

# Vorstellung EU-Büro Bayern und 7. Forschungsrahmenprogramm



**Julia Epp, [euburo-bayern@mpq.mpg.de](mailto:euburo-bayern@mpq.mpg.de)  
[www.mpq.mpg.de/euburo-bayern](http://www.mpq.mpg.de/euburo-bayern)**

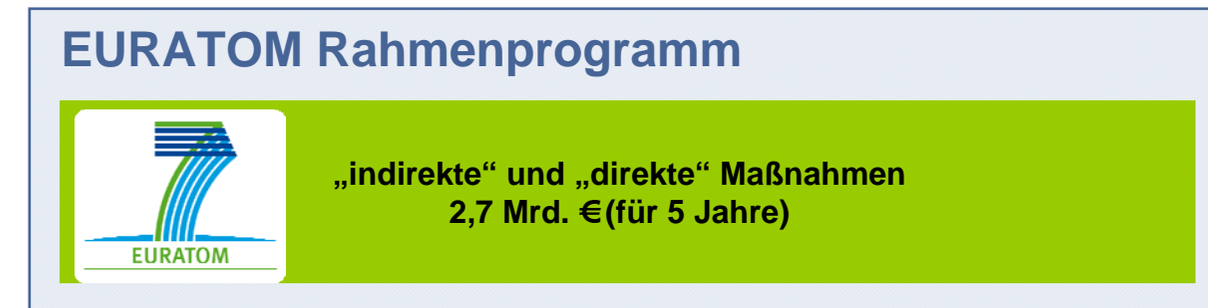
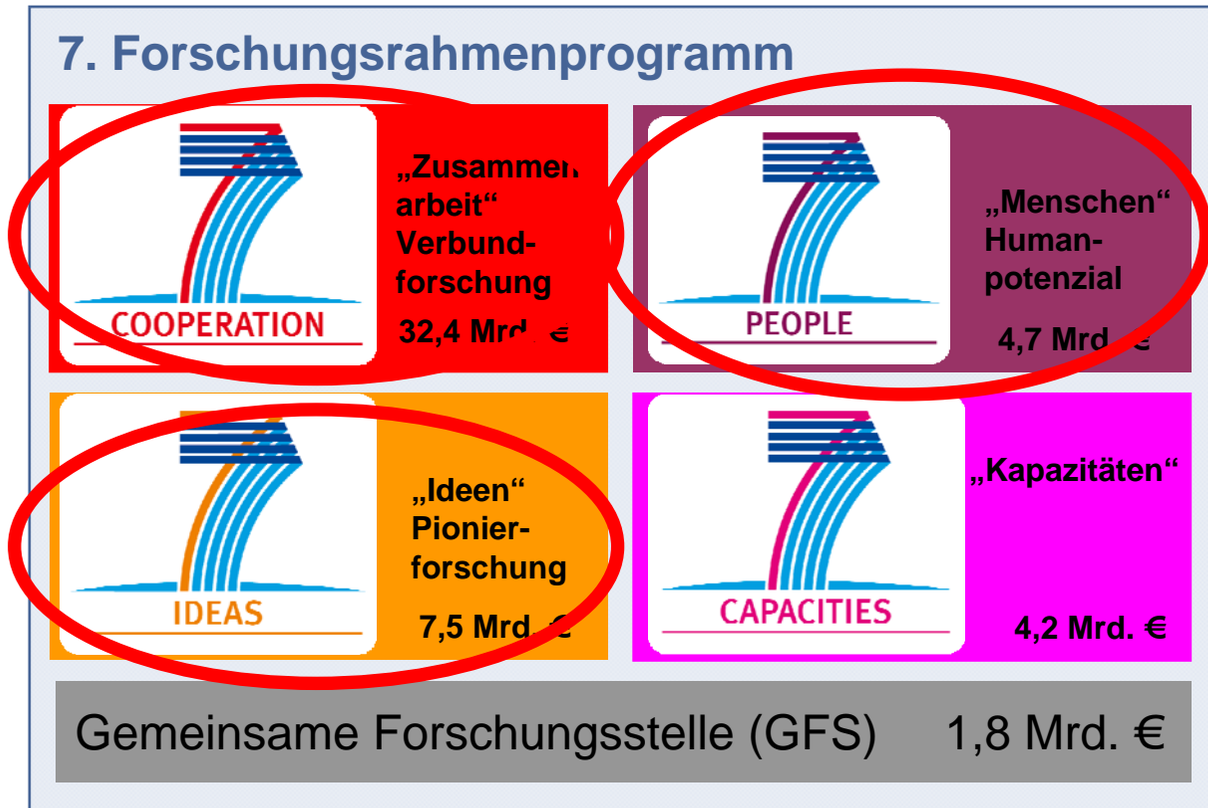
## Mitglieder im Regionalcluster Bayern:

- MPI für Astrophysik
- MPI für Extraterrestrische Physik
- MPI für ausländisches und internationales Sozialrecht
- **MPI für Geistiges Eigentum, Wettbewerbs- und Steuerrecht**
- MPI für Neurobiologie
- MPI für Ornithologie
- MPI für Physik
- MPI für Psychiatrie
- MPI für Quantenoptik

