Universität Siegen: Wir gestalten Nachhaltigkeit

> Nachhaltigkeit ist ein Top-Thema der Universität Siegen. Wir zeigen, welche vielfältigen Prioritäten wir setzen und wie wir konkret handeln.

Gebäude- und Liegenschaftsmanagement stellt sich vor!

Wirf mit uns einen Blick hinter die Kulissen – wir bieten Technik- und Gebäudeführungen. Wir freuen uns über Deine Fragen zu unseren vielfältigen Aufgaben.

Gleichstellungsbüro, Familienservicebüro & FraMeS

Wir stellen uns vor. Neben Raum für Fragen und Austausch wird es auch Aktionen für Kinder geben.

Digital im Alltag

Die Verbraucherinformatik der Universität Siegen erforscht und gestaltet die Digitalisierung von Alltagspraktiken z.B. im Bereich des Wohnens, der Mobilität und der Ernährung.

Ziemlich einzigartig!

Monotypie-Taschendruckworkshop & Informationen zum Lehramtsstudium im Fach Kunst, Fak. II – Bildung, Architektur, Künste

Mit dem Seminar für Anglistik auf die Bretter, die die Welt bedeuten

Die Desperate Thespians sind die einzige englischsprachige Theatergruppe Siegens. Im Theater Workshop am Seminar für Anglistik produzieren Studierende gemeinsam Theaterstücke.

Dialekt in NRW

Der "Dialektatlas Mittleres Westdeutschland (DMW)" erforscht die regionalen Sprechweisen in NRW und macht diese öffentlich zugänglich.

Radar Imaging

Wir zeigen, wie man die Welt mit Radaraugen sieht.

Digitale Erfassung menschlicher Bewegungen und Aktivitäten

Sensorsysteme, sowohl am Körper als auch aus der Ferne, können lernen, men Aktivitäten zu erkennen. Wir zeigen, wie diese insbesondere medizinische Anwendungen ermöglichen.

Die Welt auf dem Chip

Die Vergangenheit und die Zukunft der Elektronik: Milliarden von Transistoren für all Ihre Bedürfnisse.

Fotografien wie Rubens Gemälde

Wir zeigen, wie man mit Neuronalen Netzwerken Fotos im Stil von Rubens Gemälden erscheinen lassen kann

Multi-Person-Pose-Estimation

Wir erklären, wie man in Echtzeit Bewegungen mit einer einfachen Kamera verfolgen

Zentrum für politische und soziologische Bildung im Seminar für Sozialwissenschaften

Du interessierst dich für Bildungsfragen in den Sozialwissenschaften? Hier kannst du die theoretische und praktische Arbeit des POLIS sowie hier verankerte Proiekte wie z.B. die Fachdidaktische Werkstatt, Model United Nations (MUN), das Forum Siegen oder Infos zu Siegener Klassiker*innen kennenlernen.

Psycho-logisch!

Wir bieten Informationen über den Studiengang Psychologie sowie interessante Fakten und spannende Experimente an. Erfahrt etwas über eure Psyche!

Infostand

Alle Informationen rund um die Offene Uni sowie Anmeldung für Bibliotheks- und Schlossführungen.

Siegen. Wissen verbindet

Im Rahmen des Projekts entstehen zwei moderne und klimaneutrale Universitätsquartiere in der City – Meilensteine auf dem Weg Siegens zur Stadt der Zukunft.

Wir fördern: Exzellenz, Internationalität, Regionalität

Die Gesellschaft der Freunde und Förderer der Universität Siegen e.V. stellt sich vor.

Sexuelle Belästigung an der Uni - (k)ein Thema?

Das Gleichstellungsbüro informiert über die aktuelle Situation, insbesondere an deutschen Universitäten, und über Hilfsmöglichkeiten für Betroffene.

MINT erleben

Naturwissenschaftlich-technische Experimente für die ganze Familie. Hier können spannende Versuche selbst durchgeführt und die Ergebnisse mit nach Hause genommen werden.

Als Bauingenieur*in bist du bei allen Themen der Zivilgesellschaft gefragt – Wohnen. Infrastruktur, Klimawandel und Mobilität suchen heute und morgen innovative Ingenieurlösungen.

