# Recherchemöglichkeiten: ELFI-Datenbank

18.11.2016: Forschung fördern: Schwerpunkt Stiftungen

Dr. I. Wanninger, Bereichsleitung Forschungsangelegenheiten

Fakultät für Medizin



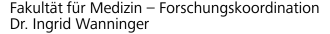


### Inhalt

- 1. ELFI-Datenbank
- 2. Recherchemöglichkeiten
- 3. Beispiele
- 4. Online-Recherche



# **ELFI Datenbank**





## Warum ELFI, warum Drittmittel?

Bayerisches Hochschulgesetz (BayHSchG)

§8 Forschung mit Mitteln Dritter

- (1) <sup>1</sup> Die Hochschulmitglieder, zu deren Dienstaufgaben die selbstständige Wahrnehmung von Aufgaben in der Forschung gehört, sind berechtigt, im Rahmen ihrer dienstlichen Aufgaben auch solche Forschungsvorhaben durchzuführen, die **nicht oder nicht vollständig** aus den der Hochschule oder dem Klinikum zur Verfügung stehenden Landesmitteln, sondern **aus Mitteln Dritter** finanziert werden. <sup>2</sup> Die Durchführung solcher Vorhaben ist Teil der Hochschulforschung.
- Qualität der Forschung wird an der Höhe der eingeworbenen Drittmittel gemessen
- Recherche nach Fördermitteln überaus zeit- und arbeitsintensiv
- Gezielte Suche der passenden Fördermöglichkeit aus der unübersehbaren Menge an Informationen

Eigenrecherche ELFI Datenbank <a href="http://www.elfi.info/index.php">http://www.elfi.info/index.php</a>

- von der **Universität Regensburg** abonniert und den Wissenschaftler/innen **kostenlos** zur Verfügung gestellt
- bietet Informationen über Förderprogramme, Stipendien, Reisekostenzuschüsse, Sachfinanzierungen sowie andere Möglichkeiten der Drittmittelbeschaffung und enthält mehrere tausend Einträge

### **Nutzen:**

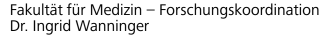
Bietet komfortabel und schnell den Einblick in relevante Fördermöglichkeiten und kann innerhalb kurzer Zeit eine Antragstellung gezielt vorbereiten



### Die ELFI-Datenbank

- überwacht regelmäßig ca. 40.000 relevante Internet-Dokumente
- Neben Ausschreibungen der EU sowie der Bundes- und Länderministerien,
   Projektträger, Stiftungen und Unternehmen wertet ELFI alle wichtigen Datenbanken mit Förderinformationen (z. B. Cordis) aus
- Förderungen von Organisationen ohne eigene Webdomain und Ausschreibungen in Printmedien werden von ELFI ebenfalls über das Netz zugänglich gemacht
- über 10.000 Forschungsförderprogramme, rund 4.500 nationale und internationale Förderer
- Kurzbeschreibung der Fördermöglichkeit
- Abgabetermine
- Dotierung der Programme
- Adressen der Ansprechpartner
- originale Ausschreibungstexte, Merkblätter oder Formulare
- laufende Aktualisierung (1 mal pro Woche)
- individuelle Abfrageprofile für Nutzer mit unterschiedlichen Forschungsinteressen
- Auswahlmöglichkeit spezieller Förderarten (z.B. Projektförderung, Reisekosten)
- Liste der Transferstellen an deutschen Hochschulen







## http://www.elfi.info/index.php

deutsch | english

Kontakt



Servicestelle für **EL**ektronische **F**orschungsförder**I**nformationen

Über ELFI Recherche Dienstleistung Aktuell





### Direkt zur Recherche

Stipendien für Studierende

### Herzlich Willkommen bei ELFI!

ELFI ist die Servicestelle für ELektronische ForschungsförderInformationen im deutschsprachigen Raum. Wir betreiben eine Datenbank, die Informationen zur Forschungsförderung sammelt und gezielt aufbereitet. Diese werden Wissenschaftlern, Forschungsreferenten, Studierenden sowie Unternehmen per Internet zur Verfügung gestellt.

