

SCHLAUES HAUS_ OLDENBURG

Das Wissenschaftszentrum in der City

Das Schlaue Haus Oldenburg widmet sich dem Dialog zwischen Wissenschaft und Gesellschaft und bietet Einblicke in die Forschung der Universität Oldenburg und der Jade Hochschule. Wir verstehen uns als Schnittstelle zwischen Menschen aus Stadt und Region, Wissenschaft und Wirtschaft. Unser Ziel ist es, den Bürgerinnen und Bürgern Wissenschaft in verständlicher Form näher zu bringen. Themen aus der Forschung werden in Vorträgen, Diskussionsrunden, Lesungen und Ausstellungen spannend vermittelt. Das Wissenschaftszentrum befindet sich in der Oldenburger City vis-à-vis des historischen Schlosses, direkt am Schloßplatz.



Hausfront Schloßwall



Hausfront Schloßplatz

Veranstaltungsprogramm, Newsletter bestellen & mehr

Schlaues Haus Oldenburg gGmbH
Schloßplatz 16, 26122 Oldenburg

Telefon_ 0441/9987-3398
Öffnungszeiten_ 9.00-18.00 Uhr
E-Mail_ info@schlaues-haus-ol.de
Internet_ www.schlaues-haus-ol.de

www.schlaues-haus-ol.de

Do_ 21.06.2018, 19:30 - 21:00 Uhr Vortrag

Hören im Kindergartenalter, Teil I.2

Prof. Dr. med. Karsten Plotz, Abt. Technik und Gesundheit für Menschen (TGM), Jade Hochschule



Im Zeitraum der Kindergartenbetreuung entwickeln sich die Kinder im sozialen und kommunikativen Bereich entscheidend weiter. Zugleich ist dies auch ein Zeitraum, in dem unentdeckte oder längerzeitig bestehende Hörprobleme auftreten oder auffällig werden. Literaturangaben lassen vermuten, dass 10% der Kinder bei der Einschulung eine chronische Mittelohr-Schwerhörigkeit auf beiden Ohren aufweisen.

Di_ 26.06.2018, 19:30 - 21:00 Uhr Vortrag

Internationalisierung der Arbeit

Ausmaß und Auswirkungen von Arbeitsmigration: Was tun?

Dr. Lydia Potts (European Master in Migration and Intercultural Relations), Universität Oldenburg und Berater/innen der ALSO (Arbeitslosenselbsthilfe Oldenburg e.V.)



Das öffentliche Bild erscheint eindeutig: globale Arbeitsmigration nimmt zu. Doch welche Formen der Arbeitsmigration nehmen konkret zu, welche nicht? Im Europa des freien Binnenmarktes herrscht Arbeitnehmerfreizügigkeit, alle Unionsbürger dürfen in allen Mitgliedsstaaten eine Arbeit aufnehmen. Viele Menschen, die dies in Deutschland tun, arbeiten unter äußerst prekären Bedingungen.

Veranstalter: Kooperationsstelle Hochschule-Gewerkschaften der Universität Oldenburg in Zusammenarbeit mit der ALSO e.V.

Veranstaltungs- & Tagungsräume

Nutzen Sie unsere hochwertigen Veranstaltungsräume für Ihre Vorträge, Tagungen, Fortbildungen, Seminare oder Workshops

SCHLAUES HAUS_ OLDENBURG



Juli 2018

Di_ 03.07.2018, 18:00 - 21:00 Uhr Zu Gast im Botanischen Garten

Sammlungsbestände der Universität Oldenburg

Carolin Krämer, Institut für Materielle Kultur, Universität Oldenburg; Brigitte Heck (Kuratorin), Badisches Landesmuseum Karlsruhe



Die Veranstaltung beschließt die Ringvorlesung „WissensBestände“, die Sammlungen an der Universität Oldenburg sowie externe Positionen zum Umgang mit Universitäts-sammlungen in Deutschland fokussiert. Im Vortrag lenkt Brigitte Heck zunächst den Blick auf die Frage nach der Erweiterung von Sammlungsbeständen in die Gegenwart hinein. Was müssen wir heute für zukünftige Generationen bewahren? Was repräsentiert das hier und jetzt für welche Bevölkerungsgruppen?

