

Die Helmholtz-Gemeinschaft identifiziert und bearbeitet große und vor allem drängende Fragen von Gesellschaft, Wissenschaft und Wirtschaft. Ihre Aufgabe ist es, langfristige Forschungsziele von Staat und Gesellschaft zu erreichen. Damit sollen die Lebensgrundlagen der Menschen erhalten und sogar verbessert werden.

Helmholtz besteht aus 19 naturwissenschaftlich-technologischen und medizinisch-biologischen Forschungszentren.

DIE GEMEINSCHAFT

- Eingetragener Verein mit Sitz in Bonn. Die Forschungszentren sind rechtlich eigenständige Mitglieder des Vereins.
- Geschäftsstelle in Berlin, Auslandsbüros in Brüssel, Moskau, Peking und Israel
- Gestaltet und organisiert die Programmorientierte Förderung (PoF), durch die die Forschungsprogramme evaluiert und die Förderung wettbewerblich und exzellenzbasiert verteilt wird.
- Verfügt mit dem Impuls- und Vernetzungsfonds über ein Förderinstrument, um gemeinschaftsweit strategische Ziele rasch zu erreichen.
- Verfolgt strategische Ziele wie die Stärkung des Transfers in Wirtschaft und Gesellschaft, die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses und die Vertiefung der Kooperation.

19 FORSCHUNGSZENTREN

- | | |
|--|---|
| 1. BERLIN
HELMHOLTZ-ZENTRUM BERLIN FÜR MATERIALIEN UND ENERGIE (HZB) | 10. HAMBURG
DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON DESY |
| 2. BERLIN-BUCH
MAX-DELBRÜCK-CENTRUM FÜR MOLEKULARE MEDIZIN IN DER HELMHOLTZ-GEMEINSCHAFT (MDC) | 11. HEIDELBERG
DEUTSCHES KREBSFORSCHUNGSZENTRUM (DKFZ) |
| 3. BRAUNSCHWEIG
HELMHOLTZ-ZENTRUM FÜR INFEKTIONSFORSCHUNG (HZI) | 12. JÜLICH
FORSCHUNGSZENTRUM JÜLICH |
| 4. BREMERHAVEN
ALFRED-WEGENER-INSTITUT HELMHOLTZ-ZENTRUM FÜR POLAR- UND MEERESFORSCHUNG (AWI) | 13. KARLSRUHE
KARLSRUHER INSTITUT FÜR TECHNOLOGIE (KIT) |
| 5. BONN
DEUTSCHES ZENTRUM FÜR NEURODEGENERATIVE ERKRANKUNGEN (DZNE) | 14. KIEL
GEOMAR HELMHOLTZ-ZENTRUM FÜR OZEANFORSCHUNG KIEL |
| 6. DARMSTADT
GSI HELMHOLTZZENTRUM FÜR SCHWERIONENFORSCHUNG | 15. KÖLN
DEUTSCHES ZENTRUM FÜR LUFT- UND RAUMFAHRT (DLR) |
| 7. DRESDEN
HELMHOLTZ-ZENTRUM DRESDEN-ROSSENDORF (HZDR) | 16. LEIPZIG
HELMHOLTZ-ZENTRUM FÜR UMWELTFORSCHUNG – UFZ |
| 8. GARCHING
MAX-PLANCK-INSTITUT FÜR PLASMA-PHYSIK (IPP) (ASSOZIIERTES MITGLIED) | 17. MÜNCHEN
HELMHOLTZ ZENTRUM MÜNCHEN – DEUTSCHES FORSCHUNGSZENTRUM FÜR GESUNDHEIT UND UMWELT |
| 9. GEESTHACHT
HELMHOLTZ-ZENTRUM GEESTHACHT ZENTRUM FÜR MATERIAL- UND KÜSTENFORSCHUNG (HZG) | 18. POTSDAM
HELMHOLTZ-ZENTRUM POTSDAM – DEUTSCHES GEOFORSCHUNGSZENTRUM GFZ |
| | 19. SAARBRÜCKEN
HELMHOLTZ-ZENTRUM FÜR INFORMATIONSSICHERHEIT – CISPA |

