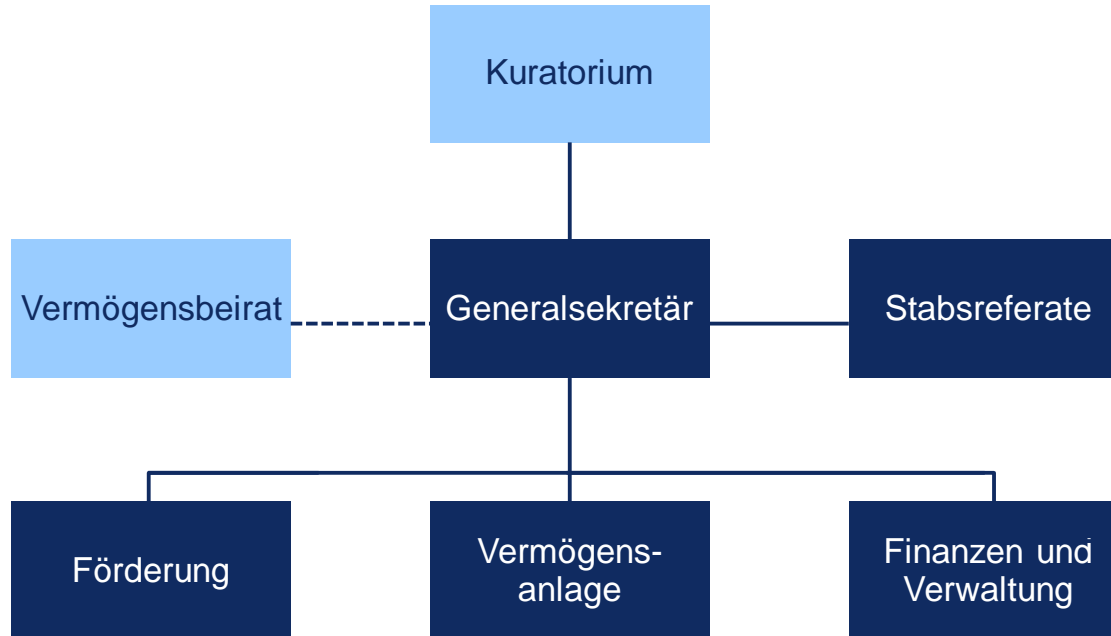
- Gemeinnützige Stiftung privaten Rechts mit Sitz in Hannover
- Stifter: Bundesrepublik Deutschland und Land Niedersachsen
- Stiftungsurkunde und Satzung im Mai 1961
- Aufnahme der Tätigkeit im Februar 1962
- Seit 1962: rund 5,1 Milliarden Euro für knapp 33.000 Projekte
- Stiftungskapital derzeit rund 3,2 Milliarden Euro

