

## Liste von Instituten im Themengebiet "Luft- und Raumfahrttechnik" sowie verwandte Themen

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

Stand: 26.09.2025

Institut	Organisation	Stadt	Research Areas	link
Institut für Luft- und Raumfahrttechnik	TU Berlin	Berlin		<a href="https://www.tu.berlin/ilr">https://www.tu.berlin/ilr</a>
Institut für Raumfahrtssysteme	DLR	Bremen		<a href="https://www.dlr.de/de/irs/">https://www.dlr.de/de/irs/</a>
Institut für Nachrichtentechnik	TU Dresden	Dresden		<a href="https://tu-dresden.de/ing/elektrotechnik/ifn">https://tu-dresden.de/ing/elektrotechnik/ifn</a>
Institut für Luft- und Raumfahrttechnik	TU Dresden	Dresden	propulsion technology, satellites	<a href="https://tu-dresden.de/ing/maschinenwesen/ilr">https://tu-dresden.de/ing/maschinenwesen/ilr</a>
Institut für Materialphysik im Weltraum	DLR	Köln		<a href="https://www.dlr.de/de/mp">https://www.dlr.de/de/mp</a>
Nutzerzentrum für Weltraumexperimente (MUSC)	DLR	Köln		<a href="https://www.dlr.de/de/rb/ueber-uns/abteilungen/nutzerzentrum-fuer-weltraumexperimente">https://www.dlr.de/de/rb/ueber-uns/abteilungen/nutzerzentrum-fuer-weltraumexperimente</a>
Einrichtung für Raumfahrtantriebe	DLR	Lamboldshausen	propulsion technology	<a href="https://www.dlr.de/de/ra">https://www.dlr.de/de/ra</a>
Institut für Robotik und Mechatronik	DLR	Oberpfaffenhofen	landers	<a href="https://www.dlr.de/de/rm">https://www.dlr.de/de/rm</a>
Lunar and Planetary Exploration	TU München	München		<a href="https://www.asg.ed.tum.de/en/lpe/home/">https://www.asg.ed.tum.de/en/lpe/home/</a>
Lehrstuhl für Raumfahrtmobilität und -antriebe	TU München	München	propulsion technology, small satellites	<a href="https://www.asg.ed.tum.de/spm/startseite/">https://www.asg.ed.tum.de/spm/startseite/</a>
Computational Physics	University of Tübingen	Tübingen		<a href="https://uni-tuebingen.de/fakultaeten/mathematisch-naturwissenschaftliche-fakultaet/fachbereiche/physik/institute/astromie-und-astrophysik/computational-">https://uni-tuebingen.de/fakultaeten/mathematisch-naturwissenschaftliche-fakultaet/fachbereiche/physik/institute/astromie-und-astrophysik/computational-</a>
Institute of Space Technology and Applications (ISTA)	Univ. der Bundeswehr	München		<a href="https://www.unibw.de/irt9">https://www.unibw.de/irt9</a>
Institut für Informatik	Universität Würzburg	Würzburg		<a href="https://www.informatik.uni-wuerzburg.de/">https://www.informatik.uni-wuerzburg.de/</a>
Interdisziplinäres Zentrum für Extraterrestrik	Universität Würzburg	Würzburg		<a href="https://www.uni-wuerzburg.de/ifex/">https://www.uni-wuerzburg.de/ifex/</a>
Fachgebiet Luft- und Raumfahrttechnik	FH Aachen	Aachen	small satellites	<a href="https://www.fh-aachen.de/fachbereiche/aerospace-und-automotive-engineering/unser-fachbereich/fachgebiet-luft-und-raumfahrttechnik">https://www.fh-aachen.de/fachbereiche/aerospace-und-automotive-engineering/unser-fachbereich/fachgebiet-luft-und-raumfahrttechnik</a>
Fraunhofer-Institut für Kurzzeitdynamik	Fraunhofer-Gesellschaft	Freiburg	satellites	<a href="https://www.emi.fraunhofer.de/">https://www.emi.fraunhofer.de/</a>
Gauss-Olbers Space Technology Transfer Center	Universität Bremen	Bremen	space exploration, communication, satellites	<a href="https://goc.uni-bremen.de/">https://goc.uni-bremen.de/</a>
Institut für Raumfahrtssysteme	Universität Stuttgart	Stuttgart	satellites, propulsion technology	<a href="https://www.irs.uni-stuttgart.de/">https://www.irs.uni-stuttgart.de/</a>
Zentrum für Telematik		Würzburg		<a href="https://www.telematik-zentrum.de/">https://www.telematik-zentrum.de/</a>