Alles besteht aus Atomen – wie die Festkörperphysik die Welt erklärt

Warum leitet ein Bleistiftstrich den Strom, wie kann das Rastertunnelmikroskop Atome sichtbar machen, warum sind Kochsalzkristalle würfelförmig und Quarzkristalle prismatisch?

Quantenwissenschaft führt neue Technologie ein

> Erlebe neue Technologie wie Quanten Computing und Sensoren. Die Forscher*innen zu diesem spannenden Thema mit Demonstratoren und Postern sind für Dich da.

《 51

Bühne **Getränke** rondell

Crêpes

36 | 35 | 34 | 33 | 32

12 11 10 9

13 14 15 16 17

22 | 21 | 20 | 19

25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30

Teilchenphysik, das Universum und ich

Woraus besteht Materie? Welche Kräfte wirken zwischen Teilchen? Wie ist das Universum entstanden? Was wir darüber wissen und woran wir forschen.

Gesundheitsversorgung der Zukunft

Entdecke die Möglichkeiten der digitalen Patientenversorgung – von der selbstständigen Messung Deiner Gesundheitsdaten bis zur ärztlichen Beratung.

ReSi's MitWelt - Reallabore für Resilienz

Versorgung in Gemeinschaft für und mit der Region. Partizipative Entwicklung, Erprobung und Umsetzung nachhaltiger Formen des Verteilens, Produzierens, Reparierens und

Infopoint der Zentralen Studienberatung Gut beraten ins Studium an der Uni Siegen Unsere digitale Gegenwart: neue Formen des Populären und der Kooperation

Die beiden medien- und kulturwissenschaftlichen DFG-Sonderforschungsbereiche "Transformationen des Populären" und "Medien der Kooperation" erkunden unsere digitalen Lebenswelten.

Lehrkräfte Ausbildung live erleben und

Erlebe Experimente zum Klimawandel, Gerechtigkeit u.v.m.! Sichere Dir mit etwas Glück Deinen Gewinn beim Team des ZöBiS.

Eine Erfolgsgeschichte der Uni Siegen Nachhaltigkeit: Carsharing-Systeme made in Siegen. Die Fakultät IV präsentiert eine

internationale Erfolgsgeschichte der Universi-

erfolgreich selbstständig gemacht haben und Innovation erschaffen.

Gründen an der Uni Siegen | Haus der Inno-

Du willst gründen? Lerne unser Team und

ehemalige Student*innen kennen, die sich

Paradies auf dem Hügel - evangelische und katholische Theologie erkunden Der Stand informiert über die Studiengänge und ausgewählte Forschungsprojekte der

Fächer Evangelische Theologie und Katholische Theologie an der Uni Siegen.

Architekturgeschichte der Region

Das Lehrgebiet Architekturgeschichte beschäftigt sich u.a. mit historischen Bauten in der Region, die erforscht und dokumentiert

Wissenschaft und Technik zum Mitmachen Das Haus der Wissenschaft der Uni Siegen und die Stiftung Phänomenta Lüdenscheid bieten Wissenstransfer für Kopf, Herz und Hand: einen "Pepper"-Roboter, einen Double Telepräsenzroboter, Mind Ball und

Fab Lab Siegen - Design. Make. Share. Learn. I Haus der Innovation

Du möchtest 3D-Drucken? Oder im Sandkasten spielen? Was ist ein Co-Bot? Erfahre das und viel mehr beim Fab Lab Siegen, der (Kreativ-)Werkstatt im Haus der Innovation.

Lehrstuhl Cyberphysische Systeme - Mixed **Reality in Practice**

Was hat Augmented Reality mit einem Sandkasten zu tun? Erlebe einen interaktiven Sandkasten der spielerisch AR Technologie vermittelt.

HCI – Internationaler Masterstudiengang zwischen Mensch und Computer

Wir bauen Systeme mit und für Menschen: Lerne unsere Kurse und Ideen, Projekte und Prototypen kennen. Ein Masterstudiengang zum Anfassen.

