

FUNDING R&D IN AUSTRIA AND EUROPE

Olaf N. Hartmann

Österreichische
Forschungsförderungsgesellschaft mbH

ÖPG Jahrestagung 2016, Wien

Inhalt

- Was ist und was macht die FFG?
- In welchen Bereichen ist die FFG tätig?
- Physiker_innen bzw. Naturwissenschaftler_innen in der FFG – aus persönlicher Sicht (bin kein Headhunter 😊)

Was ist und was macht die FFG?

- FFG steht für Österreichische **F**orschungsförderungsgesellschaft mbH (Engl.: Austrian Research Promotion Agency)
- „Die FFG ist die nationale Förderungsinstitution für die unternehmensnahe Forschung und Entwicklung in Österreich.“
- Gesellschafter der FFG sind
 - Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
 - Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft



Was ist und was macht die FFG?

- Gegründet 2004 aus mehreren Vorgängerorganisationen, derzeit ca. 280 Mitarbeiter_innen
- Förderung und Finanzierung von F&E&I in Österreich (Abwicklung für verschiedene Auftraggeber)
 - für Unternehmen, Forschungs- und Hochschulinstitute
- National Contact Point (NCP) für das Forschungsrahmenprogramm der Europäischen Union
- u.v.m.

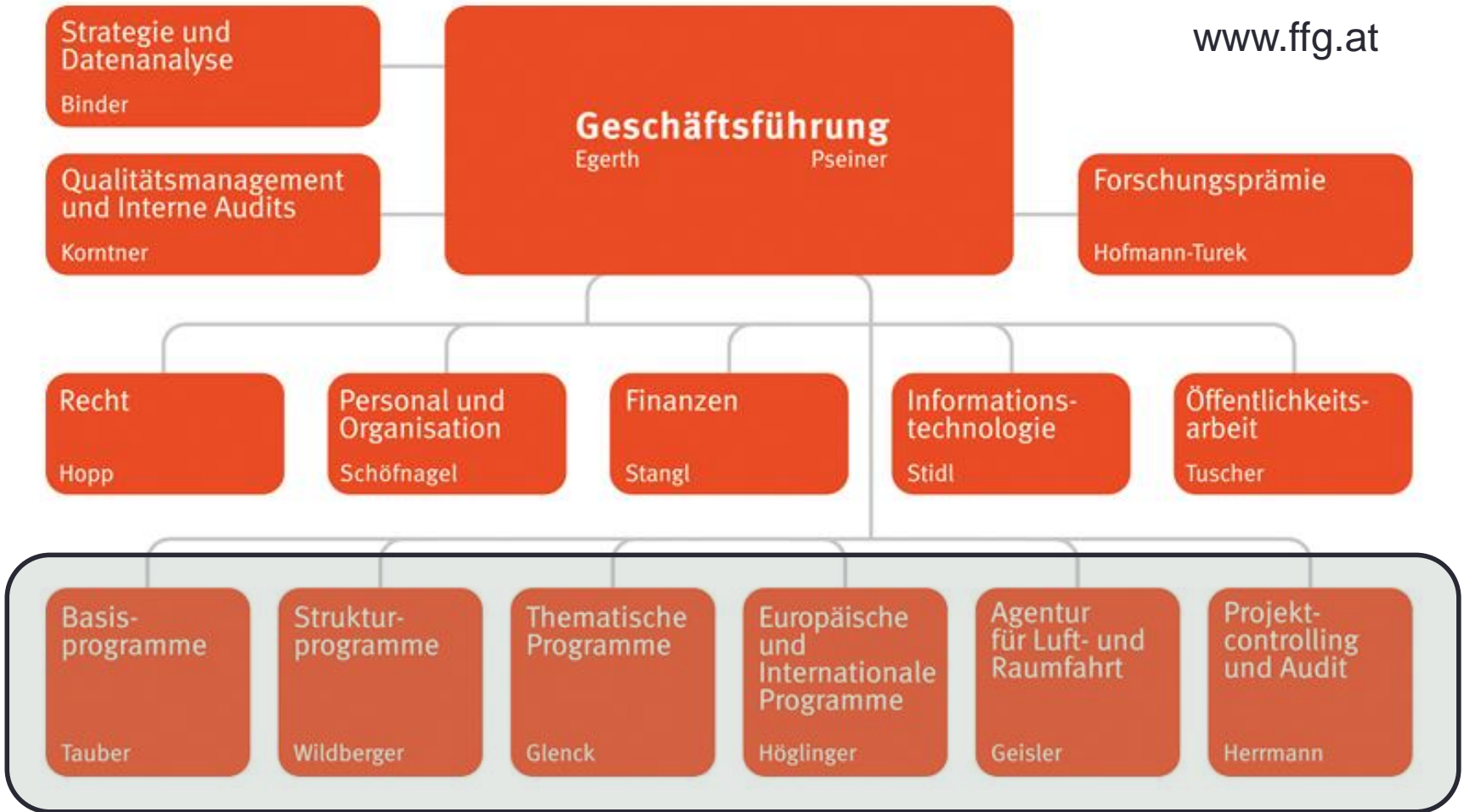
Organisation der FFG

www.ffg.at



Organisation der FFG

www.ffg.at



Operative Bereiche

Fördermittel

lt. FFG-Jahresbericht 2015

- Auszahlung direkte Förderung insgesamt: 462,2 M€
 - Agentur für Luft- und Raumfahrt: 3,75 M€
 - Basisprogramme: 245,14 M€
 - Europäische und Internationale Programme: 0,44 M€
 - Strukturprogramme: 77,52 M€
 - Thematische Programme: 126,36 M€
- Steuerliche Forschungsprämie („indirekte“)
 - lt. „F&E Beilage 2014/15“ des BMF
 - wird nicht von der FFG ausbezahlt
 - FFG begutachtet inhaltliche Voraussetzungen
 - geschätztes Volumen mind. 375 M€ jährlich

Als Physikerin/Physiker ...

- Programm-Management national
- Programm-Management europäisch/international
- (Technische_r) Gutachter_in (intern)
- Expertin/Experte
- Beraterin/Berater Europäisches Rahmenprogramm
- ...

- Beispiel: “National Project Coordinator” für Eurostars
 - “Joint Programme” EUREKA-Mitgliedsstaaten und EU
 - Förderung für grenzüberschreitende F&E-Projekte von KMU
 - “bottom-up” – keine thematische Vorgabe (abwechslungsreich 😊)
 - Beratung, Awareness, Vertretung in europ. Gremien, Abwicklung der Ausschreibungen, Berichte aller Art an Ministerien/EK/..., nationaler Ansprechpartner für das Programm
- Gutachter

Zusammenfassung

- FFG: Expertenorganisation
- Breites Portfolio an Förderprogrammen, Beratungsleistungen etc.
- „Physiker kann man für (fast) alles einsetzen“
→ gilt auch hier
- Berufserfahrung in der Industrie von Vorteil
- Die FFG unterstützt F&E, betreibt diese aber nicht selbst