16.07.2018, 19.30 - 21.00 Uhr Zu Gast in der Flänzburch

Science Café

Startups - schöne, neue Arbeitswelt!?

Cindy Stern, Gründungs- und Innovationszentrum (GIZ), Uta Rißmann, Department für Wirtschaftswissenschaften, Universität Oldenburg



Im Wissenschaftsjahr 2018 „Arbeitswelten der Zukunft“ kommt man um Startups nicht herum. Spätestens seit 2014 „Die Höhle der Löwen“ startete, sind sie omnipräsent: junge Menschen, die mit Leidenschaft und Spaß ein Produkt entwickeln. Sie revolutionieren die Arbeitswelt mit einer kreativen, unkonventionellen Unternehmenskultur. Kicker, Hängematte und Limo statt 9-to-5-Job. Ist das die Zukunft der Arbeit oder ein Mythos? Und wollen wir das wirklich?

Mo_ 16.07.2018 -Fr_ 07.09.2018 Fotoausstellung

Di_ 17.07.2018, 19.30 - 21.00 Uhr Ausstellungseröffnung

Our world is beautiful

CEWE Fotowettbewerb 2017



Die Fotoausstellung zeigt die Gewinnerfotos des weltgrößten offenen Fotowettbewerbs 2017 „Our world is beautiful“ von CEWE. Die Teilnehmer wurden aufgefordert, ihre individuelle Sicht auf die Schönheit der Welt festzuhalten. In den sechs verschiedenen Kategorien Sport, Menschen, Landschaften, Architektur, Verkehr und Infrastruktur sowie Natur konnten Fotos eingereicht werden. Der Finne Janne Kahila erhielt den CEWE Photo Award für seine Aufnahme von den Faröer-Inseln.

Fr_ 27.07.18, 11.00 - 15.00 Uhr

Das Deutsche Rote Kreuz (DRK) lädt ein zum Blutspendetermin in der Innenstadt Oldenburgs.

SPENDE BLUT BEIM ROTEN KREUZ

August 2018

Mo_ 13.08.2018, 19.30 - 21.00 Uhr Zu Gast im Botanischen Garten

Science Café

Nachhaltig anbauen

Von Hobbygärtnern bis zur modernen Landwirtschaft

Prof. Dr. Dr. h.c. Wilfried Wackernagel (emeritiert), Universität Oldenburg; Dipl. Ing. Dipl. Päd. Thomas Myslik, BUND Kreisgruppe Oldenburg; Prof. Dr. Bernd Siebenhüner, Universität Oldenburg (angefragt)



Der Begriff der Nachhaltigkeit wurde in den 80er Jahren durch die Vereinten Nationen und den Club of Rome geprägt und hat bis heute nicht an Aktualität verloren. Wir stehen noch immer vor der Herausforderung, die stetig steigende Weltbevölkerung umweltschonend und tiergerecht zu ernähren. In drei Impulsvorträgen zu den Themenaspekten „nachhaltig Anbauen im eigenen Garten“, „grüne Gentechnik“ und „nachhaltiger Konsum“ geben uns drei Experten einen Einblick in das vielseitige Thema.

Mo_ 20.08.2018, 19.30 - 21.00 Uhr Vortrag

Digital Shift - Digitalisierung und ihre Auswirkungen auf die Arbeitswelt

Martin Hilscher - Head of Software Engineering, Junge Haie GmbH und Mitglied im AK Medien des Präventionsrates Oldenburg



Als Digitalisierung wird der Einsatz moderner Technologien und Kommunikationsformen bezeichnet. Unter diesem Schlagwort werden auch Lösungsansätze vereint, die die Optimierung von Prozessen in einer beschleunigten, lokal und zeitlich dezentralisierten Arbeitswelt gewährleisten sollen. Dieser Vortrag gibt eine anschauliche Einführung, wie komplexe Herausforderungen in Unternehmen durch einen Digital Shift handhabbar werden. Die daraus resultierenden Auswirkungen und ein Blick in die Zukunft finden dabei ebenso Platz wie eine genauere Betrachtung der Frage: Was heißt Digitalisierung überhaupt?

