



*Zukunft nachhaltig
 gestalten – neue Aufgaben
 für Wirtschaft, Wissenschaft
 und Forschung*

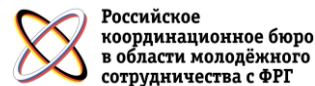
Jekaterinburg,
 24. bis 26. Oktober 2021



DEUTSCH-RUSSISCHES JAHR
 WIRTSCHAFT UND NACHHALTIGE ENTWICKLUNG
РОССИЙСКО-ГЕРМАНСКИЙ ГОД
 ЭКОНОМИКА И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ



Deutsch-Russische
 Auslandshandelskammer | Delegation
 der Deutschen Wirtschaft in Russland
 Российско-Германская
 внешнеторговая палата





Programm Alumnikonferenz Jekaterinburg

Sonntag, 24.10.21	Offline	Online
Ab 13:00	Registrierung Lobby Hyatt	
15:00 – 15:45 Restaurant „Noble House“ Hyatt	Informelles Get Together Begrüßung: Sebastian Nitzsche, stellvertretender Geschäftsführer, Deutsch-Russisches Forum e.V. Vorstellung der Matchmaking App durch die AHK Fedor Menschenin, AHK Russland Einführung ins Graphic Recording Galina Emelina, Visual Facilitator	Streaming aus dem „Noble House“ http://alumni.ahk-events.ru/
15:45 – 16:00 Restaurant Hyatt	Einteilung in Gruppen Gang zum Yeltsin Center	
16:00 – 17:00 Yeltsin Center	Führung im Boris Yeltsin Presidential Museum (Gruppen 1-3 im Abstand von 10 min.)	
17:00 – 18:00 UrFU, ul. Mira 19	Fahrt zur UrFU Registrierung	
18:15 – 19:00 Aktovyj Saal	Keynote Speech: Wie wird man Meeresforscher? Dr. Heidemarie Kassens, Dr. Nadezhda Kakhro, GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Dr. Vasily Povazhny und Nadezhda Zakharova, Otto-Schmidt-Labor für Polar- und Meeresforschung AARI St. Petersburg Moderator: Cem Avsar, Managing Director, be space	Streaming aus dem Aktovyj Saal http://alumni.ahk-events.ru/ https://youtu.be/uEgVaANVDk0
19:00 – 21:00 Parkett-Saal	Stehempfang mit Buffet und Infobörse Grußworte: Viktor Kokscharov, Rektor der Uralen Föderalen Universität, benannt nach dem ersten Präsidenten Russlands Boris N. Jelzin (UrFU) Dr. Andreas Hoeschen, Leiter DAAD Moskau	Virtuelles Matchmaking über Zoom Oksana Pilling, Stiftung Deutsch-Russischer Jugendaustausch
21:00 – 21:30	Rückkehr ins Hyatt Hotel	
Montag, 25.10.21	Offline	Online
07:45 08:00	Treffen in der Lobby Fahrt zur UrFU & Registrierung	
09:00 - 10:00 Aktovyj Saal	Konferenzbeginn Hymnen der Russischen Föderation und der Bundesrepublik Deutschland Grußbotschaft Dr. Frank-Walter Steinmeier, Bundespräsident Viktor Koksharov, Rektor UrFU	Streaming aus dem Aktovyj Saal http://alumni.ahk-events.ru/ https://youtu.be/9EXWW-BziBo

