

Links & Institutionen: Indien

Hier finden Sie Informationen zu Einrichtungen aus Deutschland und Indien, die Kooperationen in den Bereichen Bildung, Forschung und Innovation unterstützen und fördern.

12.08.2022 | Bildungs- und Forschungskooperation, Forschungseinrichtungen und -infrastruktur

ICAS: MP - Maria Sibylla Merian International Centre of Advanced Studies 'Metamorphoses of the Political'

Mit den Internationalen Forschungskollegs [Maria Sibylla Merian Centres for Advanced Studies](#) bringt das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) die Internationalisierung der Geistes-, Kultur- und Sozialwissenschaften voran.

Hierzu werden...

[weiterlesen](#)

05.05.2022 | Netzwerke in Forschung, Technologie und Innovation, Regierungseinrichtungen

Schweiz: Swissnex - Netzwerk für Bildung, Forschung und Innovation

Swissnex ist das globale Netzwerk, das die Schweiz und die Welt in den Bereichen Bildung, Forschung und Innovation verbindet. Seine Aufgabe ist es, die Reichweite und das aktive Engagement seiner Partner für den internationalen Austausch von Wissen,...

[weiterlesen](#)

17.03.2022 | Bildungs- und Forschungskooperation

GSO – Group of Senior Officials on Global Research Infrastructures

Global challenges and complex science cases need Global Research Infrastructures (GRIs). The Group of Senior Officials (GSO) is the international cooperation forum on GRIs. The group serves the shared policy goals of its member countries in ensuring...

[weiterlesen](#)

03.03.2022 | Forschungseinrichtungen und -infrastruktur

FAIR - Anlage für Antiprotonen- und Ionenforschung

In Darmstadt entsteht in einer internationalen Zusammenarbeit das gigantische Teilchenbeschleuniger-Zentrum FAIR (Facility for Antiproton and Ion Research in Europe, FAIR). Mit extrem intensiven Strahlen aus Antiprotonen und Ionen werden...

[weiterlesen](#)

03.03.2022 | Forschungseinrichtungen und -infrastruktur

ESRF – European Synchrotron Radiation Facility

Die European Synchrotron Radiation Facility (ESRF) betreibt in Grenoble eine Röntgenlichtquelle von internationalem Rang. Gemeinsam mit dem European Molecular Biology Laboratory und der Forschungsneutronenquelle HFR ist sie auf dem Forschungsgelände...

[weiterlesen](#)

03.03.2022 | Forschungseinrichtungen und -infrastruktur

Belle II – Teilchendetektor am japanischen Forschungszentrum KEK

Rund siebzig Kilometer nordöstlich von Tokio im japanischen Tsukuba betreibt das Forschungszentrum KEK den Teilchenbeschleuniger SuperKEKB, der mit seinem Detektor Belle II Ende 2018 den vollen wissenschaftlichen Betrieb aufgenommen hat. Mit dem...

[weiterlesen](#)

03.03.2022 | Forschungseinrichtungen und -infrastruktur

CTA – Gammastrahlungsteleskop Cherenkov Telescope Array

Das Cherenkov Telescope Array CTA (Tscherenkow-Teleskop-Feld) ist ein Netzwerk aus knapp hundert Teleskopen an zwei Standorten – auf La Palma auf der Nordhalbkugel und dem Berg Cerro Paranal in Chile auf der Südhalbkugel. Die Teleskope mit Spiegeln...

[weiterlesen](#)

21.02.2022 | Vertretungen/ Einrichtungen Deutschlands im Ausland

DWIH - Deutsche Wissenschafts- und Innovationshäuser

Die Deutschen Wissenschafts- und Innovationshäuser (DWIH) sind ein Zusammenschluss deutscher Wissenschaftsorganisationen, Hochschulen und der forschenden Wirtschaft. An sechs Standorten weltweit ermöglichen die DWIH einen gemeinsamen Auftritt...

[weiterlesen](#)

02.02.2022 | Stiftungen

AvH-Programme A bis Z

Auf der Seite finden sich alle Stipendien und Preise auf einen Blick.

[weiterlesen](#)

[« Erste](#)

[« Vorherige](#)

[1](#)

[2](#)

[3](#)

[4](#)

[5](#)

[6](#)

[7](#)

[8](#)

[9](#)

...

[Nächste »](#)

[Letzte »»](#)