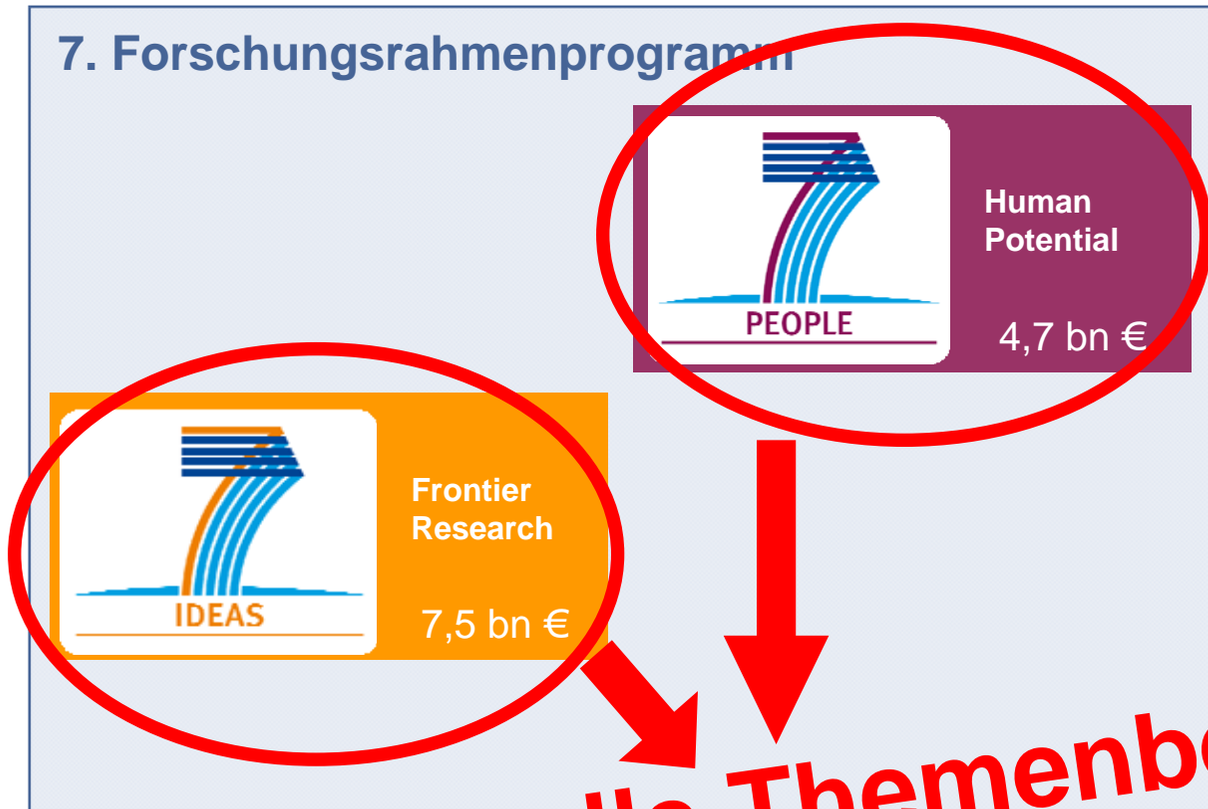
- Information über Programme, Förderinstrumente und Antragstellung
- Analyse Ihrer Projektidee
- Unterstützung bei der Antragstellung und beim Projektmanagement
- Zusammenarbeit mit Nationalen Kontaktstellen, MPG Generalverwaltung, KoWi und der EC
- Relevante Ausschreibungen und Informationen per Email
- Newsletter
- Organisation von Veranstaltungen

Beratung in vier Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch





**Gesamt**  
**53,3 Mrd. €**



**offen für alle Themenbereiche  
(„bottom up“)**





*„Förderung aller Arten von Forschungsmaßnahmen, die von unterschiedlichen Forschungsorganisationen in grenzüberschreitender Kooperation durchgeführt werden mit dem Ziel, in Schlüsselbereichen von Forschung und Technologie für Europa eine Führungsrolle zu erlangen“*





- 1. **Forschererstaubildung**
- 2. Lebenslanges Lernen und Laufbahnentwicklung
- 3. Wege und Partnerschaften zwischen Industrie & Wissenschaft
- 4. Internationale Zusammenarbeit
- 5. Spezifische Maßnahmen

- Initial Training Networks (ITN)
- Intra-European Fellowships for Career Development (IEF)**
- European Reintegration Grants (ERG)**
- Co-funding of Regional, National and International Programmes (COFUND)
- International Outgoing Fellowships for Career development (IOF)**
- International Incoming Fellowships (IIF)**
- International Reintegration Grants (IRG)**
- International Research Staff Exchange Scheme (IRSES)



= Antragseinreichung durch eine oder mehrere Institutionen



= Antragseinreichung durch einzelnen Wissenschaftler zusammen mit Gastinstitution



## Nachwuchswissenschaftler (Early Stage Researcher, ESR):

- Forscher in den ersten vier Jahren (Vollzeit-Äquivalent) ihrer Forscherlaufbahn, beginnend mit dem Datum des Erwerbs eines Abschlusses, der formal erlaubt, ein Promotionsstudium aufzunehmen