	<p>Dr. Géza Andreas von Geyr, Botschafter der Bundesrepublik Deutschland in Moskau</p> <p>Martin Hoffmann, Geschäftsführendes Vorstandsmitglied, Deutsch-Russisches Forum e.V.</p> <p>Keynote Speech mit anschließender Diskussion</p> <p>Dr. Mikhail Shvarts, Forschungsfeldleiter, OOO Siemens</p> <p>Prof. Dr. Hans Wiesmeth, Präsident der Sächsischen Akademie der Wissenschaften</p> <p>Moderation: Marina Russakova, Wissenschaftsreferat, Deutsche Botschaft Moskau</p>	
10:00 – 10:30	Gruppenfoto & Einteilung in die Workshops	Pause und Workshop-Einteilung
10:30 – 13:00 Inkl. Kaffeepause	Workshops Siehe Workshop-Plan anbei	Workshops via Zoom Siehe Workshop-Plan anbei
13:00 – 14:00 Mensa „Inzhnek“ 3. Etage	Mittagessen	
14:00 – 16:00	Workshops Siehe Workshop-Plan anbei	Workshops via Zoom Siehe Workshop-Plan anbei
16:00 – 17:00 Aktovj Saal	<p>Visualisierte Zusammenfassung Galina Emelina, Visual Facilitator</p> <p>Jekaterinburg-Rede: „Unser aller Zukunft“ Martin Hoffmann, Geschäftsführendes Vorstandsmitglied, Deutsch-Russisches Forum e.V.</p>	<p>Streaming aus dem Aktovj Saal http://alumni.ahk-events.ru/ https://youtu.be/qxqY-QzvDuo</p>
17:00 – 17:30	Fahrt ins Hotel / Yeltsin Center	
18:00 – 19:30 Yeltsin Center	Führung im Boris Yeltsin Presidential Museum (Gruppen 4-6) Imbiss vor Ort	
20:00 – 22:00 Yeltsin Center Club	<p>Science Slam TWIN UNI Jeweils drei Wissenschaftler von Unis aus Jekaterinburg und deutschen Partneruniversitäten</p>  	<p>Science Slam TWIN UNI Streaming aus dem Yeltsin Center Club http://alumni.ahk-events.ru/ https://youtu.be/NAGgK1zS8_E</p>
22:00 – 23:00 Yeltsin Club	Afterparty	
Dienstag, 26.10.21	Offline	Online
09:00 – 11:00 Ballsaal Hyatt	Netzwerkfrühstück mit Galerie der Workshop-Visualisierung	Online-Sprechstunde der Kooperationspartner via Zoom & Matchmaking-App
Ab 11 Uhr	Individuelle Abreise	

Hotelinformationen

Hyatt Regency Jekaterinburg

Ulitsa Borisa Yel'tsina, 8
Yekaterinburg
Sverdlovsk Oblast
Russland, 620014
Rezeption Tel.: +7 (343) 2531234

Veranstaltungsort

Urale Föderale Universität

ul. Mira, 19
Yekaterinburg
Sverdlovsk Oblast
Russland, 620075
Anzhelika Korkunova
International Cooperation Division
Tel.: +7 (343) 3745434

Kontakt Veranstalter

Inga Markwart, Projektkoordinatorin
markwart@deutsch-russisches-forum.de
+49 (30) 26390718

Sibylle Groß, Projektleiterin
gross@deutsch-russisches-forum.de
+49 (30) 26390714
+7 909 967 30 49

Bendix Niemuth, Projektassistenz, Teilnehmerbetreuung
Projekt01@deutsch-russisches-forum.de
+49 (30) 26390723



Workshop-Plan



Raum 1 – I-306 Workshop 1 Format: Hybrid	Raum 2 – I-329 Workshop 2 Format: Hybrid	Raum 3 – Zoom Workshop 3 Format: Online	Raum 4 – I-310 Workshop 4 Format: Hybrid	Raum 5 – I-333 Workshop 5 Format: Hybrid	Raum 6 – I-335 Workshop 6 Format: Hybrid	Raum 7 – Zoom Workshop 7 Format: Online	Raum 8 – I-431* Workshop 8 Format: Hybrid
---	---	--	---	---	---	--	--

Bitte wählen Sie einen Workshop am Vormittag 10:30 - 12:30 aus.