Wirtschaftsinformatik und Neue Medien Technik für alle? Wie IT Kindern, Geflüchteten,

Aktivist*innen, älteren Menschen und Tieren auf allen Kontinenten helfen kann.

Musik macht Schule

Du machst gerne Musik und hast Spaß an der Arbeit mit Kindern und Jugendlichen? – Dann entscheide Dich doch für ein Lehramtsstudium Musik an der Universität Siegen.

Gesund und sicher arbeiten

Wir beraten Dich gerne anhand eines PC-Musterarbeitsplatzes über eine sinnvolle Büroeinrichtung und gesundheitsfördernde Maßnahmen.

Vollgas im Studium mit s3

Wir zeigen euch, wie man das Wissen aus dem Studium in einem spannenden, vielseitigen Projekt in der Praxis anwenden kann und geben euch einen Einblick in die Welt der Formula Student.

Entdecke die Welt!

Das Referat International Office informiert zu Studium und Praktikum im Ausland, internationalen Aktivitäten in Siegen und den weltweiten Partnerschaften in Forschung und Lehre.

"Urknall Unterwegs"

Mit Spielen und interaktiven Informationen, sowie einem Rundgang durch die Geschichte des Universums erhältst du eine perfekte Einführung in die Welt der Teilchenphysik.

Ready to Study - Gut beraten ins Studium

Infovorträge über unsere Bachelorstudiengänge, Gespräche mit der Zentralen Studienberatung, Erfahrungen von Studierenden, Studienfinanzierung, studentisches Leben

Mehr Reichweite und Sicherheit für die Elektrofahrzeuge von morgen

> Neuartiges Achskonzept für Elektrofahrzeuge: eine Siegener Erfindung, umgesetzt mit Automobilherstellern und Industriepartnern aus der Region.

Bewegung und Inklusion in Zeiten der IT

Spannende Technik-Demonstratoren und Konzepte aus aktuellen Forschungsprojekten zum Thema Inklusion, Bewegung, Sport und Ageing. Mitmachen und mitdiskutieren ist gewünscht!

Literaturcafé Europa

Grenzen- und genreübergreifende Gespräche zur europäischen Literatur.

Augmented Reality in der Medizinlehre

Die Digitalisierung des Medizinstudiums kann zukünftigen Ärzt*innen helfen, die neuen Chancen und Herausforderungen unserer Zeit zu meistern.

Virtual Reality in der Psychotherapie

Virtual Reality kann Patient*innen helfen mit ihrer persönlichen Lage zurecht zu kommen, Krankheiten, Sucht und Ängsten vorzubeugen.

LiteraNaturErlebnis

Was erfährst Du aus literarischen Texten über die Natur? Die Antwort erhältst Du am Stand der Forschungsstelle Kulturökologie und Literaturdidaktik, gegründet 2012.

Verfasste Studierendenschaft – Die An-

sprech-Bar Hier findet ihr alle Informationen zu euren Anlaufstellen an der Uni: Fachschaftsräte, der AStA, das Studierendenparlament, Initiativen, Referate. Wir helfen euch, euch an der Uni

Radius 92.1 – hier spielt die Musik!

besser zurechtzufinden!

Wir sind Radius 92.1 – dein Campusradio an der Uni Siegen – und senden LIVE vom Schlossplatz! Kommt vorbei, erlebt, wie Radio gemacht wird, und macht bei unserem Musik-Quiz mit!

ATHENA - Europa (er)leben

Ein spielerischer Einblick in die ATHENA European University. Informationen, Spiele, interkulturelle Erfahrungen. Komm vorbei und lass dich inspirieren!

Mach die Uni zur "OASE"

Dein Interesse: Grundschullehramt? Komm vorbei, finde heraus was "OASE" bedeutet und wie wir Dich im Studium unterstützen. Einen Einblick gibt es bei Instagram: @oase lernwerkstatt

Vom Gefängnis zur Bibliothek

Die Führung durch die Teilbibliothek stellt ihren besonderen Charakter in den Mittelpunkt und illustriert die bewegte Geschichte des Gebäudes (Fürsten-Residenz – Gefängnis – moderner Lern- und Arbeitsort).