Zur Zeit enthält die ELFI-Datenbank:

über 10.000 Programme rund 4.500 nationale und internationale Förderer

» Erfahren Sie mehr über ELFI und die Förderdatenbank

#### Save the Date!

Die nächste ELFI-Nutzertagung wird am 4./5. Mai 2017 in Bochum stattfinden.

>> mehr

### 4 CPUs, 24 GB RAM

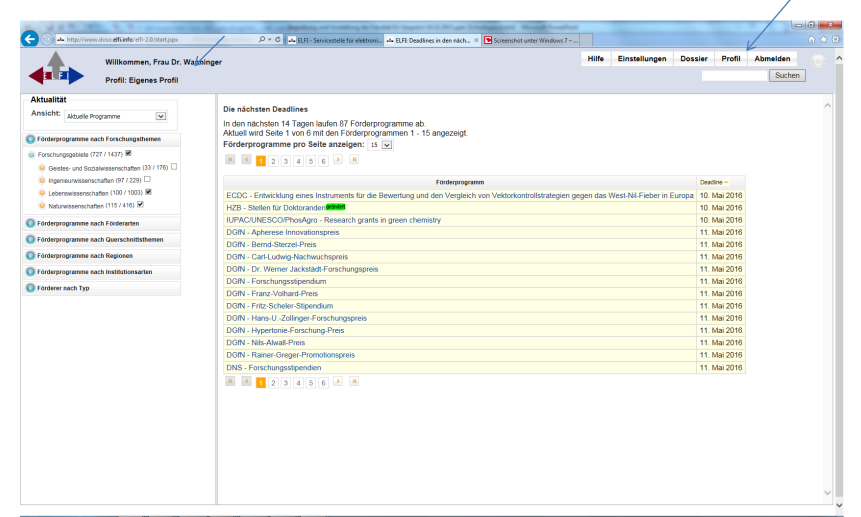
Die ELFI-Datenbank läuft auf neuer Maschine

>> mehr

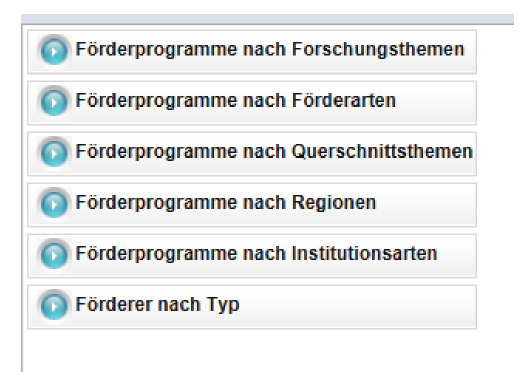


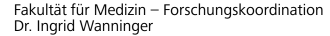
## http://www.elfi.info/index.php

Registrierung und Anmeldung und Einstellung eines Profils möglich



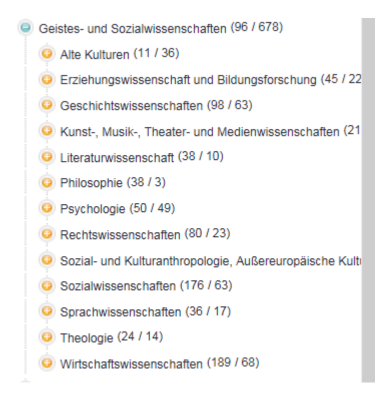








- Förderprogramme nach Forschungsthemen
- Forschungsgebiete (728 / 2325)
  - Geistes- und Sozialwissenschaften (96 / 678)
  - Ingenieurwissenschaften (151 / 453)
  - Lebenswissenschaften (100 / 1190)
  - Naturwissenschaften (115 / 419)
- Förderprogramme nach Förderarten
- Förderprogramme nach Querschnittsthemen
- Förderprogramme nach Regionen
- Förderprogramme nach Institutionsarten
- Förderer nach Typ