<i>Design Thinking in Smart Cities - die Rückkehr der Technologie in den Dienst der Menschheit, die Entwicklung sozialer Kultur</i>	<i>Herausforderungen der 4. Industriellen Revolution für die deutsch-russische Kooperation</i>	<i>Globalisierte Welt & Wirtschaft</i>	<i>Karrierperspektiven für junge Wissenschaftler*innen im Ruhrgebiet</i>	<i>Open up: Interaktion und Zusammenarbeit in der geschlossenen Welt</i>	<i>Russland 2050 - Utopien und Prognosen</i>	<i>E-Mobilität in Baden-Württemberg</i>	<i>Wie kann ich aktiv werden im deutsch-russischen Jugendaustausch</i>
Durchführer: Hanns-Seidel-Stiftung Moskau	Durchführer: Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ), Dt.-Russ. AHK Moskau und Delegation der Deutschen Wirtschaft in Russland	Durchführer: Deutsch-Russisches Forum e. V.	Durchführer: Universitätsallianz Ruhr	Durchführer: Alexander von Humboldt Stiftung	Durchführer: Friedrich-Ebert-Stiftung	Durchführer: Baden-Württemberg international GmbH (BW-i) und Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg	Durchführer: Stiftung DRJA, Russisches Koordinierungsbüro für Jugendzusammenarbeit mit der BRD
<i>Schwerpunkt: Social Design in Ingenieur-, Bildungs- und Unternehmensprogrammen</i>	<i>Schwerpunkt: Industrie 4.0 – Chancen und Perspektiven für die digitale Zusammenarbeit</i>	<i>Schwerpunkt: Globalisierte Welt & Wirtschaft</i>	<i>Schwerpunkt: Unterstützungsmöglichkeiten für junge Wissenschaftler</i>	<i>Schwerpunkt: Verbindung in einer geschlossenen Gesellschaft – wie kann man die anderen hören?</i>	<i>Schwerpunkt: Wie werden Russland und die Welt in 30 Jahren aussehen? Szenarien für das Jahr 2050</i>	<i>Schwerpunkt: Entwicklung Elektromobilität – Wo stehen wir 2030?</i>	<i>Schwerpunkt: Information und Fallbeispiele von Aktiven</i>
Referentin: Julia Smetanina, Leiterin des Ausbildungs- und Beratungszentrums des Instituts für Regionalentwicklung der Uraler Industrie- und Handelskammer	Referenten: Ernst Stöckl-Pukall, Referatsleiter Digitalisierung, Industrie 4.0 im BMWi Dr. Vladislav Belov, Europa-Institut, Moskau Dmitri Kononenko, Projektleiter Digitalisierung der Wirtschaft, AHK, Vertreter deutscher Unternehmen	Referent: Dr. Georg Schneider, Geschäftsführer Swilar GmbH	Referentin: Elena Resch, Geschäftsführerin Verbindungsbüro Moskau der UA Ruhr, Dr. Christiane Wüllner, Geschäftsführerin RUB Research School, Dr. Jörn Benzinger, Dr. Ronald Kriedel & Sina Ramin Sadegh Nadi, Centrum für Entrepreneurship & Transfer,	Referenten: Irina Borisenko, Masterstudentin der Universität Kyoto, Anastasia Grigoryeva, Bundeskanzlerstipendiatin, Larisa Batotsyrenova, Regulatory Affairs Manager bei Decernis LLC, Lilia Voronkova und Oleg Pachekov, Projekte im Bereich Kunst und Soziales	Referent: Mikhail Ratgauz, Herausgeber des Buches „Russland 2050 – Utopien und Prognosen“, Colta.ru Stellvertretender Chefredakteur Moderator: Daniil Kokin, UrFU	Referenten: Prof. Dr. Veith, Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg	Referentin: Dina Sokolova, Leiterin, russisches Koordinierungsbüro für Jugendzusammenarbeit mit der BRD N.N. zwei russische Jugendvertreter

Bitte wählen Sie einen weiteren Workshop am Nachmittag 14:00 – 16:00 aus.

Durchführer, Thema Referenten: s. o.	Durchführer, Thema Referenten: s. o.	Identität & globalisierte Welt	Durchführer, Thema Referenten: s. o.	Durchführer, Thema Referenten: s. o.	Durchführer, Thema Referenten: s. o.	Durchführer, Thema Referenten: s. o.	Durchführer, Thema Referenten: s. o.
<i>Schwerpunkt: Was kann das Internet der Dinge im Bereich Smart City leisten?</i>	<i>Schwerpunkt: Diskussion: KMU als Treiber der digitalen Transformation der deutsch-russischen Wirtschaftskooperation</i>	Durchführer: Julius-Maximilians-Universität Würzburg Referent: Prof. Dr. Peter Hoeres, Lehrstuhl für Neueste Geschichte	<i>Schwerpunkt: Gründen in Dortmund und dem Westfälischen Ruhrgebiet</i>	<i>Schwerpunkt: Virtuelle Kooperation für reelle Ergebnisse – Best-Practice und mögliche weitere Entwicklungen</i>	<i>Schwerpunkt: Wie werden Russland und die Welt in 30 Jahren aussehen? Szenarien für das Jahr 2050</i>	<i>Schwerpunkt: Elektromobilität – mehr als das Auto</i>	<i>Schwerpunkt: Projektwerkstatt</i> *Für Gruppenarbeiten stehen folgende Räume zur Verfügung: I-438, I-432, I-443