***„Zweck der Stiftung ist die Förderung
von Wissenschaft und Technik in Forschung
und Lehre.“***

§ 2, Satzung der VolkswagenStiftung

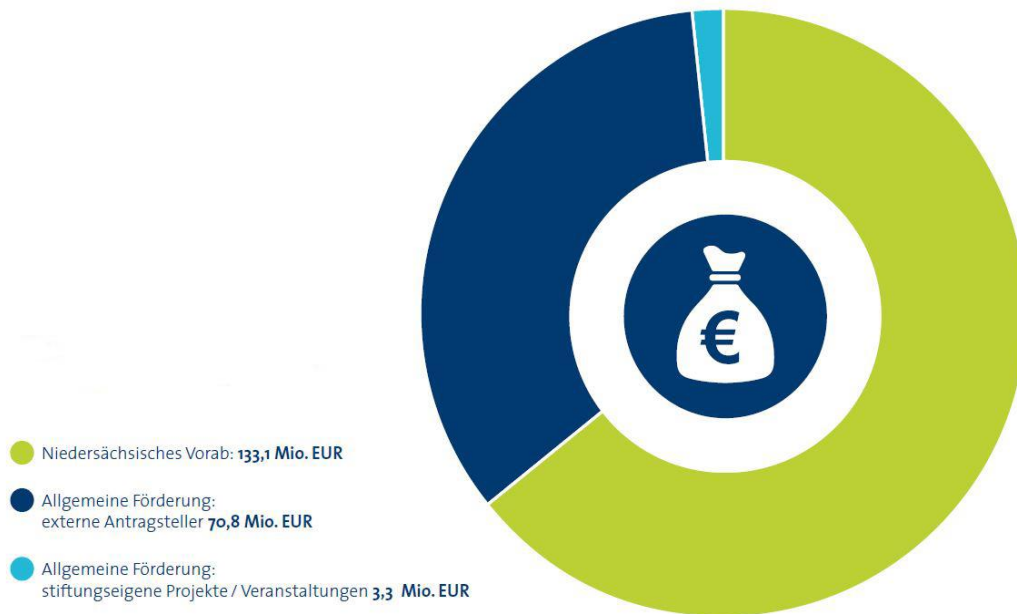
Wir stiften Wissen

Organigramm



Basisdaten 2018

Bewilligungssumme gesamt: 207.2 Millionen EUR in 2018



Inhalt

1. Die Stiftung im Überblick
2. Strategische Förderziele
3. Förderinitiativen

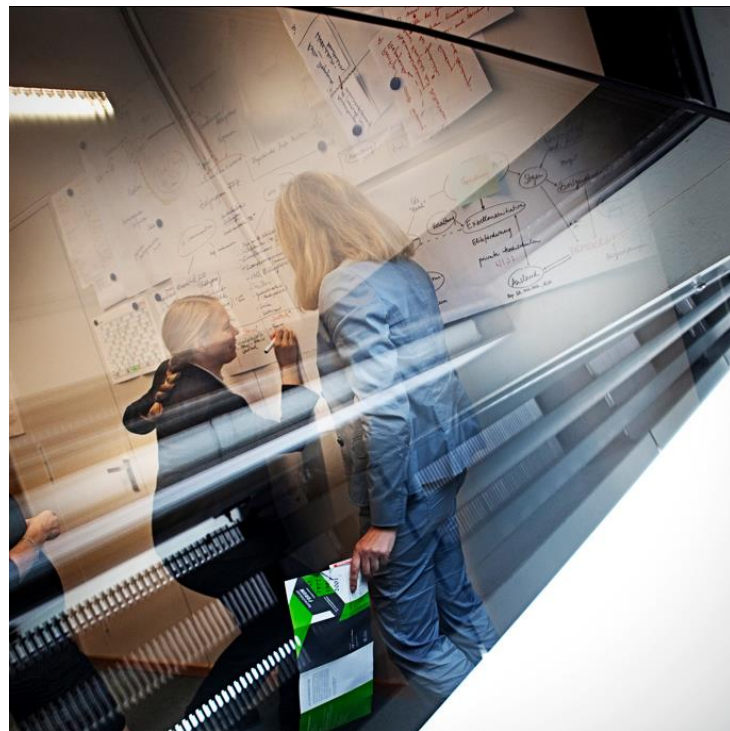


Strategische Förderziele

- Wissenschaftlichem Nachwuchs Entwicklungschancen bieten
- Herausragende Forscherpersönlichkeiten fördern
- Disziplinäre Grenzen überwinden
- Mit Risikobereitschaft originelle Forschung ermöglichen
- Neue Themen und Methoden fördern
- Wissenschaftliche Fragestellungen und gesellschaftliche Herausforderungen verknüpfen
- Transnationale Forschung in europäischer und globaler Perspektive fördern
- Verbesserung der Ausbildungs- und Forschungsstrukturen

Inhalt

1. Die Stiftung im Überblick
2. Strategische Förderziele
3. Förderinitiativen



Förderinitiativen

Wir stiften Wissen

Die VolkswagenStiftung fördert
Wissenschaft: impulsgebend,
interdisziplinär und
grenzüberschreitend.

Deutschlands größte unabhängige
Wissenschaftsförderin

Finden Sie hier Ihre passende Förderung

Sehen Sie alle Förderangebote



oder

Wählen Sie Ihr Fachgebiet



Experiment!

- Projektförderung
- Exploration ausgesprochen gewagter Forschungsideen
- Unterstützung grundlegend neuer Forschungsvorhaben mit ungewissem Ausgang in der Startphase
- Natur-, Ingenieur-, und Lebenswissenschaftler(innen) ab Promotion
- Max. 120.000 €
- Max. 18 Monate
- Doppel-blinde Begutachtung inkl. Verlosungssystem
- Nächster Stichtag: 15.9.2020



Experiment!

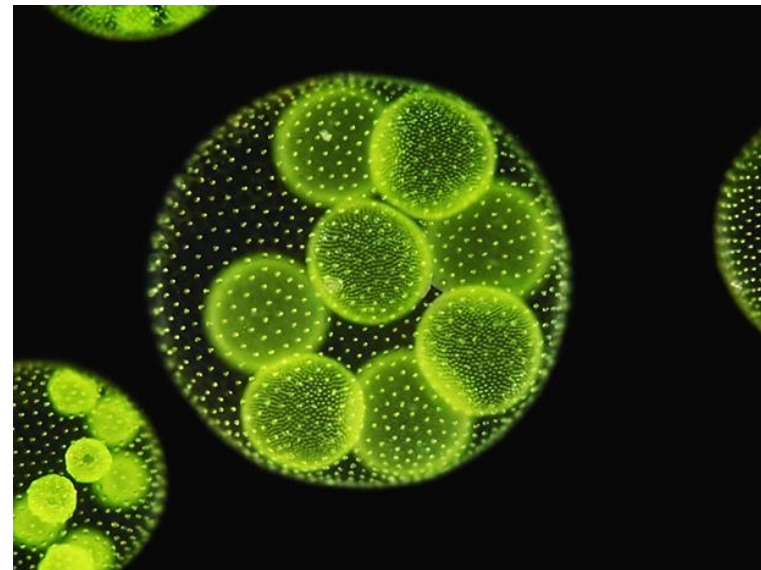
- Dr. Michal Grundman und Prof. Dr. Katja Kielbörger
- Institut für Evolution und Ökologie, Universität Tübingen
- „Can plants learn? Pavlovian conditioning without a brain“
- Untersuchung, ob klassische und temporale Konditionierung bei Abwesenheit von einem Nervensystem in Pflanzen (*Mimosa pudica*, *Dionea muscipula*, *Arabidopsis thaliana*) funktioniert



