



Hochschulexterne Forschungseinrichtungen

Max-Planck-Institute

Die Institute und Forschungsstellen der Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaft e.V. widmen sich überwiegend der Grundlagenforschung.

Fraunhofer-Gesellschaft

Die Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V. ist die führende Trägerorganisation für Einrichtungen der angewandten Forschung in Deutschland. Sie unterhält rund 80 Einrichtungen in der gesamten Bundesrepublik.

Institute der Leibniz Gemeinschaft

Neben den Großforschungseinrichtungen, den Max-Planck-Instituten und den Instituten der Fraunhofer-Gesellschaft werden nach der Rahmenvereinbarung zwischen Bund und Ländern selbstständige Forschungseinrichtungen und Einrichtungen mit Servicefunktion für die Forschung sowie Trägerorganisationen von Forschungseinrichtungen gefördert, sofern sie von überregionaler Bedeutung und gesamtstaatlichen, wissenschaftlichen Interesse sind.

An-Institute und weitere selbstständige Forschungseinrichtungen

In Nordrhein-Westfalen gibt es eine Vielzahl von Forschungseinrichtungen, die einen wichtigen Beitrag zur ökonomischen Erneuerung des Landes leisten. Zu einem großen Teil sind diese Einrichtungen als An-Institute organisiert.

Großforschungseinrichtungen

In Nordrhein-Westfalen sind mit dem Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt und dem Forschungszentrum Jülich zwei wichtige Helmholtz-Zentren angesiedelt.

Stand: August 2010