

Liste von Instituten mit Forschungsaktivitäten zum Themengebiet "Planetenforschung im Sonnensystem"

Quelle: Deutsche Gesellschaft für Planetenforschung (DGP), Kontakt: vorstand@planet-dgp.de

Stand: 26.09.2025

Institut	Organisation	Stadt	Research Areas (Objects)	Link
Institut für Geophysik und extraterrestrische Physik (IGEP)	TU Braunschweig	Braunschweig	planet formation, small bodies, solar wind, geophysics, laboratory astrophysics	https://www.tu-braunschweig.de/igep
Institut für Weltraumforschung	DLR	Berlin	atmospheres, planet surfaces, planet interiors, space missions, laboratory astrophysics, astrobiology	https://www.dlr.de/de/wr
Museum für Naturkunde	Leibniz Gesellschaft	Berlin	small bodies, planet formation, impact processes	https://www.museumfuernaturkunde.berlin/de
Planetologie und Fernerkundung	FU Berlin	Berlin	planet imaging, planet interiors, planet atmospheres, laboratory astrophysics, space missions	https://www.geo.fu-berlin.de/geol/fachrichtungen/planet/index.html
Fakultät für Physik	Universität Duisburg-Essen	Duisburg	planet formation, planetary atmospheres, laboratory astrophysics	https://www.uni-due.de/physik/
Institut für Astrophysik und Geophysik	Georg-Augustus Universität	Göttingen	Geophysics, solar winds, stellar physics, Instrument development	https://www.uni-goettingen.de/de/203293.html
Max Planck Institut für Sonnensystemforschung	MPG	Göttingen	planet atmospheres, planet surfaces, planet interiors, magnetic fields, solar physics	https://www.mps.mpg.de/de
Institut für Geo- und Kosmochemie	Uni Heidelberg	Heidelberg	small bodies, planet formation, impact processes	https://www.geow.uni-heidelberg.de/de/forschung/forschungsgruppen/trieloff
Institut für Theoretische Astrophysik	Uni Heidelberg	Heidelberg	planet formation	https://www.ita.uni-heidelberg.de/
Max Planck Institut für Astronomie	MPG	Heidelberg	planet formation, laboratory astrophysics	https://www.mpia.de/de
Astrophysikalisches Institut und Universitäts-Sternwarte	FSU Jena	Jena	planet formation, solar activity, laboratory astrophysics	https://www.physik.uni-jena.de/19613/aiu
Fachbereich Physik	TU Kaiserslautern	Kaiserslautern		https://physik.rptu.de/
Institut für Experimentelle und Angewandte Physik	CAU Kiel	Kiel	Solar physics, cosmic radiation, space instruments	https://www.physik.uni-kiel.de/de/institute/ieap
Rheinisches Institut für Umweltforschung (EURAD)	Universität zu Köln	Köln	radio astronomy, small bodies, planet atmospheres	https://eurad.uni-koeln.de/institut
Institut für Geophysik und Meteorologie	Universität Köln	Köln	atmospheres, geophysics, small bodies	https://geomet.uni-koeln.de/
Fakultät für Physik	LMU München	München	planet formation, planet atmospheres, instrumentation	https://www.physik.lmu.de/de/
Institut für Planetologie	Univ. Münster	Münster	planet surfaces, small bodies, geophysics, laboratory astrophysics	https://www.uni-muenster.de/Planetology/ifp/home.html
Institut für Raumfahrtssysteme	Univ. Stuttgart	Stuttgart	space missions, instrumentation,	https://www.irs.uni-stuttgart.de/
Max Planck Institut für Radioastronomie	MPG	Bonn	radio astronomy	https://www.mpifr-bonn.mpg.de/
Institut für Geodäsie und Geoinformationstechnik	TU Berlin	Berlin	geodesy, geophysics	https://www.tu.berlin/igg
Institut für Physik	Universität Rostock	Rostock	planet interiors, laboratory astrophysics, warm dense matter	https://www.physik.uni-rostock.de/
Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY	(Helmholtz-Gesellschaft)	Hamburg	laboratory astronomy, gamma astronomy, warm dense matter	https://desy.de/index_eng.html
Institut für Solar-Terrestrische Physik	DLR	Neustrelitz	solar physics, space weather	https://www.dlr.de/de/so/
Institut für Meteorologie und Klimaforschung Atmosphärische Spurengase und Fernerkundung	Karlsruher Institut für Technologie (KIT)	Karlsruhe	space weather, Sun-Earth interaction	https://www.imkasf.kit.edu/english/24.php
Institut für Anorganische Chemie	Leibniz Universität Hannover	Hannover	mars missions, Mars climate	https://www.aci.uni-hannover.de/de/institut/profil
Leibniz-Institut für Astrophysik	Leibniz Gesellschaft	Potsdam	solar physics	https://www.aip.de/de/
Leibniz-Institut für Sonnenphysik	Leibniz Gesellschaft	Freiburg	solar physics	https://www.leibniz-kis.de/de/home/