



Sparkling Science > Wissenschaft ruft Schule Schule ruft Wissenschaft

Programm Sparkling Science Facts & Figures

GESAMTÜBERSICHT Kurzfassung

Eckdaten

299 geförderte Projekte¹, aktuell 39 laufende Projekte

FORSCHUNGSPROJEKTE

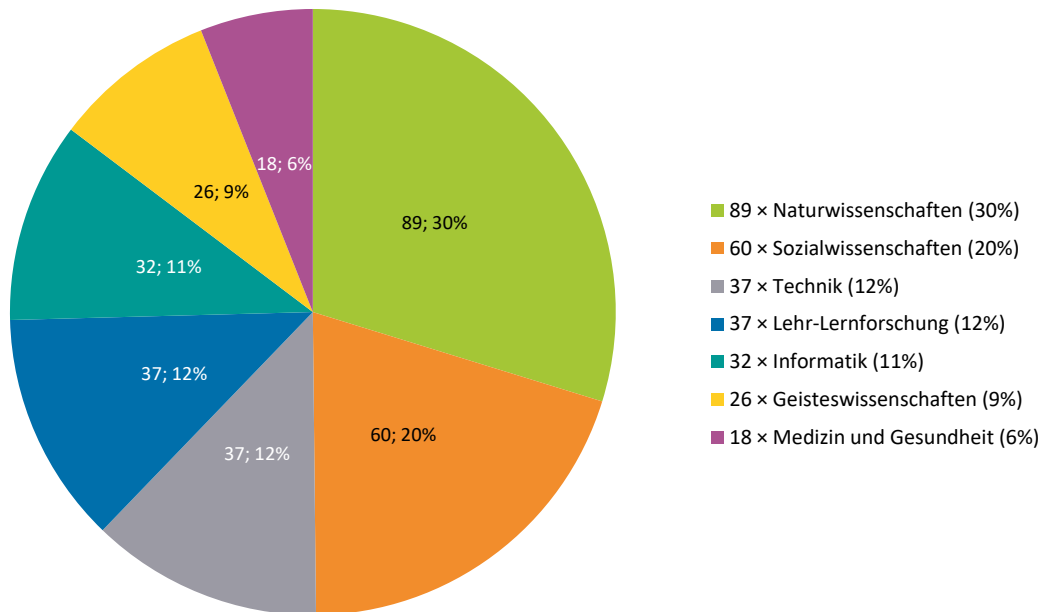
Gesamtbudget	34,7 Mio. Euro
Anzahl der geförderten Forschungsprojekte	245
Durchschnittliche Projektlaufzeit	25 Monate
Förderquote (1.129 Anträge)	22 %

SCHULFORSCHUNGSPROJEKTE

Gesamtbudget	194.500,- Euro
Anzahl der ausgezeichneten Schulforschungsprojekte	54
Durchschnittliche Projektlaufzeit	15 Monate

¹ Im Rahmen der 1.–3. Ausschreibung gab es zwei Förderschienen. In beiden Fällen wurden die Projekte als Tandem von Wissenschaft und Schule umgesetzt. Forschungsprojekte waren wesentlich umfangreicher und methodisch komplexer, die Projektleitung lag bei einer Forschungseinrichtung. Schulforschungsprojekte waren wesentlich kleiner und methodisch weniger komplex, die Projektleitung lag bei der beteiligten Schule.

Projekte nach Forschungsfeldern



Übersicht der Beteiligten

200 Forschungseinrichtungen, davon 64 internationale

- 65 Universitäten, davon 44 internationale
- 12 Fachhochschulen, davon 3 internationale
- 10 Pädagogische Hochschulen
- 111 außeruniversitäre Forschungseinrichtungen und wissenschaftliche Vereine, davon 17 internationale
- 2 Netzwerke

185 Partner aus Wirtschaft und Gesellschaft, davon 9 internationale

529 Schulen bzw. Schulzentren, davon 46 internationale

102.061 beteiligte Personen

- 95.217 Schülerinnen und Schüler, davon
 - 29.661 direkt eingebundene Schüler/innen,
 - davon 13.888 (47 %) weiblich und 15.773 (53 %) männlich,
 - davon 4.671 mit Migrationshintergrund
 - 65.556 indirekt eingebundene Schülerinnen und Schüler
- 4.251 Wissenschaftler/innen und Studierende (53 % weiblich, 47 % männlich), davon
 - 408 Wissenschaftlerinnen und 524 Wissenschaftler und
 - 1.839 Studentinnen und 1.480 Studenten
- 2.593 Lehrpersonen und angehende Lehrpersonen (55 % weiblich, 45 % männlich), davon
 - 596 Lehrerinnen und 482 Lehrer und
 - 834 angehende Lehrerinnen und 682 angehende Lehrer