Foto: Ramon Haindl für VolkswagenStiftung

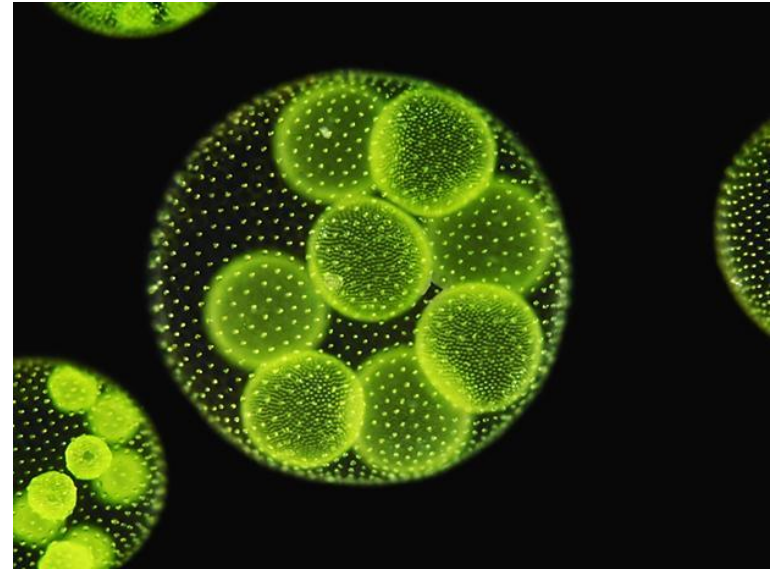
Leben?

- Projektförderung
- Vorhaben zu neuen Erkenntnisse über die Grundprinzipien des Lebens
- wissenschaftlich spannende und potenziell innovative Vorhaben an der Schnittstelle zwischen Natur- und Lebenswissenschaften
- Natur-, Ingenieur-, und Lebenswissenschaftler(innen) ab Promotion und Forschungs Kooperationen
- Max. 1,5 Mio. €
- Max. 5 Jahre
- Nächster Stichtag: 15.10.19



Leben?

- Prof. Dr. Tobias Erb
- Max-Planck-Institut für terrestrische Mikrobiologie
Marburg
- “BRILIANCE” - BRinging Inorganic carbon to Life
with Artificial CO₂-fixation in a minimal CELL”
- Erforschung eines komplett neuen Stoffwechselweges
zur CO₂-Fixierung in sog. Minimalzellen



Originalitätsverdacht

- Projektförderung
- Geistes- und Kulturwissenschaftler(innen) nach der Promotion
- Vorhaben mit erkenntnisbringender Originalität
- Förderlinie 1:
 - Exploration eines Themas und Bearbeitung in Essay
 - Max. 100.000 €, max. 1 Jahr
- Förderlinie 2:
 - Projektteams mit max. 4 Antragstellerinnen
 - Gemeinsame Forschungsidee
 - Gemeinsamer Text
 - Max. 200.000 €, max. 1,5 Jahre
- Nächster Stichtag: 13.11.19



Originalitätsverdacht

- Dr. phil. Felix Wassermann
- Institut für Sozialwissenschaften der Humboldt-Universität zu Berlin
- "Was tun? Eine Theorie politischer Ratlosigkeit"
- Rolle von Politikberatern in Vergangenheit und Gegenwart (von Xenophon über Machiavelli und Bacon) in der „Erzeugung von Ratlosigkeit“ und der anschließender Beeinflussung der Politik



Foto: Kai Müller für VolkswagenStiftung

Freigeist-Fellowships

- Personenförderung
- außergewöhnliche Forscherpersönlichkeiten, die sich zwischen etablierten Forschungsfeldern bewegen und risikobehaftete Wissenschaft betreiben möchten
- Nachwuchswissenschaftler(innen) aus allen Disziplinen (max. 4 Jahre nach Promotion)
- Ermöglichen der Durchführung außergewöhnlicher Forschungsprojekte
- Personal- und Sachmittel
- Immer mit vorheriger Konsultation
- Max. 2,2 Mio. Euro (in 2 Förderphasen)
- Max. 8 Jahre (in 2 Förderphasen)
- Nächster Stichtag: 10.10.2019



