

## Internationale Förderchancen für Profilbildung und Karriereentwicklung von Nachwuchswissenschaftlern



**Vorüberlegungen – Marie-Curie-Förderlinien –  
ERC Starting Independant Grant – weitere Förderprogramme**

**Patrice Wegener**

### Zusammenfassung

Der folgende Beitrag beschreibt die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten für eine aktive, strukturierte und international ausgerichtete Profil- und Karriereentwicklung von Nachwuchswissenschaftlern. Schwerpunkt ist die ausführliche Vorstellung der Marie-Curie-Individualförderung und der ERC-Nachwuchsgruppen. Darüber hinaus werden sinnvolle Ergänzungs- und Alternativmöglichkeiten im Rahmen weiterer ausgewählter internationaler und nationaler Förderprogramme skizziert.

Gliederung	Seite
<b>1. Vorüberlegungen zur Situation von Nachwuchswissenschaftlern</b>	<b>2</b>
1.1 Vorbemerkung	2
1.2 Probleme und Chancen der Rahmenbedingungen für Nachwuchswissenschaftler	2
1.3 Internationalisierung als wichtiger Karrierebaustein	3
1.4 Nachwuchsförderung auf einen Blick	4
<b>2. Marie-Curie-Förderlinien</b>	<b>5</b>
2.1 Einführung: Leitidee der Marie-Curie-Förderung	5
2.2 Europäische Graduiertenkollegs ( <i>Initial Training Networks - ITN</i> )	6
2.3 Postdoc-Individualförderung ( <i>Fellowships</i> )	8
2.4 Forscheraufenthalte in der Industrie ( <i>Industry-Academia Pathways - IAPP</i> )	11
2.5 Marie-Curie Preise	12
2.6 <i>Kurzinterview: fünf Fragen an eine erfolgreiche Antragstellerin</i>	13
<b>3. ERC Starting Independant Grant</b>	<b>14</b>
3.1 Einführung: Programmziele des <i>European Research Council</i> (ERC)	14
3.2 Auswertung der ersten Ausschreibungsrunde	15
3.3 Bewerbungsvoraussetzungen und Antragsverfahren	16
3.4 Tipps für eine erfolgreiche Antragstellung	18
3.5 <i>Kurzinterview: fünf Fragen an einen erfolgreichen Antragsteller</i>	19
<b>4. Weitere internationale Förderprogramme</b>	<b>21</b>
4.1 Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)	21
4.2 Human Frontier Science Program (HFSP)	23
4.3 European Molecular Biology Organization (EMBO)	24
<b>Anhang: Fördereinrichtungen und Informationsportale, Literatur</b>	<b>25</b>