

Webseite, in der ein Video eingebunden ist, durch eine 2-Klick-Lösung: Um ein gewünschtes Video zu aktivieren, muss dieses erst durch Klick auf das Videobild aktiviert werden. Erst durch diese Aktivierung des YouTube-Plugins wird auch die Erfassung von Informationen und deren Übertragung an YouTube ausgelöst. Wir erfassen selbst keine personenbezogenen Daten mittels der Plugins oder über dessen Nutzung.

Einbindung externer Links

Diese Datenschutzerklärung gilt nur für Inhalte der DPG-Internetangebote. Die DPG verwendet auf ihren Webseiten Links auf externe Webseiten, deren Inhalte sich nicht auf ihren Servern befinden. Die externen Inhalte dieser Links wurden beim Setzen der Links geprüft. Es kann jedoch nicht ausgeschlossen werden, dass die Inhalte von den jeweiligen Anbietern nachträglich verändert werden. Sollten Sie bemerken, dass die Inhalte der externen Anbieter gegen geltendes Recht verstoßen, teilen Sie dies bitte den oben genannten Ansprechpersonen mit.

Minderjährige

Bei der Übermittlung personenbezogener Daten von minderjährigen Personen ist die Zustimmung der Erziehungsberechtigten erforderlich.

Datensicherheit

Wir treffen nach dem Stand der Technik Vorkehrungen, um Ihre Daten vor Verlust, Zerstörung, Verfälschung, Manipulation und unberechtigtem Zugriff zu schützen. Soweit Ihre Daten bei uns erhoben und erfasst werden, erfolgt deren Speicherung auf besonders geschützten Servern. Diese sind durch technische und organisatorische Maßnahmen gegen Verlust, Zerstörung, Zugriff, Veränderung oder Verbreitung Ihrer Daten durch unbefugte Personen geschützt. Der Zugriff auf Ihre Daten ist nur wenigen, befugten Personen möglich. Diese sind für die technische, kaufmännische oder redaktionelle Betreuung der Server zuständig. Alle unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind zur Vertraulichkeit verpflichtet.

Ihre Betroffenenrechte

Unter den angegebenen Kontaktdaten unseres Datenschutzbeauftragten können Sie jederzeit folgende Rechte ausüben:

- Auskunft über Ihre bei uns gespeicherten Daten und deren Verarbeitung,
- Berichtigung unrichtiger personenbezogener Daten,
- Löschung Ihrer bei uns gespeicherten Daten,
- Einschränkung der Datenverarbeitung, sofern wir Ihre Daten aufgrund gesetz-

licher Pflichten noch nicht löschen dürfen,

- Widerspruch gegen die Verarbeitung Ihrer Daten bei uns und
- Datenübertragbarkeit, sofern Sie in die Datenverarbeitung eingewilligt haben oder einen Vertrag mit uns abgeschlossen haben.

Sofern Sie uns eine Einwilligung erteilt haben, können Sie diese jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen.

Sie können sich jederzeit mit einer Beschwerde an die für Sie zuständige Aufsichtsbehörde wenden. Ihre zuständige Aufsichtsbehörde richtet sich nach dem Bundesland Ihres Wohnsitzes, Ihrer Arbeit oder der mutmaßlichen Verletzung. Eine Liste der Aufsichtsbehörden (für den nicht-öffentlichen Bereich) mit Anschrift finden Sie unter: https://www.bfdi.bund.de/DE/Infothek/Anschriften_Links/anschriften_links-node.html.

Änderungen der Datenschutzerklärung

Die DPG behält sich vor, diese Datenschutzerklärung zu ändern. Die aktuelle Fassung der Datenschutzerklärung finden Sie stets auf den Webseiten der DPG unter [daten-schutz.dpg-physik.de](https://www.dpg-physik.de).

Stand: 30.10.2018

Notizen

Ernst-Eckhard-Koch-Dissertationspreis

Der Verein Freundeskreis Helmholtz-Zentrum Berlin e.V. verleiht den Preis für hervorragende Doktorarbeiten, die Forschung mit Synchrotronstrahlung am Helmholtz-Zentrum Berlin (HZB) oder bei DESY in Hamburg zum Gegenstand haben und die im laufenden oder vergangenen Jahr abgeschlossen wurden. Der Preis ist mit 2500 Euro dotiert. Promovierte Wissenschaftler, die mit dem Arbeitsgebiet vertraut sind, können bis zum **30. September** Kandidatenvorschläge übermitteln. Die Verleihung des Doktorgrades muss zu diesem Zeitpunkt bereits von der Hochschule beschlossen sein.

- www.helmholtz-berlin.de/media/media/zentrum/freundeskreis/eek_preis/2019/eeausschreibung2019-deu.pdf

Innovationspreis Synchrotronstrahlung

Der Verein Freundeskreis Helmholtz-Zentrum Berlin e.V. schreibt den Innovationspreis für wissenschaftlich-technische Entwicklungen auf dem Gebiet der Be-

reitstellung und Nutzung von Synchrotronstrahlung aus. Der Preis wird für eine herausragende Leistung verliehen, die maßgeblich zur Weiterentwicklung der Technik, Methodik oder Nutzung von Synchrotronstrahlung beigetragen hat. Die Ausschreibung richtet sich an Wissenschaftler und Ingenieure aus Forschungseinrichtungen, Hochschulen und aus dem industriellen Bereich der europäischen Gemeinschaft. Bewerbungen oder Kandidatenvorschläge für den mit 3000 Euro dotierten Preis sind bis zum **30. September** an den Vorsitzenden des Vereins erbeten.

- www.helmholtz-berlin.de/media/media/zentrum/freundeskreis/innovationspreis/2019/innoausschreibung2019-deu.pdf

academics-Nachwuchspreis für promovierte Nachwuchswissenschaftler/innen

Der Preis ehrt jährlich junge Wissenschaftler/innen, die durch herausragendes Engagement Wissenschaft, Forschung und Entwicklung nachhaltig positiv beeinflussen und ist mit 5000 Euro dotiert. Die Ausschreibung richtet sich an promovierende

oder promovierte Nachwuchswissenschaftler/innen aller Forschungsrichtungen bis zu einem Alter von 35 Jahren. Bewerbungsschluss ist der **30. September**.

- www.academics.de/angebote/nachwuchspreis-nachwuchswissenschaftler-des-jahres

Studentenprogramm REXUS/BEXUS

Studierende deutscher Hochschulen können sich mit ihren Ideen für Experimente auf Höhenforschungsraketen oder Stratosphärenballons beim Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt bewerben. Ausgewählte Teams erhalten eine Einladung zur Trainingswoche auf Esrange bei Kiruna in Nordschweden, von wo aus der Start der Raketen und Ballons erfolgen wird. Während der Projektphase betreuen REXUS/BEXUS-Ingenieure die studentischen Teams. Bewerbungen sind bis zum **14. Oktober** möglich.

- www.dlr.de/rd/desktopdefault.aspx/tabid-2282/3421_read-10516