## Erfahrener Wissenschaftler (Experienced Researcher, ER):

- haben eine abgeschlossene Promotion  
ODER
- mindestens vier Jahre Forschungserfahrung (Vollzeit-Äquivalent)



## Mobilitätsregel:

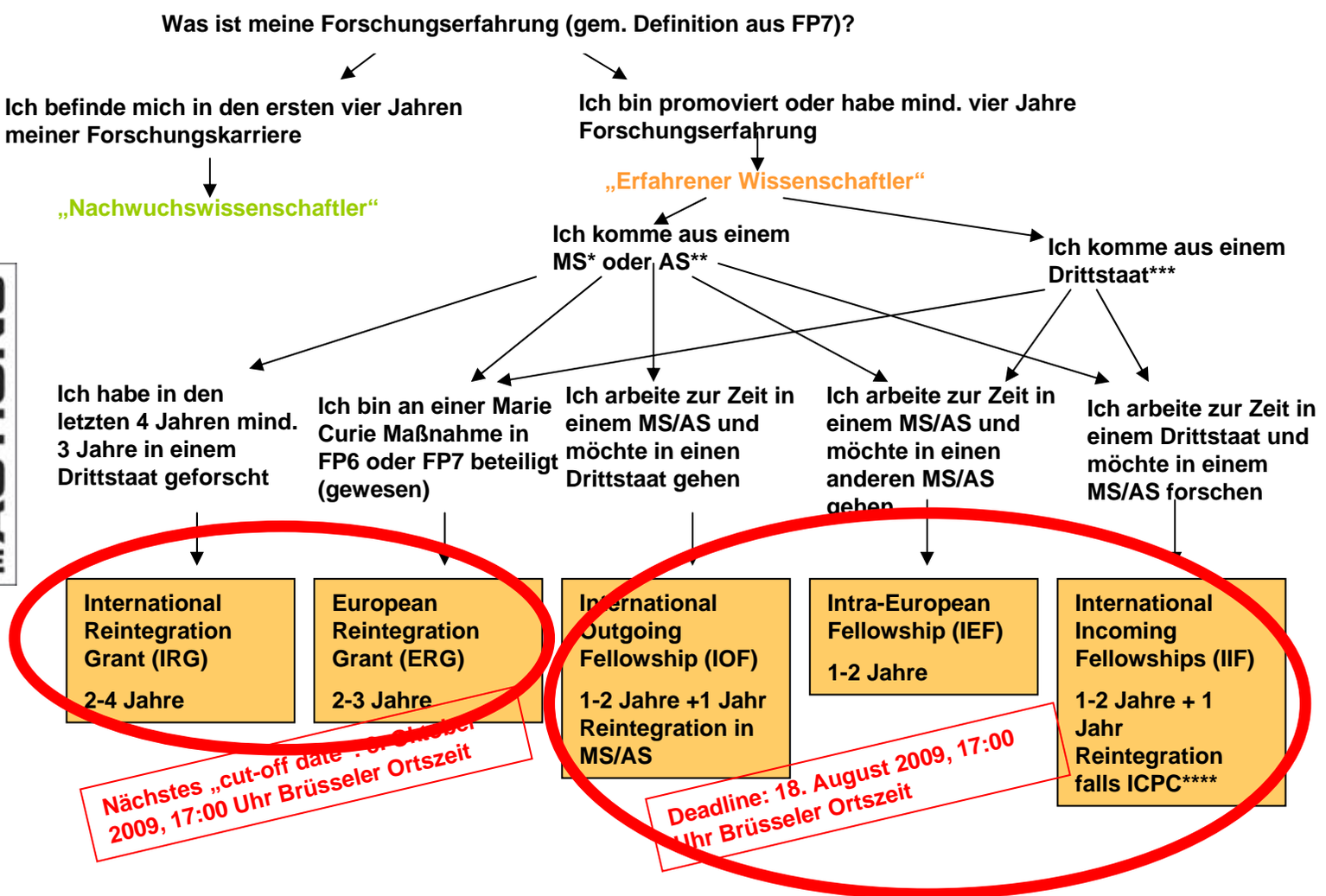
Eine Bewerbung zusammen mit einer Einrichtung in einem Land, in dem die Forscherin/der Forscher bereits **mehr als zwölf Monate in den letzten drei Jahren** ansässig oder tätig war, ist nicht möglich.

Die **Nationalitätsregel gilt nicht mehr**, dh. dass Forschende auch an Maßnahmen im Land ihrer Nationalität teilnehmen können, solange die Mobilitätsregel eingehalten wird.

Für die Maßnahmen IEF, IIF und ERG sind Forschende aller Nationalitäten antragsberechtigt.

**NEU im Arbeitsprogramm 2009**

# Individuelle Fördermaßnahmen



\*EU Member State  
 \*\*Associated countries to FP7 (Croatia, FYR Macedonia, Iceland, Israel, Liechtenstein, Norway, Serbia, Switzerland, Turkey, Albania, Montenegro, Bosnia & Herzegowina)  
 \*\*\*countries which are neither EU Member States nor Associated countries  
 \*\*\*\* International Cooperation Partner Countries (cf. PEOPLE work programme, Annex 1)

- **Fellowships (IEF, IIF, IOF)**

Unterstützung des Forschers: monatliches Grundgehalt/Stipendium, Mobilitätspauschale sowie weitere Zahlungen für Reisekosten und Forschungsmittel.

