



Europäische
Kommission



MARIE SKŁODOWSKA-CURIE- MASSNAHMEN

Ihr nächster Karrieresprung!

Bildung
und Kultur

MARIE SKŁODOWSKA-CURIE-MASSNAHMEN (MSCA)

Sie wollen Ihre Laufbahn in der Forschung voranbringen? Nutzen Sie die Marie Skłodowska-Curie-Maßnahmen!

Diese Maßnahmen bieten Forschern aus Europa und aus anderen Ländern eine Vielfalt an Möglichkeiten, ihre Laufbahn auf ein neues Niveau zu bringen. Für jeden Bedarf gibt es eine Maßnahme.

Sie denken daran zu promovieren? In **Abschnitt 1** erfahren Sie mehr über die Innovativen Ausbildungsnetzwerke (ITN).

Sie möchten andere Länder und möglicherweise auch Sektoren kennenlernen und so Ihrer Laufbahn einen Schub geben? Sehen Sie sich die Individualförderung (IF) in **Abschnitt 2** an.

Sie haben Interesse an Zusammenarbeit und Weitergabe von Wissen? In **Abschnitt 3** finden Sie Informationen über den Austausch von Forschungs- und Innovationspersonal (RISE).

Finanziert oder verwaltet Ihre Einrichtung ein Doktoranden- oder Fellowship-Programm? Lesen Sie mehr über die Maßnahme „Kofinanzierung regionaler, nationaler und internationaler Programme“ (COFUND) in **Abschnitt 4**.



„Als ich nach Europa umziehen wollte, erkannte ich, dass eine Marie Skłodowska-Curie-Förderung mit ihrer flexiblen Finanzierung meinen Projekten Schwung verleihen würde.“

Romain Koszul, Genforscher

1. Innovative Ausbildungsnetzwerke (Innovative Training Networks - ITN)

Wenn Sie eine Einrichtung sind, die Nachwuchsforscher ausbilden will, erhalten Sie mit ITN eine Finanzierung, um die Forscher zu exzellenten Leistungen in ihrem Forschungsgebiet weiterzubilden und mit diversen Fähigkeiten (beispielsweise **Unternehmergeist, Kommerzialisierung von Forschungsergebnissen, Management** oder **Patentierung**) auszustatten mit dem Ziel, deren zukünftige Beschäftigungsmöglichkeiten zu maximieren. Forscher bewerben sich gezielt auf offene Stellen im finanzierten Projekt.

Hochwertige internationale und intersektorale Fortbildung für Forscher auf Doktorandenebene wird unterstützt im Rahmen von:

» Europäische Ausbildungsnetzwerke (European Training Networks ETN): Fortbildung für Forscher, die gemeinsam von mindestens drei Partnern aus verschiedenen EU-Mitgliedsstaaten oder assoziierten Staaten erbracht wird.

» Europäische Industriedoktorate (European Industrial Doctorates - EID): Mindestens zwei Partner: Eine akademische Einrichtung, die über Promotionsrecht verfügt, und eine nicht-akademische Einrichtung (in erster Linie Unternehmen). Sie betreuen gemeinsam die Doktoranden, die mindestens 50 % ihrer Zeit im nicht-akademischen Sektor verbringen.

» Kombinierte Europäische Doktorate (European Joint Doctorates - EJD): Mindestens drei Organisationen mit Promotionsrecht aus drei verschiedenen EU-Mitgliedsstaaten oder assoziierten Staaten.

„Das Marie Skłodowska-Curie-Fellowship gab mir die einzigartige Chance, meine Fähigkeiten weiterzuentwickeln.“

Esmeralda Valiente, Molekularmikrobiologin

2. Individualförderung (Individual Fellowships - IF)

Fortgeschrittene Weiterbildung auf der Grundlage von internationaler und möglicherweise sektorenübergreifender Mobilität für **Forscher auf Postdoc-Ebene und darüber hinaus**.

» Eine Rückkehr in die Forschung nach einer Pause in der beruflichen Laufbahn, die Wiedereingliederung in Europa nach einem Aufenthalt im Ausland oder die Arbeit an Forschungsprojekten an anderen Orten innerhalb oder außerhalb von Europa sind Möglichkeiten, die diese Maßnahme bietet.

3. Austausch von Forschungs- und Innovationspersonal (Research and Innovation Staff Exchange - RISE)

Wenn Ihre Organisation an der kurzfristigen Mobilität von Forschern (1-12 Monate) interessiert ist, ist RISE die Maßnahme für Sie. Sie können von einem derartigen internationalen und intersektoralen Austausch auf der Grundlage eines gemeinsamen Forschungs- und Innovationsprojekts profitieren. Sie können Forscher oder das Management, Verwaltungs- oder technische Mitarbeiter Ihrer Organisation daran teilhaben lassen.

