

## Links & Institutionen: Ukraine

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

04.10.2021 | Bildungs- und Forschungskooperation, Forschungseinrichtungen und -infrastruktur, Netzwerke in Forschung, Technologie und Innovation

### COMNAP - Council of Managers of National Antarctic Programs

COMNAP is the international association, formed in 1988, which brings together its Members, who are the National Antarctic Programs.

COMNAP's purpose which can be found in its Constitution is to "develop and promote best practice in managing the...

[weiterlesen](#)

30.07.2021 | Bildungs- und Forschungskooperation, Fachportale und -informationen

### Europ. Kommission: Forschungs- und Innovationskooperation mit den Schwarzmeeranrainerstaaten

The Black Sea is a unique sea basin that is rich in biodiversity, heritage and natural resources. But it is under increasing pressure from human activities and the effects of climate change, causing the Black Sea marine ecosystem to deteriorate. It...

[weiterlesen](#)

30.07.2021 | Bildungs- und Forschungskooperation, Fachportale und -informationen

### Europ. Kommission: Forschungs- und Innovationskooperation mit den Ländern der Östlichen Partnerschaft

The Eastern Partnership (EaP) has 6 partner countries: Armenia, Azerbaijan, Belarus, Georgia, the Republic of Moldova and Ukraine.

The EaP follows two parallel tracks: bilateral and multilateral. The bilateral dimension supports closer bilateral...

[weiterlesen](#)

04.02.2021 | Forschungseinrichtungen und -infrastruktur

## CERN - Europäische Organisation für Kernforschung

CERN (Conseil Européen pour la Recherche Nucléaire – Europäische Organisation für Kernforschung) ist das größte Teilchenphysikzentrum der Welt. Hier erforschen Physiker die Zusammensetzung von Materie und die Kräfte, die sie zusammenhalten. CERN...

[weiterlesen](#)

14.12.2020 | Fachportale und -informationen

## FCHO - Fuel Cells & Hydrogen Observatory

The Fuel Cell Hydrogen Observatory (FCHO) provides data (statistics, facts and analysis) and up to date information about the entire hydrogen sector. The FCHO focuses on technology and market statistics, socio-economic indicators, policy and...

[weiterlesen](#)

14.12.2020 | Bildungs- und Forschungskooperation, Netzwerke in Forschung, Technologie und Innovation, Wirtschaftsförderung, Wirtschaftsverbände

## FCH JU - Fuel Cells and Hydrogen Joint Undertaking: Kooperationsprojekte unter Horizont 2020

Informationen zu den etwa 50 laufenden und abgeschlossenen Projekten der Fuel Cells and Hydrogen Joint Undertaking (FCH JU) unter dem EU-Rahmenprogramm für Forschung und Innovation Horizont 2020 (2014-20) sind hier zugänglich. 2014 hatte der...

[weiterlesen](#)

14.12.2020 | Fachportale und -informationen, Netzwerke in Forschung, Technologie und Innovation, Politikberatung

## HER - Hydrogen Europe Research: Übersicht zu Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen

Europäische Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, die zu Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien forschen, waren ursprünglich in dem Verband N.ERGHY (the European association of fuel cell and hydrogen (FCH) research...

[weiterlesen](#)

14.12.2020 | Fachportale und -informationen, Netzwerke in Forschung, Technologie und Innovation, Politikberatung

## Hydrogen Europe: Übersicht Unternehmen und nationale Verbände

Hydrogen Europe vertritt als europäischer Wasserstoff-Dachverband mehr als 20 [nationale Verbände](#) und über 180 [Mitgliedsunternehmen](#).

Die Brennstoffzellen- und Wasserstoffindustrien vertreten durch Hydrogen Europe bilden gemeinsam mit der europäischen...

[weiterlesen](#)

14.12.2020 | Bildungs- und Forschungskooperation, Netzwerke in Forschung, Technologie und Innovation

## EERA - European Energy Research Alliance

The European Energy Research Alliance (EERA) is an association of European public research centres and universities active in low-carbon energy research. Since 2008, it has grown into Europe's largest energy community, now bringing together more than...

[weiterlesen](#)

[1](#) [2](#) [3](#) [...](#) [9](#) [Nächste](#)