Unterstützung der Gasteinrichtung: Zuschuss für Verwaltungs- und indirekte Kosten.

- **Grants (ERG, IRG)**

Unterstützung des Forschers: Förderung bis zu 15.000 EUR (ERG) bzw. 25.000 EUR (IRG)/Jahr: Zuschuss zum Gehalt des Forschers oder für Forschungs- oder Personalkosten des Projekts



Was ist meine Forschungserfahrung (gem. Definition aus FP7)?

Ich befinde mich in den ersten vier Jahren meiner Forschungskarriere

„Nachwuchswissenschaftler“

Ich bin promoviert oder habe mind. vier Jahre Forschungserfahrung

„Erfahrener Wissenschaftler“

Ich komme aus einem MS\* oder AS\*\*

Ich komme aus einem Drittstaat\*\*\*

Ich habe in den letzten 4 Jahren mind. 3 Jahre in einem Drittstaat geforscht

Ich bin an einer Marie Curie Maßnahme in FP6 oder FP7 beteiligt (gewesen)

Ich arbeite zur Zeit in einem MS/AS und möchte in einen Drittstaat gehen

Ich arbeite zur Zeit in einem MS/AS und möchte in einen anderen MS/AS gehen

Ich arbeite zur Zeit in einem Drittstaat und möchte in einem MS/AS forschen

International Reintegration Grant (IRG)  
2-4 Jahre

European Reintegration Grant (ERG)  
2-3 Jahre

International Outgoing Fellowship (IOF)  
1-2 Jahre + 1 Jahr Reintegration in MS/AS

Intra-European Fellowship (IEF)  
1-2 Jahre

International Incoming Fellowships (IIF)  
1-2 Jahre + 1 Jahr Reintegration falls ICPC\*\*\*\*

