

Übersicht zu aktuellen Förderprogrammen des BMBF und der EU

Programm	Themenschwerpunkte	Deadline	http ¹
Seltene Erkrankungen	<ul style="list-style-type: none"> - Beschreibende und analytische Epidemiologie - Genetische und molekulare Charakterisierung von Krankheitsursachen - Pathophysiologie - Entwicklung von diagnostischen Tests - Entwicklung von Therapieoptionen - Pharmaka, Biologicals, Gen- und Zelltherapeutika - Evaluation der Leistungsfähigkeit des Versorgungssystems - Psychosoziale Folgen von seltenen Erkrankungen - Klinische Studien (Phase I und II) können als Teilprojekte innerhalb des Verbundes gefördert werden. 	15.02.2011	http://www.bmbf.de/foerderungen/15228.php
Zerebrovaskuläre Erkrankungen	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagenorientierte Forschungsansätze im Bereich der Pathogenese und Ätiologie zerebrovaskulärer Erkrankungen - Forschungsansätze zur Entwicklung neuer Verfahren zur (Früh-) Diagnose, Therapie oder Rehabilitation - Klinische Studien (bis zur Phase 2) 	09.03.2011	http://www.gesundheitsforschung-bmbf.de/de/2573.php
Mensch-Technik-Kooperation: Assistenzsysteme zur Unterstützung körperlicher Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> - Entwicklung von Assistenzsystemen - Unterstützung von Menschen mit körperlichen Einschränkungen - Kooperation von Mensch und Technik 	11.03.2011	http://www.bmbf.de/foerderungen/15550.php

¹ Stand: Januar 2011

Biotechnologie: Ersatzmethode zum Tierversuch	<ul style="list-style-type: none"> - Forschungs- und Entwicklungsvorhaben, die im regulatorischen Bereich, in der anwendungsorientierten Forschung oder in der Grundlagenforschung Beiträge zur Reduktion der Tierverbrauchszahlen und zur Minderung des Belastungsgrades von Tieren liefern. 	15. 03.2011	http://www.ptj.de/ersatzmethoden-tierversuch
Eurostars	<ul style="list-style-type: none"> - Themenoffen 	24.03.2011	http://www.eureka.dlr.de/de/194.php
KMU-innovativ: Biotechnologie - BioChance	<ul style="list-style-type: none"> - Biotechnologie 	15. 04.2011	http://www.bmbf.de/foerderungen/10759.php
NANOMEDIZIN	<ul style="list-style-type: none"> - Gezielter Wirkstofftransport - Diagnostik - Regenerative Medizin 	15. 04. 2011	http://www.bmbf.de/foerderungen/13883.php
e:Bio - Innovationswettbewerb Systembiologie	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Modul I "Ideenwettbewerb national"</u> Systembiologisch ausgerichtete Einzel- und Verbundprojekte zu innovativen Forschungsideen und -konzepten zu den Themenspektren der Rahmenprogramme "<i>Bioökonomie</i>" und <i>Gesundheitsforschung</i>". - <u>Modul II "Transfer"</u> Systembiologisch ausgerichtete, interdisziplinäre Verbundprojekte, an denen je nach Projektausrichtung ein bis mehrere Unternehmen oder klinische Partner mit akademischen Gruppen zusammenarbeiten. - <u>Modul III "Nachwuchs"</u> Förderung von Nachwuchsgruppen (i. d. R. Einzelvorhaben) deutscher oder ausländischer Wissenschaftler/innen mit Promotion oder Habilitation. Die Beantragung eines Projektes erfolgt ausschließlich durch die jeweilige Hochschule oder Forschungseinrichtung, an der die Nachwuchsgruppe etabliert werden soll. 	02.05.2011	http://www.bmbf.de/foerderungen/15679.php
International Human Epigenome Consortium	<ul style="list-style-type: none"> - Förderung von Forschungsverbänden zur epigenomischen Kartierung und Funktionsanalyse im Rahmen des "International Human Epigenome Consortium" 	09.05.2011	http://www.bmbf.de/foerderungen/15709.php