Foto: Daniel Kunzfeld für VolkswagenStiftung

Freigeist-Fellowships

- Dr. Carolin Antos-Kuby
- Fachbereich Philosophie, Universität Konstanz
- „Forcing: Conceptual Change in the Foundations of Mathematics”
- Forcing als neue Methode, die eine konzeptionelle Änderung der Fundamente der Mathematik erzeugt
- Projekt zwischen Mathematik und Philosophie



Foto: Daniel Kunzfeld für VolkswagenStiftung

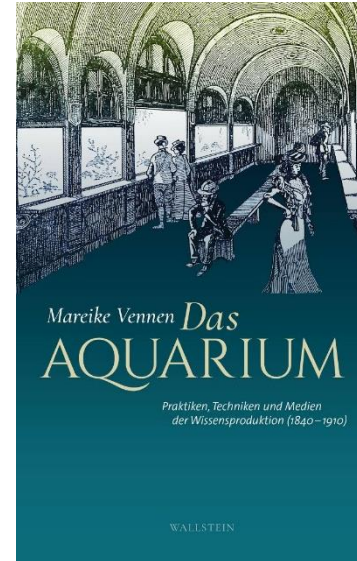
Opus Primum

- Förderpreis für beste wissenschaftliche Nachwuchspublikation des Jahres
- Verlage können bis zu 3 Publikationen von Nachwuchswissenschaftler(innen) einreichen
- Deutschsprachige Publikationen (Bücher) von hoher wissenschaftlicher Qualität und guter Verständlichkeit für ein breites Publikum
- 10.000 € für eigene Weiterbildung im Forschungsfeld, Besuch wissenschaftlicher Konferenzen, Anschaffung von Literatur zu Forschungsvorhaben etc.
- Nächster Stichtag: 15.8.19



Opus Primum

- Dr. Mareike Vennen
- Institut für Kunstwissenschaft und Historische Urbanistik der TU Berlin
- "Das Aquarium. Praktiken, Techniken und Medien der Wissensproduktion (1840-1910)"
- Frühe Geschichte des Aquariums und dessen Auswirkungen auf die Ausbreitung naturkundlichen Wissens über die Unterwasserwelt im Europa des 19. Jahrhunderts



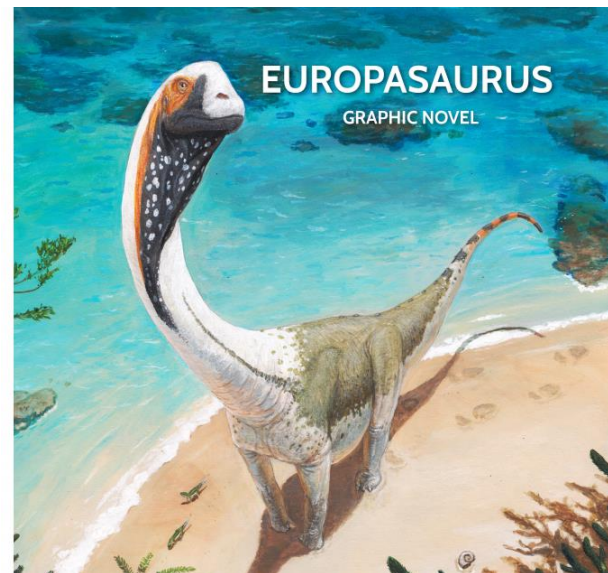
Modul: Wissenschaftskommunikation und Wissenstransfer

- Vorhaben für den Austausch mit Zielgruppen außerhalb der Wissenschaft
- Für Geförderte der Stiftung
- Fachungebunden
- Immer mit vorheriger Konsultation



Modul: Wissenschaftskommunikation und Wissenstransfer

- Dr. Oliver Wings
- Zentralmagazin Naturwissenschaftlicher Sammlungen, Martin-Luther-Universität Halle
- „Das Europasaurus-Projekt - Die oberjurassische Inselfauna von Oker, Niedersachsen“ im Rahmen von Forschung in Museen
- „Europasaurus – Graphic Novel“
- Ein Graphic Novel mit dem aktuellen paläontologischen Kenntnisstand zur oberjurassischen Inselfauna und der Verzweigung des *Europasaurus holgeri*



Europasaurus Illustration: Joschua Knüppe/Dr. Oliver Wings

Vielen Dank!

Dr. Selahattin Danisman

Förderreferent

Telefon: +49 (0)511 8381 256

E-Mail: danisman@volkswagenstiftung.de

Internet: www.volkswagenstiftung.de