Nächstes „cut-off date“: 8. Oktober 2009, 17:00 Uhr Brüsseler Ortszeit

Deadline: 18. August 2009, 17:00 Uhr Brüsseler Ortszeit

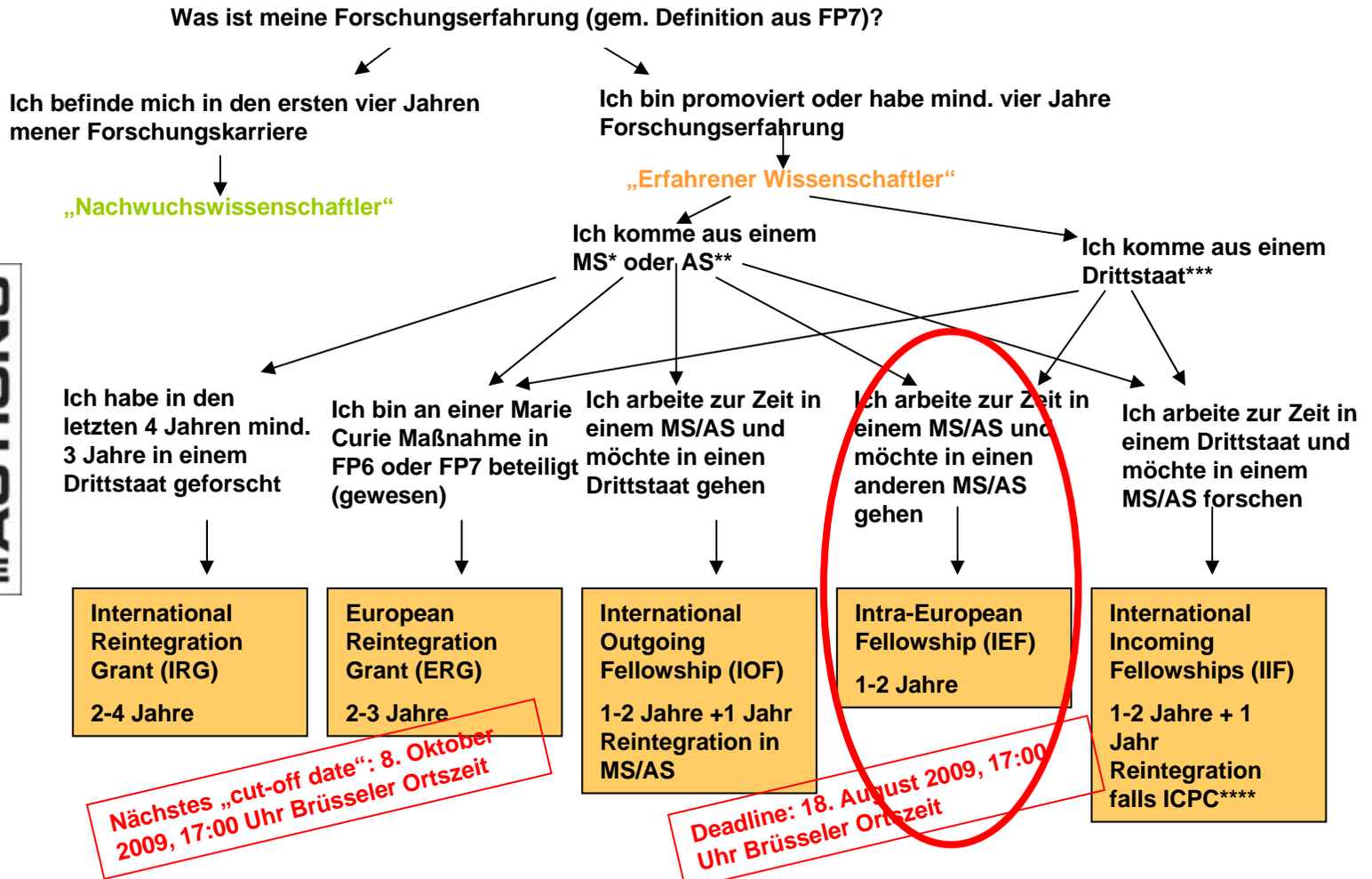
\*EU Member State

\*\*Associated countries to FP7 (Croatia, FYR Macedonia, Iceland, Israel, Liechtenstein, Norway, Serbia, Switzerland, Turkey, Albania, Montenegro, Bosnia & Herzegowina)

\*\*\*countries which are neither EU Member States nor Associated countries

\*\*\*\* International Cooperation Partner Countries (cf. PEOPLE work programme, Annex 1)

- Ziel: zusätzliche Forschungskompetenzen außerhalb Europas erwerben und diese für die weitere Karriere nach Europa zurückbringen
- Dauer: 1-2jähriger Forschungsaufenthalt in Drittstaat und obligatorische einjährige Reintegrationsphase in MS oder AS



\*EU Member State

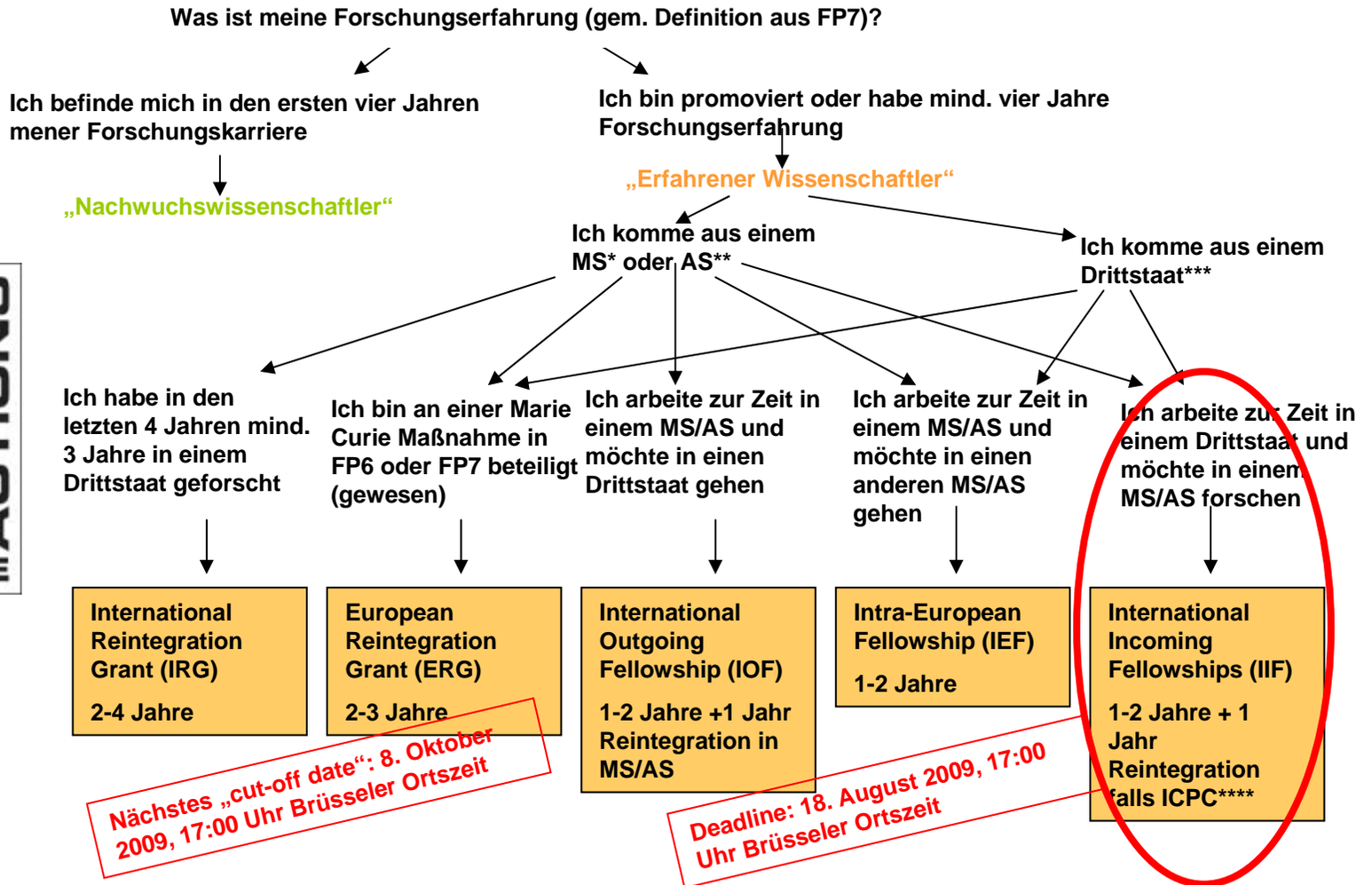
\*\*Associated countries to FP7 (Croatia, FYR Macedonia, Iceland, Israel, Liechtenstein, Norway, Serbia, Switzerland, Turkey, Albania, Montenegro, Bosnia & Herzegowina)