## Recherchemöglichkeiten:

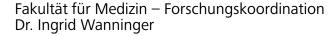






### Fakultät für Medizin – Forschungskoordination Dr. Ingrid Wanninger

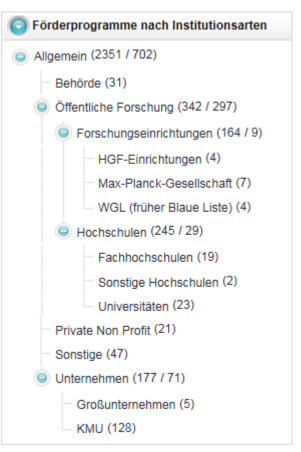




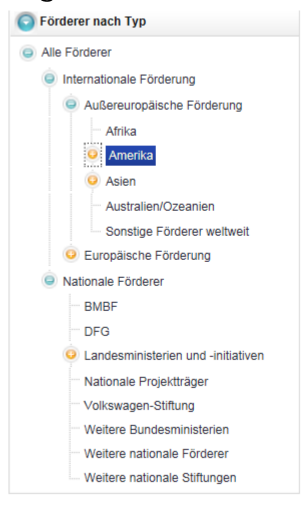














# Förderprogramme nach Institutionsarten Allgemein (2400 / 648) Behörde (30) Öffentliche Forschung (316 / 272) Forschungseinrichtungen (152 / 9) Hochschulen (222 / 32) Private Non Profit (30) Stiftungen Sonstige (58) Unternehmen (180 / 77) Großunternehmen (5) KMU (133)

### Fakultät für Medizin – Forschungskoordination Dr. Ingrid Wanninger

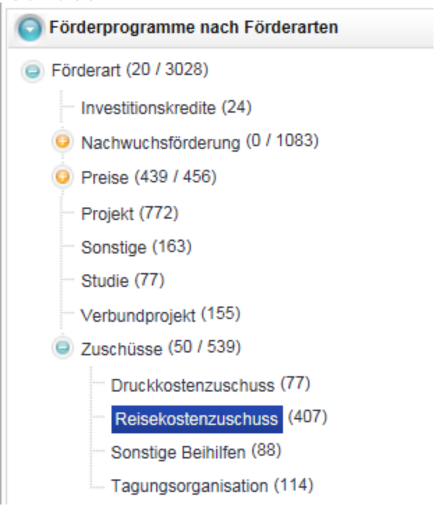
EU - Generaldirektion Regionalpolitik und Stadtentwicklung	EU - Interreg North-West Europe
BMG - Bundesministerium für Gesundheit <sup>neue Programme</sup>	BMG - Entwicklung von Umsetzungsstrategien zur Implementierung ur Evaluation der S3-Leitlinie Screening, Diagnostik und Behandlung des schädlichen und abhängigen Tabakkonsums
VWS - VolkswagenStiftung	VWS - Symposien und Sommerschulen
Stiffung "Erinnerung, Verantwortung und Zukunft"	Stiftung EVZ - Förderprogramm zur Erinnerung an NS-Zwangsarbeit ur vergessene Opfer - Konferenzzuschüsse
MWWK - Ministerium für Wissenschaft, Weiterbildung und Kultur des Landes Rheinland-Pfalz , Ministerium für Wirtschaft, Klimaschutz, Energie und Landesplanung Rheinland-Pfalz , Europäische Kommissionheeve Programme	MWWK/MWKEL/EU - Fördergrundsätze Forschung, Entwicklung und Innovation (EFRE)
Karl Schlecht Stiftung (KSG)	KSG - Projektförderung
John Templeton Foundation	John Templeton Foundation - Grants
Galderma S.A.	Galderma - Funding Request
Europäische Kommissionneue Programme	EU - Horizon 2020 - Societal Challenges
Doktor Robert Pfleger-Stiftung	Doktor Robert Pfleger-Stiftung - Stiftungsmittel für klinische Forschung
Bundesstiftung zur Aufarbeitung der SED-Diktatur	Bundesstiftung Aufarbeitung - Projektförderung
BMWi - Bundesministerium für Wirtschaft und Energie Rewe Programme	BMWi - INNO-KOM - FuE-Förderung gemeinnütziger externer Industrieforschungseinrichtungen - Innovationskompetenz
BMUB - Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit neue Programme	BMUB - Bundesprogramm Biologische Vielfalt
BMEL - Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaftheue Programme	BMEL - Forschungskooperationen zu Welternährung
	BMBE - Innovationsforen Mittelstand