Das ausführliche Veranstaltungsprogramm, Newsletter bestellen & mehr ... www.schlaues-haus-ol.de

CARL VON OSSIETZKY universität OLDENBURG

JADE HOCHSCHULE Wilhelmshaven Oldenburg Emlfleth

SCHLAUES HAUS_ OLDENBURG

Programm_ Juni - August 2018

Wissenschaftsjahr | 2018

Arbeitswelten der Zukunft



www.schlaues-haus-ol.de

Schlaues Haus zu Gast auf der MS Wissenschaft



Do_ 28. Juni 2018, 19:00 – 20:30 Uhr

Robbie, reich mir die Schnabeltasse! Können Pflegeroboter Menschen ersetzen?

Werden wir in Zukunft von Robotern gepflegt? Die Bevölkerung wird immer älter. Um das Personal in Krankenhäusern und Seniorenheimen zu entlasten und die Kosten zu senken, könnten in Zukunft Roboter bestimmte Aufgaben in der Pflege übernehmen. Welche Technologien existieren und was wird in Zukunft möglich sein? Wo sind Assistenzsysteme und Pflegeroboter sinnvoll?



Und: Ist ihr Einsatz in jedem Fall ethisch vertretbar?

Diskutieren Sie mit:

Hironori Matsuzaki, Institut für Sozialwissenschaften, Universität Oldenburg

Prof. Dr. Frank Wallhoff, Institut für Technische Assistenzsysteme, Jade Hochschule

Birgit Plaschke, Pflegedirektion, Klinikum Oldenburg

Moderation: Monika Seynsche, Wissenschaftsjournalistin

Wie wollen wir in Zukunft arbeiten? Welche Rolle spielen Wissenschaft und Forschung bei der Gestaltung der Arbeitswelten von morgen? Diese Fragen stehen im Fokus des Wissenschaftsjahres 2018 – Arbeitswelten der Zukunft und der Diskussionsreihe „Dialog an Deck“ auf dem Ausstellungsschiff MS Wissenschaft. Expertinnen und Experten aus den unterschiedlichsten Bereichen diskutieren mit Bürgerinnen und Bürgern über die Arbeitswelten der Zukunft.

Das Ausstellungsschiff MS Wissenschaft liegt vom 28. Juni bis zum 01. Juli 2018 in Oldenburg, Alter Stadthafen, Nähe Agentur für Arbeit.

Bildnachweis/Fotos: 28.6, pixabay.com/TheDigitalArtist; 23.4, pixabay.com/geralt; 6.6, pixabay.com/rabbidavid; 7.6, Jade Hochschule; 11.6, pixabay.com/Elionas2; 18.6, Jade Hochschule; 20.6, pixabay.com/geralt; 21.6, pixabay.com/Counselling; 26.6, pixabay.com/rawpixel; 16.7, Janne Kahila; 13.8, pixabay.com/annca; 20.8, 20.6, pixabay.com/geralt

Mo_ 23.04. – Mi_ 11.07.2018

Fotoausstellung

Die Zukunft liegt im Wasser

proWissen Potsdam e.V. (Kurator Dr. Johannes Leich), Potsdam



Die Ausstellung sind zwölf Universitäten und Institute aus Brandenburg beteiligt, die sich u.a. mit den Themen „Leben auf dem Wasser“, „Gas aus der Tiefe“ und „Algen als Kohlenstoffspeicher“ befassen.

Juni 2018

Mi_ 06.06.2018, 18:00 – 20:00 Uhr Zu Gast im Botanischen Garten

Pflanzen im Weltkrieg

Dr. Bernhard von Hagen, Kurator des Botanischen Gartens, Universität Oldenburg



wohnten Blickwinkel beleuchten.

Treffpunkt: Haupteingang Botanischer Garten, Philosophenweg

Do_ 07.06.2018, 19:30 – 21:00 Uhr

Vortrag

Studieren an der Jade Hochschule – wie geht das?