Informationen zu Workshops während der Alumnikonferenz



Russland 2050 - Utopien und Prognosen

Durchführer: Friedrich-Ebert-Stiftung

Wie wird Russland in 30 Jahren aussehen? Oder: Wie wollen wir, dass Russland und die Welt in 30 Jahren aussieht? Auf Basis des Buches „Russland 2050 – Utopien und Prognosen“ werden die Teilnehmenden des Workshops gemeinsam mit dem Herausgeber des Buches und stellvertretenden Chefredakteur von Colta.ru, Michael Ratgaus, Szenarien für das Jahr 2050 entwickeln. In dem Buch „Russland 2050 – Utopien und Prognosen“ stellen sich verschiedene Schriftsteller*innen, Politikwissenschaftler*innen, Künstler*innen, Architekt*innen, Comicautor*innen und andere, darunter bspw. Jekaterina Schulmann, Pawel Pepperstein, Gleb Pavlovsky, Natalia Zubarevich die Zukunft auf sehr unterschiedliche Weise vor. Die erste Auflage des Buches erschien Ende

Juli 2021 und war bereits auf verschiedenen Bestsellerlisten zu finden.



Globalisierte Welt & Wirtschaft

Durchführer: Deutsch-Russisches Forum e. V.

Zunächst geht es um Grundfragen der Globalisierung. Wer nimmt an teil? Wie lässt sich der Grad der Globalisierung messen? Ist der Anteil eines Landes / Wirtschaftsblocks (EU, NAFTA, EAWU) am weltweiten BIP ein guter Indikator? Gibt es andere Kriterien für die Globalisierung eines Landes wie Anteil am Welthandel oder an den internationalen Direktinvestitionen? Sind es die internationalen Arbeitskräfteentsendungen oder studentische Austausch; ggf. sogar der internationale Tourismus oder die internationalen Streamingvolumina?

Ein zweiter Block richtet sich auf die Effekte der Pandemie: Welche Lehren ergeben sich aus den Coronamaßnahmen? Die Schließung von Landesgrenzen hat zur Blockade der Mobilität von Arbeitskräften und Waren geführt. Gerissene Lieferketten haben ganze Branchen weltweit an den Rand des Ruins gebracht. Waren alle global gleichmäßig betroffen? Wenn nein, warum manche Länder bzw. Branchen weniger und manche mehr? Was wären zu ergreifende Gegenmaßnahmen innerhalb der Wirtschaft, aber auch seitens der Politik?

Im dritten Block soll diskutiert werden, wie sich das Pariser Abkommen in der globalisierten Welt auswirken könnte. Stellt die angestrebte CO₂-Reduzierung einen Widerspruch dar zur Globalisierung? Globalisierung ging meist einher bedeutete in den letzten Jahrzehnten meist die Steigerung des internationalen Warenaustauschs mit der Folge steigender CO₂-Emissionen insbes. aus der Logistik. Globalisierung erlaubt es aber auch, immer schneller neue, klimaschonende Technologien weltweit diffundieren zu lassen.

Im vierten Block sprechen wir über die Zuordnung von Aufgaben für eine nachhaltige Globalisierung aus den Milleniumszielen der UN. Welche Aufgaben lassen sich einzelnen Nationen zuordnen, welche können oder müssen als „Weltgemeinde“ angegangen werden? Welchen Beitrag könnten Deutschland und Russland für eine nachhaltige Weltwirtschaft leisten?