» Eckpunkte von RISE sind **Weitergabe von fortgeschrittenem Wissen** durch Personalaustausch und Stärkung von **Forschungspartnerschaften zwischen** Einrichtungen in EU-Mitgliedsstaaten/Assoziierten Staaten und eventuell auch außereuropäischen Ländern.

„Als Marie Skłodowska-Curie-Fellow hatte ich viele Gelegenheiten, von Experten sowohl aus der Industrie als auch aus der akademischen Welt zu lernen.“

Yang Ren Bin, Forscher im Bereich von Brennstoffzellen-Katalysatoren

4. Kofinanzierung regionaler, nationaler und internationaler Programme (COFUND)

Finanzierung für **Doktoranden-** oder **Fellowship-Programme** auf Postdoc-Ebene. Regionale, nationale oder internationale Programme zur Förderung von Exzellenz bei der Fortbildung, Mobilität und beruflichen Weiterentwicklung von Forschern können von COFUND unterstützt werden.

» Grenzüberschreitende Mobilität ist zwingend erforderlich. Auch sektorenübergreifende Mobilität wird begrüßt. Das Ziel von COFUND ist die Verbesserung der Beschäftigungsbedingungen von Forschern sowie der Qualität von Auswahl- und Rekrutierungsverfahren.

„Ein ausgezeichnetes Programm, das in der akademischen wie auch der nicht-akademischen Welt hoch geschätzt wird.“

NEUE MÖGLICHKEITEN DER FORSCHUNGSFINANZIERUNG ÜBER MARIE SKŁODOWSKA-CURIE-MASSNAHMEN

<p>Welche Maßnahme?</p>	<p>ITN Innovative Ausbildungsnetzwerke <i>(Antrag durch die Gasteinrichtung)</i></p>	<p>IF Individualförderung <i>(Antrag durch Einzelpersonen)</i></p>	<p>RISE Austausch von Forschungs- und Innovationspersonal <i>(Antrag durch die Gasteinrichtung)</i></p>	<p>COFUND Kofinanzierung regionaler, nationaler und internationaler Programme <i>(Antrag durch die Förderorganisation)</i></p>
<p>Was wird angeboten?</p>	<p>Hochwertige Fortbildung von Forschern über internationale und interdisziplinäre Netzwerke, Industriedoktorate oder kombinierte Doktorate</p>	<p>Gelegenheit zur Arbeit an persönlichen Forschungsprojekten durch Mobilität in verschiedenen Ländern und möglicherweise auch Sektoren zum Erwerb neuer Fähigkeiten</p>	<p>Internationaler und/oder sektorenübergreifender Austausch von an Forschung und Innovation beteiligten Mitarbeitern zur Entwicklung nachhaltiger Verbundprojekte und zum Wissenstransfer</p>	<p>Regionale, nationale oder internationale Programme zur Förderung von Exzellenz bei der Fortbildung, Mobilität und beruflichen Weiterentwicklung von Forschern</p>
<p>Wer kann eine Finanzhilfe beantragen?</p>	<p>Netzwerke von Einrichtungen, die Forscher auf Doktorandenebene ausbilden (weniger als vier Jahre Vollzeit-Forschungserfahrung und nicht promoviert)</p>	<p>Postdoc-Forscher (promoviert oder mindestens vier Jahre Vollzeit-Forschungserfahrung)</p>	<p>Konsortien bestehend aus Einrichtungen, die ein gemeinsames Forschungsprojekt durchführen, das durch den Austausch von Mitarbeitern unterstützt wird (Forscher, technisches, Verwaltungs- und Managementpersonal)</p>	<p>Organisationen, die Doktoranden- oder Fellowship-Programme finanzieren oder verwalten</p>

„Die Marie Skłodowska-Curie-Förderung half mir, mich intensiver mit den philosophischen Forschungsbereichen zu beschäftigen, auf die ich mich spezialisiert habe, und gab mir die Gelegenheit, neue Forschungsoperationen aufzubauen.“

Karin Edvardsson Björnberg, Klimapolitikforscherin

FAKTEN ZU DEN MARIE SKŁODOWSKA-CURIE-MASSNAHMEN 2007-2013:

- 23 % der Teilnehmer arbeiten in der Industrie. Von diesen Teilnehmern arbeiten 34 % in kleinen und mittleren Unternehmen (KMU)
- 38 % der Teilnehmer sind Frauen
- 90 % der Teilnehmer befinden sich zwei Jahre nach ihrem Fellowship in einem Beschäftigungsverhältnis
- 9 von 10 der Top-Investoren in Forschung und Entwicklung (FuE) in Europa nehmen an den MSCA teil
- Von den 500 Top-Universitäten des Shanghai-Rankings nehmen zwei Drittel an den MSCA teil
- Über 130 Nationalitäten und Gasteinrichtungen in über 80 Ländern
- Ein Drittel der Marie Skłodowska-Curie-Forscher stammt von außerhalb der EU

ec.europa.eu/msca

www.facebook.com/Marie.Curie.Actions

© Europäische Union, 2014

© Fotos: Europäische Kommission