Ingrida Budinikaite und Eike Betten, Zentrale Studienberatung, Jade Hochschule sowie Jade Lotsen



uns auf die Gespräche!

Dieser Abend soll dazu dienen, interessierte junge Erwachsene und/oder ihre Eltern ausführlich darüber zu informieren, was die Jade Hochschule „so alles bietet“ an Zugängen, Unterstützungsangeboten, Studiengängen und Karrierewegen. Die Zentrale Studienberatung informiert über die entsprechenden Möglichkeiten und die Jade Lotsen erzählen vom studentischen Leben. Wir freuen

Fr_ 08.06.2018, 18:00 – 20:00 Uhr

Diskussionsveranstaltung

5. Junior Science Café

wissenschaft im dialog

Hydro, Geo, Aero – die Sphären der Erde

Schüler-AG „Na, Erde?“, Neues Gymnasium Oldenburg (NGO)



Die Schülerinnen und Schüler des Neuen Gymnasiums Oldenburg beschäftigen sich mit den Sphären der Erde. Welche Fragen stellen sich im Umgang mit den Meeren? Kann man auch im Nordwesten Fossilien finden? Unterscheiden sich Wind und Wetter zwischen regionalen Standorten? Die Schülerinnen und Schüler, die diese Veranstaltung selbstständig planen und durchführen, informieren und diskutieren mit Experten und Wissenschaftlern. Sie planen diese Veranstaltung, führen sie selbstständig durch und moderieren sie. Fragen aus dem Publikum sind willkommen.

Sa_ 09.06.2018, 11:00 – 18:00 Uhr

Vortrag

Tag der Energiewende

Wilko Heitkötter, DLR-Institut für Vernetzte Energiesysteme, Universität Oldenburg



Wie ökologisch ist ein Elektroauto? Kann man Klimaschutz in Oldenburg selbst mitgestalten? Am 09. Juni 2018 stellen Ihnen Vereine, Unternehmen und Forschungsinstitute aus der Region Oldenburg alles rund um das Thema Energiewende vor. Dazu gibt es spannende Vorträge und Diskussionsrunden im Schlaues Haus. Besuchen Sie auch die Infostände und Mitmachaktionen auf dem Julius-Mosen-Platz und am Lefferseck (Lange Straße 80). Die Veranstaltung ist öffentlich und kostenfrei.

Weitere Informationen unter: www.tag-energiewende-oldenburg.de

Mo_ 11.06.2018, 19:30 – 21:00 Uhr

Vortrag

Bye Bye Europe? Zwei Jahre nach dem Brexit-Votum

Dr. John Goodyear, German Teaching Fellow an der University of Birmingham



Im Juni 2018 wird es zwei Jahre her sein, als Großbritannien mit einer knappen Mehrheit für den Brexit gestimmt hat. Seitdem gibt es eine neue Premierministerin, eine neue politische Konstellation im Land sowie eine neue geopolitische, soziale und wirtschaftliche Realität: Großbritannien bleibt nicht länger in der EU. In dem Vortrag wird Dr. John Goodyear, ursprünglich aus der Brexit-Hochburg Sandwell in Mittelengland, von diesen neuen Realitäten berichten. Was heißt der Ausstieg für die Engländer? Wie hat sich die Politik im Land verändert? Was wird Großbritannien ohne die EU machen?

Meet the Scientist – Wissenschaft aus erster Hand für Schulklassen ab Sekundarstufe II

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler berichten

Eine Brücke in die Studien- und Berufswelt



Schülerinnen und Schüler sowie Studieninteressierte erhalten aktuelle und anwendungsnahe Einblicke in ausgewählte Forschungsthemen von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der Universität Oldenburg und der Jade Hochschule. Wie der Arbeitsalltag an einer Hochschule aussieht und wie der Weg dorthin ist, wird mit dieser Veranstaltungsreihe aufgezeigt.

