Die Industrie eines Landes wird niemals eine international leitende Stellung sich erhalten können, wenn das Land nicht gleichzeitig an der Spitze der naturwissenschaftlichen Forschung steht. Werner von Siemens



31. Dezember 2019

hier kommt Ihr MPF-Rückblick für das Jahr 2019. Danke für Ihre Fragen, Kritik und Unterstützung!

Private Förderer der MPF freuen sich auch in diesem Jahr über **internationale Auszeichnungen** für Max-Planck-Forscher, z.B. gleich zwei **Breakthrough-Preise** (höchstdotierter Wissenschaftspreis weltweit) an Franz-Ulrich Hartl für entscheidende Erkenntnisse im Kampf gegen neurodegenerative Erkrankungen wie **Demenz** und für die Radioastronomen am MPI in Bonn für das sensationelle erste Bild eines **Schwarzen Lochs**.

Ein Lasker Award (höchste biomedizinische US-Auszeichnung) geht an Axel Ullrich für die ersten monoklonalen Antikörper zur Therapie von Brustkrebs. Bernhard Schölkopf erhält den Körber-Preis (höchster privater deutscher Wissenschaftspreis) für seine Forschung zur Künstlichen Intelligenz. Insgesamt vier Leibniz-Preise der DFG (von zehn) gehen an Max-Planck-Forscher.

Private MPF-Förderung lancierte vor 10 Jahren erfolgreiche **Pharma-Entwicklung** am Lead Discovery Center, ab 2019 auch mit € 60 Mio. **Venture Capital** – MPF hebelt erneut ein Mehrfaches an öffentlichen Mitteln. Die nächste Privatinitiative startet 2020 mit Scouts, Training und Kapital für unternehmerische **Start-Ups** aus Max-Planck-Instituten – auch MPF-geförderte Nobelpreisträger haben schon einige erfolgreiche Ausgründungen.

Das MPF-Vermögen (weltweit risiko-diversifiziert) erwirtschaftet 2019 rund 10%. Es stieg von € 350 Mio. bei Gründung auf € 520 Mio. Verwaltet wird es von Franz Gaul, Thomas van Bremen und Marie-Christine Dorndorf. Internationale Förderer nutzen unsere US-Stiftung "Friends of Science and Research" und nun auch die neue Schweizer Stiftung "International Science CH".

Förderer und ihre Familien erlangen exklusiven **Zugang** zur weltweiten Community der Spitzenforschung und dauerhafte **Wirkung** und **Anerkennung** – durch Förderung spezieller Projekte, eine eigene Stiftung oder einen individuellen Namens-Fonds. Wie in einem Family Office begleiten Johanna Pöllath, Michaela Bauer und Verena Walterspiel Stifter in diesen und anderen, persönlichen Anliegen – von Organisation der Haus- und Gartenpflege über Betreuung bei Hilfsbedürftigkeit bis hin zu Nachlass und Familienarchiv.

Wie können **Sie** weitere Forschungserfolge bewirken? Was bewirken künftig diese **Erfolge für Sie**? Lassen Sie uns darüber sprechen!

Reinhard Pöllath

Paul Lerbinger

Jahresrückblick 2019

## **Ihre Ansprechpartner**

Max-Planck-Förderstiftung Tel. 089 / 230 2260 - 0

## FÖRDERER-TEAM



Johanna Pöllath jp@maxplanckfoundation.org



Michaela Bauer mb@maxplanckfoundation.org



Verena Walterspiel vw@maxplanckfoundation.org

#### **INVESTMENT-TEAM**



Franz Gaul fg@maxplanckfoundation.org



Thomas van Bremen tvb@maxplanckfoundation.org



Marie-Christine Dorndorf md@maxplanckfoundation.org

Ihr Beitrag für die Spitzenforschung:

Max-Planck-Förderstiftung

(gemeinnützig)

IBAN: DE46 7007 0010 0195 3306 00



## Förderung 2019

Auszahlungen + Neuzusagen	gerundet
	in €
Internationale Berufungs- und Bleibeverhandlungen	2.451.000
Haut-Zell-Forschung (Paul-Gerson-Unna-Gruppen)	233.000
Kleinstkinderbetreuung	200.000
Transitional Justice	141.000
Islamisches Familienrecht	101.000
Superhochauflösende Mikroskopie	31.000
Neurowissenschaften	1.409.000
Rechtliche Beratung von Friedensprozessen + Aufbau rechtstaatlicher Ordnung	27.000
Wissenschaftliche Nachlässe, Nobelpreisträgertreffen-Post-Event, Recht von Familienunternehmen, Privatinitiativen Flüchtlingshilfe an MPIs,	
Freundeskreis der Hamburger MPIs	101.000
Erweiterung Tagungsstätte Schloss Ringberg	1.519.000
Gebärdenwörterbuch für Naturwissenschaften (Sign2MINT)	450.000
	6.663.000

#### weitere Förderung oder Kapitaleinsatz

Bibliotheca Hertziana Rom; Kunstsaal / digitale Bibliothek 4,5 Mio. (bisher € 2.5 Mio. + Ingenieurskosten) nach erfolgreichem Parallelfall am Kunsthistorischen Institut Florenz Max Planck School Matter to Life (Göttingen, Heidelberg, München), Studenten- und Gästeappartments (bisher Planungskosten), je Haus 10-15 Mio. (KfW-finanziert; EK 10-30%) Technologie-Start-up-Förderung (Scouts, Training, Kapital) (-) Anschubfinanzierung durch Förderer

Life-Science-Pharma-Fonds (€ 60 Mio.) 15 Mio. mit dem Lead Discovery Center Dortmund

# Zuwendungen und Vermögenserträge

**Zuwendungen** an MPF 2019 von rd. € 4,5 Mio. gingen gemäß Fördererwunsch zu rd. 1/3 in Projekte und zu rd. 2/3 ins MPF-Kapital. Manche Förderer gründeten einen eigenen Namens-Fonds oder gaben MPF ihre Treuhandstiftung zur Verwaltung. Die MPF-Vermögensverwaltung erwirtschaftete 2019 rd. 10%; das gesamte Vermögen liegt inzwischen bei rd. € 520 Mio. Es wird in über 80 Fonds weltweit risiko-diversifiziert angelegt.