\*\*\*countries which are neither EU Member States nor Associated countries

\*\*\*\* International Cooperation Partner Countries (cf. PEOPLE work programme, Annex 1)

- Ziel: Unterstützung des Erwerbs zusätzlicher Forschungskompetenzen, die den Forschern beim Erreichen oder Stärken einer unabhängigen Forschungsposition helfen sollen
- Dauer: 1-2jähriger Forschungsaufenthalt in einem anderen MS oder AS

# Individuelle Fördermaßnahmen



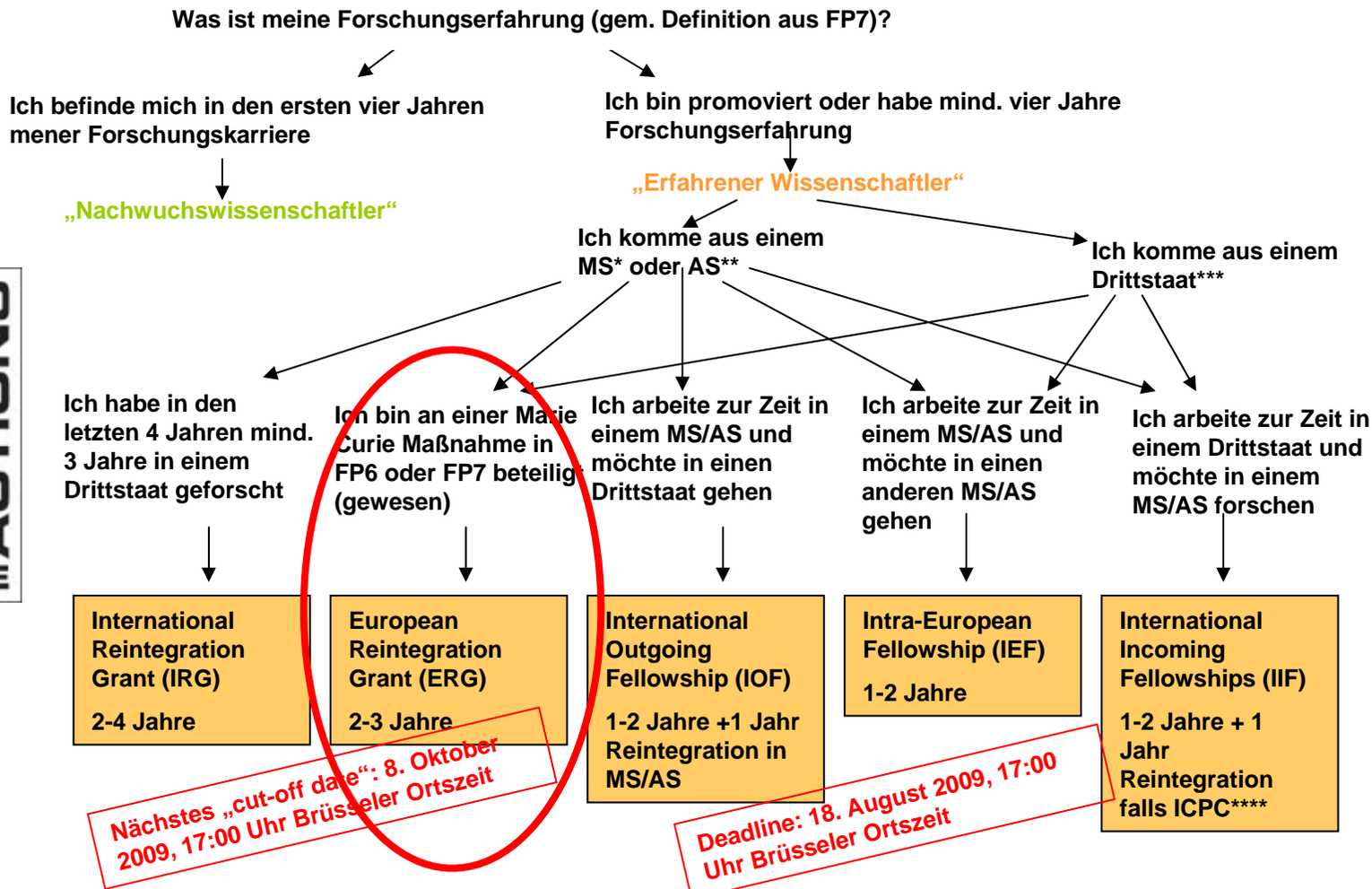
\*EU Member State

\*\*Associated countries to FP7 (Croatia, FYR Macedonia, Iceland, Israel, Liechtenstein, Norway, Serbia, Switzerland, Turkey, Albania, Montenegro, Bosnia & Herzegowina)

