

Nadia Erbasi – Deborah Herrmann – Nadine Körvers – Dr. Andreas Kriekhaus – Elisabeth Meschede – Robert Röntgen

BO-Info Nr. 20

Haan, den 28.03.2022

Sehr geehrte Eltern unserer Oberstufenschülerinnen und -schüler, die so genannten „MINT-Fächer“ (**M**athematik, **I**nformatik, **N**aturwissenschaften, **T**echnik) haben für den Wirtschaftsstandort Deutschland eine enorme Bedeutung; bei uns sind weit über zwei Millionen MINT-Akademiker/innen tätig. Die Zahl darf jedoch nicht darüber hinwegtäuschen, dass für die Zukunft ein enormer Fachkräfteschwund prognostiziert wird. Man versucht daher schon seit geraumer Zeit, dem Mangel, der vor allem auch ein Frauenmangel in diesen Fächern ist, durch verschiedene Projekte entgegenzuwirken.

Der Studien- und Berufsorientierung an den Schulen kommt in diesem Zusammenhang eine große Bedeutung zu: Nicht nur, dass wir im Rahmen des **Girls' Day** Schülerinnen die Gelegenheit bieten, in MINT-Berufe hineinzuschnuppern oder mit unseren Schülerinnen und Schülern in den Naturwissenschaften das **zdi-NEAnderLab** in Hilden, zu dessen Partnerschulen wir gehören, besuchen (<http://www.zdi-neanderlab.de/index.php>); auch die **Kooperationen mit den umliegenden Universitäten**, die uns verschiedene MINT-Angebote unterbreiten, spielen zunehmend eine Rolle.

Bitte beachten Sie daher heute vor allem die ersten beiden Angebote, die eben genau in diesem Bereich angesiedelt sind.

Wie immer gilt: Viel Spaß beim Stöbern und Surfen!

Herzlichst

Ihr BO-Team

Nadia Erbasi – Deborah Herrmann – Nadine Körvers – Dr. Andreas Kriekhaus – Elisabeth Meschede – Robert Röntgen

1. Angebot: Dr. Hans Riegel-Fachpreise für naturwissenschaftliche Facharbeiten (Q1) (Tipp!)

Die **Heinrich-Heine Universität Düsseldorf** lobt einen Preis für die MINT-Fächer aus. Sie schreibt uns: „Wie auch in den vergangenen Jahren verleiht die Heinrich-Heine-Universität, gemeinsam mit der Dr. Hans Riegel-Stiftung in Bonn, auch 2022 wieder den **Dr. Hans Riegel-Fachpreis**. Ziel des Wettbewerbs ist es, naturwissenschaftliche Talente zu fördern und sie in der Wahl naturwissenschaftlicher Studienfächer zu bestärken. Die fünf Fachpreise werden für Facharbeiten [...] vergeben, und zwar für die Fächer **Biologie, Chemie, Informatik, Mathematik und Physik**. Konkret bieten wir Schülerinnen und Schülern an, ihre fertige **Facharbeit** [...] gleichzeitig auch bei uns einzureichen. Wir werden die eingereichten Arbeiten nach wissenschaftlichen Kriterien beurteilen und für jedes Fach drei Geldpreise vergeben. Wir möchten dabei unabhängig von der schulischen Bewertung vorgehen, kennen diese also nicht.“

Für nähere Informationen schauen Sie doch bitte hier vorbei:

<https://www.hhu.de/studium/studienberatung/studieninteressierte/schuelerinnen/orientieren-und-kennenlernen/dr-hans-riegel-fachpreise>

Flyer sind auch bei uns im Berufsorientierungsbüro erhältlich!

2. Angebot: SommerUni 2022 – Studieren auf Probe für Schülerinnen (EF, Q1, Q2) (Tipp!)

Und noch einmal die MINT-Fächer: Die **Bergische Universität Wuppertal**, unsere Partneruni seit fast einem Jahr, ermöglicht interessierten **Schülerinnen der kompletten Oberstufe** ein Studieren auf Probe in den Natur- und Technikwissenschaften im Rahmen der **SommerUni 2022**.

Ab sofort **bis Sonntag, 08. Mai 2022** ist die Anmeldung über ein Portal der Universität möglich.

Hier der Link:

<https://registrierung-sommer.uni-wuppertal.de/>

Bitte beachten Sie auch das Programmheft sowie den Info-Flyer zur SommerUni 2022, die Sie in der Anlage als pdf-Dateien finden.

3. Angebot: Studieninfotag der Alanus Hochschule

Die **Alanus Hochschule** teilt mit: „Informieren, hospitieren, sich beraten lassen: Die Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft in Alfter bei Bonn lädt **am Samstag, 02. April 2022**, herzlich ein zum Online-Studieninfotag! In digitalen Schnupperseminaren und Online-Kurzvorlesungen wird das breite künstlerische und wissenschaftliche Spektrum der mehr als 20

Nadia Erbasi – Deborah Herrmann – Nadine Körvers – Dr. Andreas Kriekhaus – Elisabeth Meschede – Robert Röntgen

Bachelor-, Master-, Voll- und Teilzeit-Studiengänge präsentiert. Dozierende, Studierende und Mitarbeitende der Bildenden und Darstellenden Kunst, Architektur, Pädagogik, Wirtschaft, Kunsttherapie und Philosophie geben Einblicke in den Studienalltag an der Hochschule. Zusätzlich finden Informations- und Beratungsveranstaltungen statt. Hier erfahren Interessierte alles über Studieninhalte, Bewerbungs- und Zulassungsvoraussetzungen oder Finanzierungsmöglichkeiten. Wer sich für ein Kunststudium interessiert, kann sich zum Beispiel Tipps einholen, wie man erfolgreich eine Mappe erstellt. Die Teilnahme ist unverbindlich und kostenlos.“

Das komplette Programm, weitere Informationen und die Möglichkeit zur Anmeldung gibt es auf:

www.alanus.edu/studieninfotag

4. Angebot: Bachelor Messe Düsseldorf

Der Informationsdienst Bachelor And More möchte auf die bevorstehende Bachelor Messe

*Düsseldorf **am Samstag, 30. April 2022** in der Eventlocation The Frame in Reisholz hinweisen:*

„Auf der Bachelor Messe dreht sich alles rund um das Bachelor-Studium. Eine Vielzahl an Hochschulen stellt ihr Angebot in den verschiedensten Fachbereichen vor. Die Schülerinnen und Schüler erhalten wichtige Informationen zu Studiengängen und haben die Option, mit Ausstellern persönliche Gespräche zu führen. Abgerundet wird das Angebot durch ein hochkarätiges Vortragsprogramm.“

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.bachelormessen.de/> (dort bitte dann auf „Düsseldorf“ klicken)

Flyer/Postkarten sind auch bei uns im Berufsorientierungsbüro erhältlich!