SECHS FORSCHUNGSBEREICHE

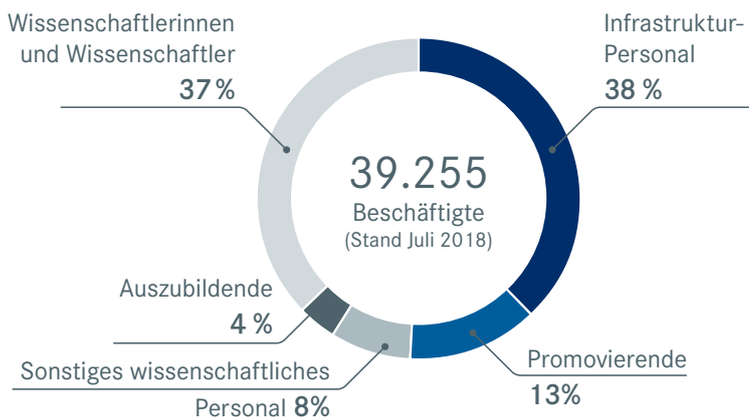


STRATEGISCH-PROGRAMMATISCHE SPITZENFORSCHUNG

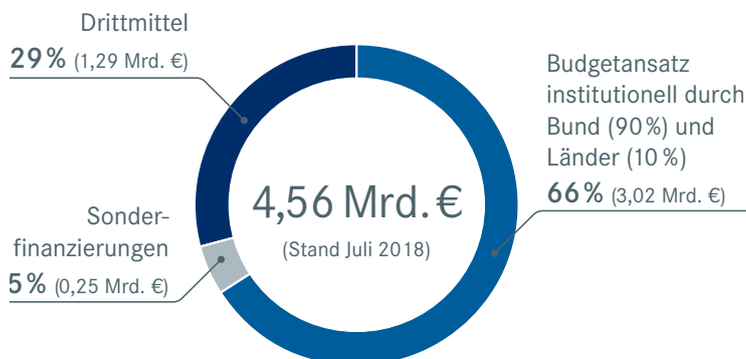
Helmholtz erforscht Systeme von hoher Komplexität unter Einsatz von Großgeräten und wissenschaftlichen Infrastrukturen gemeinsam mit nationalen und internationalen Partnerinnen und Partnern.

Die Zentren der Gemeinschaft betreiben exzellente Forschungsinfrastrukturen mit internationaler Strahlkraft, etwa den hellsten Speicherring der Welt PETRA III in Hamburg, die Antarktis-Forschungsstation Neumayer III, die weltweit größte Stellarator-Fusionsanlage Wendelstein 7-X in Greifswald oder den Supercomputer JUWELS in Jülich. Außerdem koordinieren sie eine Vielzahl wissenschaftlicher Studien und Projekte wie beispielsweise die NAKO-Gesundheitsstudie.

MITARBEITERINNEN & MITARBEITER



BUDGET



Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:

Helmholtz-Gemeinschaft
Deutscher Forschungszentren e.V.

Politische und Strategische Kommunikation
Anna-Louisa-Karsch-Straße 2 ■ 10178 Berlin

ROLAND KOCH (Pressesprecher)
Mail roland.koch@helmholtz.de ■ Tel. (030) 206329-57

ANNETTE DOERFEL (Pressereferentin)
Mail annette.doerfel@helmholtz.de ■ Tel. (030) 206329-38

DER PRÄSIDENT



**PROF. DR. MED. DR. H.C. MULT.
OTMAR D. WIESTLER**

Präsident der
Helmholtz-Gemeinschaft seit 2015

Vorher unter anderem Vorstandsvorsitzender des Deutschen Krebsforschungszentrums (DKFZ) in Heidelberg

Kontakt:

Mail praesident@helmholtz.de
Tel. (030) 206329-52

DIE GESCHÄFTSFÜHRERIN



FRANZISKA BROER

Geschäftsführerin der Helmholtz-Gemeinschaft seit 2016

Vorher unter anderem administrative Geschäftsführerin des Helmholtz-Zentrums für Infektionsforschung (HZI) in Braunschweig

Kontakt:

Mail franziska.broer@helmholtz.de
Tel. (030) 206329-71