Das Investment-Team der MPF wird von einem international erfahrenen Investment Committee beraten (Vorsitzende Carla Hunter, Chief Investment Officer, Weizmann Endowment New York; weitere professionelle Mitglieder aus Family Offices von Förderern, u.a. in München, New York, Hongkong, London, Düsseldorf).

31.12.2019 b.w.



## ABC privater Forschungsförderung bei der MPF

Aalwanderung - Alternsforschung - Bibliotheca Hertziana in Rom - Bildungsforschung -Bonoboforschung im Kongo • Breakthrough-Preis • CRISPR-Cas9 DNA • Cyclophiline • Demenzforschung • Depressionsforschung • Ehrenamt • Empirische Ästhetik • Entdeckung junger Talente weltweit • Ethnologische Feldforschung • Experimentelle Ökonomie • Evolutionäre Anthropologie • Fields-Medaille • Flexibilität • Flüchtlingsprojekte an MPIs • Förderer-Fonds • Freefloater-Forschungsgruppe • Freiräume • Freundeskreise vor Ort - Friedensstiftung - Gebärdenwörterbuch - Gravitationswellen - Hautmechanik und Big Data - Hermann Neuhaus-Preis • Hirnforschung • Infektionsbiologie • Inkubatoren und Start-Ups • Institutsbesuche • Intelligente Systeme - Islamisches Familienrecht - Japan-Preis - Kinderkrankheiten - Kleinstkinderbetreuung -Kunsthistorische Forschung in Florenz • Laborbesuche mit Förderer-Familien • Laserspektroskopie • Leibniz-Preis • Marine Mikrobiologie • MaxLab • Max Planck-Weizmann Labor • Migration • Multireligiöse und Multiethnische Gesellschaften • Neurodegenerative Krankheiten • Nobelpreis • Onkologie • Parkinsonforschung • Paul Gerson Unna-Forschungsgruppen • Physik sich selbstorganisierender Vorgänge • Politökonomie • Privatrecht • Quantenoptik - Quantenlehre an Schulen - Renovierung Harnack-Haus Berlin - Schizophrenieforschung - Seltene Sprachen • Software • Spende • Staatsbürgerschaft • Stifterdarlehen • Stressforschung • Sunrise Reflight-Ballon für Sonnensystemforschung • Superhochauflösende Mikroskopie • Tagungsstätte auf Schloss Ringberg Tegernsee • Testamentsspende • Transitional Justice • Treffen mit Spitzenforschern • Treuhandstiftung • Urmenschen-DNA • Vereinbarkeit von Wissenschaft und Familie • Vermögensverwaltung (Endowment) • Werner Heisenberg • Wirkstoffforschung Medizin • X + Y = Mathematik • Zellforschung • Zustiftung

Interessiert Sie eines dieser Themen? Oder ein anderes? Wir geben gerne Auskunft.

### Max-Planck-Förderstiftung

Die Max-Planck-Förderstiftung (MPF) ist die Selbstorganisation privater Förderer für die Max-Planck-Gesellschaft (MPG). Die MPG ist die Selbstorganisation der Forscher an 86 Max-Planck-Instituten (MPI). Wie immer man Forschungsleistung zu messen versucht (Wirkung auf Wohlfahrt bzw. Wirtschaftsleistung oder wissenschaftliche Anerkennung laut "Citation Index" o.a.), die MPG ist weltweit vorne. 33 naturwissenschaftliche und medizinische Nobelpreisträger waren/sind seit 1911 Forscher in der MPG bzw. ihrer Vorgängerin Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft (KWG). Das sind mehr als in allen anderen deutschen Forschungseinrichtungen zusammen. Auch weltweit hat keine andere Forschungseinrichtung mehr Nobelpreisträger auf diesen Gebieten. Im weltweiten Wettbewerb der Besten (und um die Besten) haben und brauchen alle eine staatliche Finanzierungsbasis, auch die "Privat"-Unis in USA, Europa und Asien. Für die Wettbewerbsfähigkeit entscheidend ist Freiheit durch zusätzliches privates Engagement (Geld, Netzwerke, Leistungskultur, Transparenz).

In der MPF/MPG-Familie treffen sich Förderer und Forscher bei vielen wissenschaftlichen oder privaten Anlässen. 2019 z.B. bei Veranstaltungen des Hamburger Freundeskreises für die dortigen Institute; beim Sommercocktail einer Förderin, die ihren Gästen Einblicke in die Spitzenwissenschaft präsentiert; auf Schloss Ringberg über dem Tegernsee; beim Hermann Neuhaus-Wissenschaftsdinner zu Ehren unseres größten Förderers und bei vielen weiteren Anlässen.

Stiftungsrat (Aufsichtsrat), Vorstand und Kuratorium wirken ehrenamtlich. Hauptamtlich arbeiten 8 Mitarbeiter in Vermögensanlage, Verwaltung von Stiftungen, Betreuung der Förderer(familien) und ihrer Anliegen sowie Entwicklung von Engagement und Philanthropie für die Spitzenforschung.

Werden auch Sie Teil der Max-Planck-Familie. Sprechen Sie uns an.

31.12.2019 b.w.