Mo_ 18.06.2018, 9:30 – 11:30 Uhr

Meet the Scientist

Fokus Assistenzroboter

Herausforderungen an die moderne Mensch-Maschine Interaktion

Prof. Dr.-Ing. Frank Wallhoff, Institut für Technische Assistenzsysteme (ITAS), Jade Hochschule



Prof. Dr. Wallhoff berichtet über den Studiengang Assistive Technologien und über seine Forschung: Seit längerem gibt es Roboter von der Stange zu kaufen. Ihre (autonomen) Fähigkeiten sind noch sehr begrenzt, während die Erwartungen der Nutzer steigen. Was sind die besonderen Herausforderungen an Mensch-Maschine-Interaktion?

Im Anschluss an den Vortrag werden aktuelle Laborroboter vorgestellt. Außerdem berichten Jade Lotsen aus ihrem studentischen Alltag und Eike Betten von der Zentralen Studienberatung beantwortet Fragen zum Studium.

Mi_ 20.06.2018, 9:00 – 11:00 Uhr

Meet the Scientist

Forschungsfeld Bildungswissenschaften

Lernen mit digitalen Medien – Chancen, Risiken, Perspektiven

Karen Vogelwohl, Institut für Germanistik, Universität Oldenburg



Die Referentin gibt einen Einblick in das Arbeits- und Forschungsfeld der Erziehungs- und Bildungswissenschaften. Eine besondere Beachtung erfährt die Forschung um die Entwicklung mediengestützter Bildungsangebote. Welche Bedeutung haben Lerntechnologien für die Gestaltung von Lernprozessen? Welche Rolle nehmen forschungsrelevante Fragen ein und wie lassen sie sich in der Praxis nutzen? Im Anschluss beantwortet ein Studienberater der Universität Oldenburg Fragen zum Studium.

SCHLAUES HAUS OLDENBURG

Unsere Veranstaltungen im Überblick

bis Mi_ 11.07. FA Die Zukunft liegt im Wasser

Mi_ 06.06. 18:00 BG Pflanzen im Weltkrieg

Do_ 07.06. 19:30 V Studieren an der Jade Hochschule – wie geht das?

Fr_ 08.06. 18:00 SC Hydro, Geo, Aero – die Sphären der Erde

Sa_ 09.06. 11:00 V Tag der Energiewende

Mo_ 11.06. 19:30 V Bye Bye Europe? Zwei Jahre nach dem Brexit-Votum

Mo_ 18.06. 9:30 MS Fokus Assistenzroboter: Herausforderungen an die moderne Mensch-Maschine-Interaktion

Mi_ 20.06. 9:00 MS Forschungsfeld Bildungswissenschaften – Lernen mit digitalen Medien – Chancen, Risiken, Perspektiven

Do_ 21.06. 19:30 V Hören im Kindergartenalter, Teil 1.2

Di_ 26.06. 19:30 V Internationalisierung der Arbeit – Ausmaß und Auswirkungen von Arbeitsmigration: Was tun?

Do_ 28.06. 19:00 V Robbie, reich mir die Schnabeltasse! Können Pflegeroboter Menschen ersetzen?

Do_ 28.06 bis So_ 01.07. A Mitmach-Ausstellung „Arbeitswelten der Zukunft“ an Bord der MS Wissenschaft in Oldenburg

Di_ 03.07. 18:00 V Sammlungsbestände der Carl von Ossietzky Universität

Mo_ 16.07. 19:30 SC Startups – schöne, neue Arbeitswelt!?

Mo_ 16.07. FA Our world is beautiful – CEWE Fotoausstellung bis Fr_ 07.09. Di_ 17.7. Ausstellungseröffnung

Fr_ 27.07. Das DRK lädt ein zum Blutspendetermin

Mo_ 13.08. 19:30 SC Nachhaltig anbauen – von Hobbygärtnern bis zur modernen Landwirtschaft

Mo_ 20.08. 19:30 V Digital Shift – Digitalisierung und ihre Auswirkungen auf die Arbeitswelt

A = Ausstellung | BG = Zu Gast im Botanischen Garten | FA = Fotoausstellung MS = Meet the Scientist | SC = Science Cafe | V = Vortrag

www.schlaues-haus-ol.de