Open up: Interaktion und Zusammenarbeit in der geschlossenen Welt

Durchführer: Alexander von Humboldt Stiftung

Ex unitate vires, ‚aus Einigkeit Kraft‘, dieses vielzitierte Motto wird noch bedeutsamer, jetzt, wo Reisemöglichkeiten wegen COVID-19 begrenzt sind und sich viele in sozialen Medien eine eigene Welt konstruieren. Gehört man nicht zur richtigen Gruppe, gibt es kaum Chancen den Reichtum den bestehenden Möglichkeiten zu nutzen. Wie können wir diese Ungleichheit reduzieren, vor allem für junge Menschen? Was sind die besten Wege um Ihnen das Potenzial der großen Welt ihnen zu zeigen und sie anzuregen, Kenntnisse und Talente aktiv zu entwickeln? Diese Wege möchten wir während des Workshops anhand konkreter Fragen diskutieren: Wie können wir verschiedenen Zielgruppen für das

Austauschprogramm erreichen? Was sind die besten Kanäle, um Informationen zum Programm zu verbreiten? Wie können wir als Alumni besser potenzielle Kandidaten bei Entwicklung nachhaltiger Projekte unterstützen? Am Nachmittag wenden wir uns folgenden Fragen zu: Wie können wir den Austausch fördern und einen echten Dialog schaffen, bei dem man anderen zuhört und versucht die anderen zu verstehen? Kooperation und Zusammenarbeit sind jetzt oft virtuell. Während des Workshops am Nachmittag möchten wir Best-Practices für die Bildung virtueller Teams besprechen, um erfolgreiche Zusammenarbeit und reelle Produkte und Ergebnisse zu gewährleisten.



Identität & globalisierte Welt

Durchführer: Julius-Maximilians-Universität Würzburg

Identität und Identitätspolitik sind in aller Munde. Das scheint mit den Verunsicherungen zusammenzuhängen, welche die Globalisierung mit sich bringt. Zudem gibt es zahlreiche Folgewirkungen der Vergangenheit: In Deutschland scheint die NS-Zeit einen umso größeren Stellenwert zu erhalten, je weiter sie entfernt ist. In Russland wird der Untergang der Sowjetunion und die Folgen zunehmend als Katastrophe empfunden, zugleich rückt der „Große Vaterländische Krieg“ ins Zentrum der Geschichtspolitik. Daneben gibt es seit dem Epochenbruch Menschenrechtsorganisationen wie Memorial, die sich der kommunistischen Vergangenheit widmen. In diesem Spannungsfeld soll der

Stellenwert von Erinnerung und Identität in den beiden Ländern diskutiert werden. Mehr Informationen zum Thema finden Sie auf der [Projektwebseite](#) der Julius-Maximilians-Universität Würzburg mit Themenseiten zu Deutschland und Russland. Referent des Workshops, Prof. Dr. Peter Hoeres hat den Lehrstuhl für Neueste Geschichte an der Universität Würzburg inne.



Design Thinking in Smart Cities - die Rückkehr der Technologie in den Dienst der Menschheit, die Entwicklung der sozialen Kultur

Durchführer: Hanns-Seidel-Stiftung Moskau

Design Thinking wurde ursprünglich als ein in der Designbranche einzigartiger Prozess geboren. Dieser Ansatz wird jedoch mittlerweile zur Lösung von Problemen in den unterschiedlichsten Branchen eingesetzt. Die Workshop-Teilnehmer wenden Design Thinking an, um ein soziales Projekt zu entwickeln und ein einfaches Werkzeug zum Prototyping mobiler Apps kennenzulernen.

Der Workshop am Vormittag fokussiert das Thema Social Design in Ingenieur-, Bildungs- und Unternehmensprogrammen.