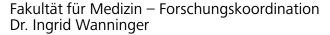


# Beispiele



# Beispiel Zahnmedizin: Anfrage von Studierenden nach Reisekostenzuschuss







# Beispiel Zahnmedizin: Anfrage von Studierenden nach Reisekostenzuschuss

### 1. Reisekostenzuschuss bei der DGZM

Antrag auf Gewährung eines Reisekostenzuschusses für wissenschaftliche Zwecke

http://www.dgzmk.de/presse/pressemitteilungen/ansicht/news/dgzmk-unterstuetzt-studierende-bei-promotion.html

http://www.dgzmk.de/uploads/media/Reisekostenzuschuss.pdf

### 2. Verein zur Förderung der wissenschaftlichen Zahnheilkunde in Bayern e. V.

Der Verein zur Förderung der wissenschaftlichen Zahnheilkunde in Bayern e. V. wurde 1979 gegründet, um eine Möglichkeit zu schaffen, junge Wissenschaftler zu unterstützen.

Der Verein verfolgt unmittelbar und ausschließlich gemeinnützige Zwecke durch:

- •die finanzielle Förderung der Fortbildung von Assistenten (Stipendiaten) und Studenten an den bayerischen Kliniken für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
- •die Pflege der wissenschaftlichen und fachlichen Kontakte der Mitglieder zu den bayerischen Landesuniversitäten und den Ausbau internationaler Kontakte zum Wissenschaftsaustausch im Interesse der Vereinsziele
- •die Förderung von zahnärztlichen Forschungsvorhaben in Bayern, welche sich in den letzten 10 Jahren auf € 200.000,- beliefen.

http://www.vfwz.de/

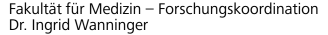
http://www.vfwz.de/foerderungen/richtlinien

### 3. GSK-Stiftung:

http://www.gsk-stiftung.de/reise-stipendien/

### 4. Deutsche Gesellschaft für Biomechanik e.V.

http://bio-mechanik.org/wordpress/de/reisestipendien/





# Beispiel Medizinische Mikrobiologie: Anfrage von Studierenden nach Doktorandenstipendium

### 1. YAEL Stiftung:

Forschungsgebiete: <u>MedizinMedizinische Mikrobiologie</u>, <u>Parasitologie</u>, <u>medizinische Mykologie und Hygiene</u>, <u>Molekulare InfektionsbiologieMikrobiologie</u>, <u>Virologie und Immunologie</u>

Beschreibung: Die YAEL-Stiftung verleiht Stipendien in Höhe von einmalig Euro 1.500,- für besonders qualifizierte medizinische oder naturwissenschaftliche Doktoranden, die ein Thema aus dem Bereich des Stiftungszwecks bearbeiten, und deren bisherige Arbeiten eine überdurchschnittliche Promotionsarbeit mit publikationswürdigen Ergebnissen erwarten lassen.

http://yael-stiftung.de/foerderung/doktoranden-stipendien

### 2. BD Science Research Grants

http://www.bdbiosciences.com/eu/applications/research/research-grants/m/researchresearchgrants/applynow

### 3. Fritz Thyssen Stiftung:

http://www.fritz-thyssen-stiftung.de/foerderung/foerderarten/stipendien/

### 4. Paul-Ehrlich Gesellschaft: Doktorandenstipendien

http://www.p-e-g.org/econtext/doktorandenstipendiu/



# Beispiel Recherche Klinische Chemie, Suche nach Projektförderung

http://www.dgkl.de/PA100136\_DE\_VAR100



Die Stiftung vergibt Mittel für Forschungs- und Entwicklungsvorhaben auf dem Gebiet der Pathobiochemie und Molekularen Diagnostik.