\*\*\*countries which are neither EU Member States nor Associated countries

\*\*\*\* International Cooperation Partner Countries (cf. PEOPLE work programme, Annex 1)

- Ziel: Unterstützung der wissenschaftlichen Qualität von Einrichtungen in Europa durch die Förderung der Zusammenarbeit mit Forschern aus Drittstaaten zur Etablierung längerfristiger Kooperationen von beiderseitigem Nutzen
- Dauer: 1-2jähriger Forschungsaufenthalt in einem MS oder AS und evtl. einjährige Reintegrationsphase (ICPC)
- Forschende aus ICPC-Ländern können für die einjährige Rückkehrphase einen Zuschuss von 15.000 € erhalten.



\*EU Member State

\*\*Associated countries to FP7 (Croatia, FYR Macedonia, Iceland, Israel, Liechtenstein, Norway, Serbia, Switzerland, Turkey, Albania, Montenegro, Bosnia & Herzegowina)

\*\*\*countries which are neither EU Member States nor Associated countries

\*\*\*\* International Cooperation Partner Countries (cf. PEOPLE work programme, Annex 1)

- Ziel: Unterstützung der beruflichen Reintegration und Weiterentwicklung individueller Forscher im unmittelbaren Anschluss an eine Forschungs- und Ausbildungsaktivität im Rahmen einer Marie Curie-Maßnahme
- Mindestdauer der vorhergegangenen Marie Curie-Maßnahme: mind. 18 Monate
- Marie Curie Maßnahmen: **FP6:** RTN, EST, ToK, EIF; **FP7:** ITN, IEF, IAPP
- Dauer: 2-3 Jahre



Was ist meine Forschungserfahrung (gem. Definition aus FP7)?

Ich befinde mich in den ersten vier Jahren meiner Forschungskarriere

„Nachwuchswissenschaftler“

Ich bin promoviert oder habe mind. vier Jahre Forschungserfahrung

„Erfahrener Wissenschaftler“

Ich komme aus einem MS\* oder AS\*\*

Ich komme aus einem Drittstaat\*\*\*

Ich habe in den letzten 4 Jahren mind. 3 Jahre in einem Drittstaat geforscht

Ich bin an einer Marie Curie Maßnahme in FP6 oder FP7 beteiligt (gewesen)

Ich arbeite zur Zeit in einem MS/AS und möchte in einen Drittstaat gehen

Ich arbeite zur Zeit in einem MS/AS und möchte in einen anderen MS/AS gehen

Ich arbeite zur Zeit in einem Drittstaat und möchte in einem MS/AS forschen

International Reintegration Grant (IRG)  
2-4 Jahre

European Reintegration Grant (ERG)  
2-3 Jahre

International Outgoing Fellowship (IOF)  
1-2 Jahre + 1 Jahr Reintegration in MS/AS

Intra-European Fellowship (IEF)  
1-2 Jahre

International Incoming Fellowships (IIF)  
1-2 Jahre + 1 Jahr Reintegration falls ICPC\*\*\*\*

Nächstes „cutoff date“: 8. Oktober 2009, 17:00 Uhr Brüsseler Ortszeit

Deadline: 18. August 2009, 17:00 Uhr Brüsseler Ortszeit

\*EU Member State

\*\*Associated countries to FP7 (Croatia, FYR Macedonia, Iceland, Israel, Liechtenstein, Norway, Serbia, Switzerland, Turkey, Albania, Montenegro, Bosnia & Herzegowina)

\*\*\*countries which are neither EU Member States nor Associated countries

\*\*\*\* International Cooperation Partner Countries (cf. PEOPLE work programme, Annex 1)

- Ziel: Unterstützung europäischer Forscher, die längere Zeit außerhalb Europas in der Forschung aktiv waren und eine Rückkehr nach Europa, einschließlich ihres Heimatlands, anstreben
- Dauer: 2-4 Jahre

# „Host-driven actions“



Was ist meine Forschungserfahrung (gem. Definition aus FP7)?

Ich befinde mich in den ersten vier Jahren meiner Forschungskarriere

Ich bin promoviert oder habe mind. vier Jahre Forschungserfahrung

„Nachwuchswissenschaftler“

„Erfahrener Wissenschaftler“

Initial Training Network (ITN)  
4 Jahre

Industry-Academia Partnerships and Pathways (IAPP)  
3-4 Jahre

International Research Staff Exchange (IRSES)\*  
2-4 Jahre

Co-funding of regional, national and international programmes (COFUND)

Call expected to be published in September 2009, deadline Christmas 2009

Deadline: 27 July 2009

Call expected to be published in November 2009, deadline in March 2010

Call expected to be published in November 2009, deadline in February 2010

\*Teilnahmeberechtigte Drittstaaten: Argentina, Australia, Brazil, Canada, China, Chile, Egypt, India, Japan, Rep. of Korea, Mexico, Morocco, New Zealand, Russia, South Africa, Tunisia, Ukraine, United States; Armenia, Azerbaijan, Belarus, Georgia, Moldova, Ukraine, Algeria, Egypt, Jordan, Lebanon, Libya, Morocco, Palestinian-administrated areas, Syrian Arab Rep., Tunisia