Der Workshop am Nachmittag befasst sich mit der Frage: Was kann das Internet der Dinge im Bereich Smart City leisten? Im Fokus steht das Erstellen von Fallbeispielen zum Einsatz der Internet-of-Things-Technologie im Alltag. Als Quest ist eine Reise durch eine Smart City vorgesehen. Die Questteilnehmer*innen befinden sich in einer Technologieumgebung, in der sich Roboter überall hinbewegen und alle Mechanismen unabhängig voneinander funktionieren. Die Bewohner einer solchen Stadt müssen über grundlegende Programmierkenntnisse verfügen und die Prinzipien des Internets der Dinge verstehen. Die Quest besteht aus 4 Stationen: Unbemanntes Taxi, Smart House, Smart Weather Bureau, Smart Greenhouse. An jeder Station lernen die Quest-Teilnehmer einzelne Anwendungsbereiche des Internet of Things (IoT) beim Aufbau einer „Smart City“ kennen und diskutieren die Anwendungsmöglichkeiten der Internet of Things-Technologie im Alltag.



E-Mobilität in Baden-Württemberg

Baden-Württemberg International

Elektromobilität nimmt aktuell rasant an Fahrt auf und stellt neben der Automobilwirtschaft auch den Energiesektor auf den Kopf. Europäische Staaten haben klare Ziele definiert und Autobauer forcieren die Verabschiedung vom Verbrennungsmotor. In den beiden Workshops geht es darum, die Voraussetzungen dieses Wandels zu verstehen. Der Workshop am Vormittag richtet den Blick in die Zukunft. Was sind die großen Ziele bis 2030 in Deutschland? Gibt es ähnliche Ziele in Russland? Wie muss der Weg bis 2030 aussehen? Welche infrastrukturellen Voraussetzungen müssen dafür geschaffen werden? Welche Akteure müssen eingebunden werden? Wie unterscheiden sich Voraussetzungen und Akteure in Russland und in Deutschland? Neben Impulsvorträgen sollen die Teilnehmenden selbst aktiv werden. In Kleingruppen sollen sie die Ziele der E-Mobilität recherchieren und in einer moderierten Diskussion herausarbeiten, wie diese Ziele erreicht werden können.

Der Workshop am Nachmittag richtet den Blick auf die Elektromobilität als Ganzes. Elektromobilität ist neben dem E-PKW der E-LKW, der elektrifizierte Schienenverkehr oder das E-Bike. Damit verändert Elektromobilität nicht nur unsere Art der Fortbewegung. Sie schafft vielmehr neue Business Cases, sei es in der Touristik, im Transportwesen als auch in anderen Branchen. Nach einem einführenden Vortrag durchleuchten die Teilnehmenden drei Branchen und diskutieren, wie Elektromobilität diese Branchen verändern wird. Dabei sollen die Teilnehmenden Unterschiede zwischen Russland und Deutschland aufzeigen und die Chancen und Grenzen der Elektromobilität in der jeweiligen Branche herausarbeiten.



Herausforderungen der 4. Industriellen Revolution für die deutsch-russische Kooperation

Durchführer: Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ), Dt.-Russ. AHK Moskau und Delegation der Deutschen Wirtschaft in Russland

In fachlichen Inputs eines deutschen und russischen Experten werden die Grundlagen des deutschen Ansatzes zur digitalen Reindustrialisierung und die aktuellen Herausforderungen vorgestellt. Es soll diskutiert werden, wie die Errungenschaften der Industrie 4.0 zur Erhöhung der Wettbewerbsfähigkeit und des Exportpotenzials russischer Unternehmen genutzt werden können und welche Nischen sich angesichts der Herausforderungen der 4. Industriellen Revolution öffnen. Vertreter deutscher Unternehmen berichten über erfolgreiche Kooperationsprojekte (Case Studies) mit russischen Partnern und deren Wirksamkeit. Sie präsentieren den Teilnehmer*innen ihre „digitalen Zukunftstechnologien“ beispielsweise Software-Digitallösungen für verschiedene Geschäftsbereiche – von der Logistik bis hin zum Produktionsprozessmanagement und erläutern deren Vorteile. Russische Firmenvertreter werden ihre Erfahrungen mit dem Einsatz von Industrie 4.0-Technologien in ihren

Unternehmen und ihre Ansichten zur digitalen Zusammenarbeit mit Deutschland teilen. Die Workshop-Teilnehmer*innen werden gemeinsam mit den deutschen Unternehmervetretern die Perspektiven der digitalen Zusammenarbeit erörtern. Sie erhalten die Möglichkeit über bestehende Hindernisse und Wege zu deren Überwindung zu diskutieren. Anregungen und Ideen werden auf einem Flipchart festgehalten. Folgende Vertreter deutscher Unternehmen in Russland werden im Workshop am Vormittag ihre Erfahrungen teilen und sich im Workshop am Nachmittag an der Diskussion beteiligen: Marina Tchebotaeva, Geschäftsführerin, OOO ALMAWATECH.