Voraussetzung für eine Förderung ist das Vorliegen von einschlägigen erfolgversprechenden Vorarbeiten auf dem Gebiet der Pathobiochemie und Molekularen Diagnostik.

Förderfähig sind:

- 1) Promotionsstipendien für hochmotivierte, medizinische Doktoranden frühestens nach dem 3. Studienjahr in einem fortgeschrittenen Stadium ihrer Doktorarbeit (belastbare Vorleistungen). Die Förderung erfolgt höchstens für 12 Monate und beträgt 550 € pro Monat. Die Anträge werden in zwei Antragsrunden pro Jahr behandelt. Die Endtermine für die Antragstellung sind 15. März und 15. September. Die Entscheidung fällt das wissenschaftliche Panel.
- Ausschreibung SPMD Promotionsstipendium
- Antrag auf ein Promotionsstipendium
- Abschlussbericht zum Promotionsstipendium
- 2) HEINZ-BREUER-Stipendien für Forschungs- und Weiterbildungsaufenthalte von qualifizierten in- und ausländischen Wissenschaftlern / Wissenschaftlerinnen, die das 40. Lebensjahr nicht überschritten haben, in anerkannten in- und ausländischen Instituten. Förderfähig sind die eigene Stelle während einer Beurlaubung ohne Bezüge oder die Mehrkosten für die Lebenshaltung am Zielort für einen Zeitraum von höchstens einem Jahr. Die Endtermine für die Antragstellung sind 15. März und 15. September. Die Entscheidung fällt das wissenschaftliche Panel.
- 3) SCHERER-Stipendien im Rahmen eines MD / PhD-Programms. Voraussetzung ist, dass die geförderte Promotion über ein Thema und an einer Einrichtung erfolgt, die der wissenschaftlichen Qualifikation des Stipendiaten auch in der Klinischen Chemie und Laboratoriumsmedizin dienen. Die Endstermine für die Antragstellung sind 15. März und 15. August. Die Entscheidung fällt das wissenschaftliche Panel.
- 4) Zuschüsse zur Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben. Vorrang haben Anschubfinanzierungen von Projekten, die Potenzial für eine sich anschließende DFG-Förderung aufweisen. Die Anträge werden in zwei Antragsrunden pro Jahr behandelt. Die Endtermine



# Online Recherche



Online-Recherche

http://www.elfi.info/index.php

Viel Spaß bei der künftigen Eigenrecherche und vor allem viel Erfolg bei der Drittmitteleinwerbung!



# Forschungskoordination

### Kontaktdaten:

ZMK 4.107.3

Dr. Ingrid Wanninger, Bereichsleitung Forschungsangelegenheiten

Telefon: + 49 941 944-5274 Fax: + 49 941 944-5273

**E-Mail**: <a href="mailto:ingrid1.wanninger@ukr.de">ingrid1.wanninger@ukr.de</a>

**ZMK 4.107** 

Dr. Christian Florian, Controlling klinische Studien

Telefon: + 49 941 944-5270

christian.florian@ukr.de

Team:

ZMK 4.107.4

Frau Elisabeth Schick, 5274, <u>elisabeth.schick@ukr.de</u> Frau Retna Belej, 5269, <u>retna.belej@ukr.de</u> Frau Gerda Klinger, 6088, <u>gerda.klinger@ukr.de</u>