- erste europäische Maßnahme zur Finanzierung von „Pionierforschung“
- wissenschaftliche Exzellenz (Antragsteller und Projektidee) als Auswahlkriterium
- Unterstützung von innovativen und risikoreichen Forschungsprojekten in allen Forschungsfeldern und durch alle Bereiche hindurch, die von „individuellen Gruppen“ (keine Konsortien!) durchgeführt werden
- Budget ~ 1 Mrd. EUR p.a. für zwei Förderlinien: 2/3 Advanced Investigator Grants, 1/3 Starting Grants



- Zielgruppe: Wissenschaftler aller Nationalitäten, 3 - 8 Jahre nach der Promotion
- Unterstützung beim Auf- bzw. Ausbau einer eigenen Forschergruppe für die Durchführung eines exzellenten Projektes, um sich als unabhängige Forscher zu etablieren
- Fördervolumen: 0,5 - 2 Mio. EUR für eine Projektlaufzeit von bis zu 5 Jahren
- Projekt muss an Gastinstitution in EU MS oder AS durchgeführt werden



- Zielgruppe: Herausragende, etablierte Wissenschaftler aller Nationalitäten, die bereits international bedeutende Forschungsergebnisse über einen längeren Zeitraum („10-year track record“) aufweisen
- Fördervolumen: bis zu 2,5 Mio. Euro, in Ausnahmefällen bis zu 3,5 Mio. Euro, für eine Projektlaufzeit bis zu 5 Jahren
- Forschungsprojekt muss in Gastinstitution in EU MS oder AS durchgeführt werden



- Marie Curie Fellowships: **18. August** (Frist)
- Marie Curie Industry-Academia Partnerships and Pathways (IAPP): **27. Juli** (Frist)
- Marie Curie Grants: **8. Oktober** (Frist)
- ERC Starting Grants: Sommer 2009
- ERC Advanced Grants: Herbst 2009
- Cooperation/Socio-economic sciences and humanities: voraussichtl. 30. Juli 2009



„deadlines“ in FP7 immer um 17:00:00 Brüsseler Ortszeit!

- <http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm>
- [www.forschungsrahmenprogramm.de](http://www.forschungsrahmenprogramm.de)
- [www.kowi.de](http://www.kowi.de)
- [www.eubuero.de](http://www.eubuero.de)
- <http://ec.europa.eu/research/index.cfm>
- <http://www.eubuero.de/arbeitsbereiche/swg>
- [www.ipr-helpdesk.org](http://www.ipr-helpdesk.org)
- <http://ec.europa.eu/euraxess/>
- [http://www.euraxess.de/portal/home\\_en.html](http://www.euraxess.de/portal/home_en.html)
- <http://erc.europa.eu/>
- <http://www.eubuero.de/arbeitsbereiche/erc>

Weitere Fördermöglichkeiten:

- [http://ec.europa.eu/europeaid/where/latin-america/regional-cooperation/alfa/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/europeaid/where/latin-america/regional-cooperation/alfa/index_en.htm) (nächster call 2010)
- [http://ec.europa.eu/information\\_society/activities/econtentplus/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/information_society/activities/econtentplus/index_en.htm)
- <http://eu.tuebingen.mpg.de/young-scientists/funding-programmes>

# Workshop „Applying for ERC Starting Grants“

Please send your registration before 3 June to

2. Juni 2009

PROGRAMME  
Workshop “Applying for ERC Starting Grants”

Monday, 29 June 2009

Venue

Max Planck Institute for Extraterrestrial Physics  
Giessenbachstrasse  
85 748 Garching bei München  
Directions: <http://www.mpe-garching.mpg.de/access.html>

Contact:

Anne Gercke, PA to Secretary General, Max Planck Society  
ph +49 89 2108 1283, [gercke@gv.mpg.de](mailto:gercke@gv.mpg.de)

The workshop is organised in cooperation with the EU Regional Office Bavaria:  
Julia Epp, Scientific Officer  
ph +49 89 32905 217, [julia.epp@mpg.mpg.de](mailto:julia.epp@mpg.mpg.de)  
Verena Maier, Scientific Officer  
ph +49 89 32905 301, [verena.maier@mpg.mpg.de](mailto:verena.maier@mpg.mpg.de)



MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT



until 10.00	Arrival and Registration
10.00	Welcome Remarks
10.15	Information about Calls for ERC Starting Grants <i>Dr. Martin Bohle, Head of Unit for Administration and Finance, ERC / DG Research</i>
11.30	Lessons Learned from the First Two Calls <i>Prof. Hartmut Graßl, Max Planck Institute for Meteorology</i>
12.30	Lunch buffet
14.00	How to Write Competitive ERC Proposals – panel discussion with ERC Starting Grantees <i>Panel Chair: Julia Epp, EU Regional Office Bavaria</i>
15.00	Possibility for individual consultations with ERC Starting Grantees and Scientific Officers from the EU Regional Offices
17.30	End of Workshop

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**

**...Fragen??**