Wie kann ich aktiv werden im deutsch-russischen Jugendaustausch

Durchführer: Stiftung DRJA, Russisches Koordinierungsbüro für Jugendzusammenarbeit mit der BRD

Während des Workshops haben die Teilnehmer die Möglichkeit, nützliche Informationen zu erhalten und in Kleingruppen zu arbeiten, Erfahrungen auszutauschen, für sie wichtige Themen zu diskutieren oder eigene Ideen zu entwickeln. Die Teilnehmenden erhalten Informationen über Ziele, Arten und Methoden der Organisation des russisch-deutschen Jugendaustauschs, die Struktur der russisch-deutschen Jugendzusammenarbeit, über Möglichkeiten zur Unterstützung des Jugendaustausches sowie konkrete Beispiele von Jugendaustauschprojekten. Referentin Dina Aleksandrovna Sokolova ist Leiterin des russischen Koordinierungsbüros für Jugendzusammenarbeit mit Deutschland. Referent Thomas Hoffmann ist

Geschäftsführer der Stiftung Deutsch-Russischer Jugendaustausch. Am Vormittag können sich die Teilnehmenden über den Jugendaustausch informieren und erfahren, wie sie in diesem Bereich als Organisatoren, Teilnehmende, Multiplikatoren oder Motivatoren aktiv werden können. Der Workshop am Nachmittag zeigt, welche Maßnahmen und Informationen notwendig sind, um die Teilnehmende aktiv zu halten.

Karrierperspektiven für junge Wissenschaftler*innen im Ruhrgebiet

Universitätsallianz Ruhr

Die Universitätsallianz Ruhr bietet als strategisches Konsortium der drei großen Universitäten im Ruhrgebiet eine Vielzahl von Unterstützungsmöglichkeiten für junge Wissenschaftler*innen. Mit der Research Academy Ruhr verfügt die Allianz über eine wohl einmalige Organisation, die sich der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses widmet. Dabei unterstützt sie ihre insg. über 10.000 promovierenden und promovierte Nachwuchswissenschaftler mit überfachlichen Qualifizierungsangeboten, Karriereveranstaltungen und Netzwerkevents. Im Rahmen der Internationalisierung nimmt die Research School (RS) der Ruhr-Universität Bochum eine Sonderrolle ein. Neben der Vorstellung der UA Ruhr als attraktiven Standort für den wissenschaftlichen Nachwuchs, möchten wir gerne mit (angehenden) Doktoranden, Postdocs aber auch universitären Vertretern Unterschiede und Gemeinsamkeiten zu Russland diskutieren, um so für die Arbeit mit der nächsten Generation von Wissenschaftlern voneinander lernen zu können. Am Nachmittag geht es um das Thema Gründen in Dortmund und dem Westfälischen Ruhrgebiet. Mit dem Centrum für Entrepreneurship & Transfer bietet die TU Dortmund eine zentrale Anlaufstelle für wissenschaftsbasierte Ausgründungen, Technologie- & Forschungstransfer. Zentrale Aufgaben sind dabei die Vermittlung unternehmerischer Kompetenzen und die Unterstützung von Studierenden, Alumni sowie Wissenschaftler*innen bei der Umsetzung ihrer Geschäftsideen beziehungsweise dem Transfer ihrer Ergebnisse in die Wirtschaft. Wir liefern exklusive Einblicke über Gründungspotenziale für ausländische Wissenschaftler*innen am Campus der TU Dortmund sowie der gesamten Gründungsregion rund um Dortmund, dem Westfälischen Ruhrgebiet und Südwestfalen. Darüber hinaus möchten wir in den gemeinsamen Austausch treten, um Gemeinsamkeiten und Unterschiede der Gründungs- und Innovationskulturen zwischen Russland und Deutschland zu diskutieren.