

Bayern in Südamerika

NEWS LETTER

Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru und Uruguay

MAI 2023

AUSGABE 86



Bayerische Repräsentanz für Südamerika
Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru und Uruguay
Representación del Estado de Bayern para Sudamérica
Argentina, Chile, Colombia, Perú y Uruguay





Globale Allianzen für Innovation und Nachhaltigkeit

Deutschland ist als Lieferant von GreenTech ein strategischer Partner für Südamerika. Andererseits sind Technologien „Made in Germany“ in hohem Maße von Ressourcen abhängig, die in der Region vorhanden sind.

Zu den wichtigsten Exportgütern Lateinamerikas gehören heute Gas, Öl, Agrarerzeugnisse und mineralische Produkte (sowohl metallische als auch nichtmetallische, wie z.B. Lithium). Deutsche Unternehmen werden in Südamerika aufgrund ihres erstklassigen Umweltschutzes und fairen Umgangs geschätzt, und sind beispielsweise bereits bei grünem Wasserstoff Pilot-Projekten in der Region mit dabei. Deshalb arbeiten Institutionen wie die Bayerische Repräsentanz für Südamerika verstärkt daran, Plattformen für den Erfahrungs- und Wissensaustausch unter Entscheidungsträgern aus Wirtschaft, angewandter Forschung und Politik beider Regionen zu schaffen und bayerische KMU sowie Startups zu unterstützen, um die Potentiale von Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru und Uruguay zu erschließen. Dabei spielen Bereiche wie Umwelttechnik, erneuerbare Energien und Digitalisierung eine zentrale Rolle.

Internationale Expertise im Umgang mit Umweltfaktoren wird schon heute von den lateinamerikanischen Industrien benötigt, die zukunftsorientiert sozial- und umweltverträglich arbeiten wollen. Beispielsweise angesichts der europäischen Forderungen nach nachvollziehbaren verantwortungsvollen Wertschöpfungsketten, deklarierten Länder wie Chile, sich als nachhaltige Mineralienproduzenten positionieren zu wollen. Internationale Allianzen zur Überwindung der Covid-19-Krise können ein wichtiger Schlüsselfaktor für die Region sein, deshalb hat Deutschland in dieser Region als Exporteur und auch als strategischer Technologie-Partner große Chancen.

Aufgrund der natürlichen Ressourcen und somit der strategischen Wichtigkeit für den weltweiten grünen Wandel bieten internationale Stellen wie Horizon Europe, das Rahmenprogramm für Forschung und Innovation der Europäischen Kommission, Projektfinanzierung an und freuen sich über Projektanträge mit lateinamerikanischen Partnern. Dies ist für deutsche KMUs deshalb von Interesse, weil somit wichtige Netzwerke, das notwendige Wissen und Vertrauen aufgebaut werden kann, um globale Allianzen zu ermöglichen. Lateinamerika gilt als Wachstumsregion mit großem Potenzial und wie der BDI erklärte, könnten verbesserte Rahmenbedingungen und neue Handelsabkommen wichtige Impulse für einen Ausbau der Wirtschaftsbeziehungen geben.

Für deutsche GreenTech-Anbieter eröffnet die anvisierte Aufwertung natürlicher Ressourcen in Lateinamerika gute Chancen. Wie ein Bericht der GTAI von Mitte Juli 2021 erklärte, sei das aber noch nicht alles, denn „beispielsweise der Ausbau der Elektromobilität in großen Ballungszentren, die Erzeugung und der Einsatz von grünem Wasserstoff sowie Projekte zur Anpassung an den Klimawandel, insbesondere in der Landwirtschaft“ stehen auf der Agenda Lateinamerikas. Deshalb bietet Ihnen der „*Bavarian Green Technologies Congress for the Americas*“ vom 20.-22. Juni eine gute Plattform für einen näheren Austausch mit Vertretern unterschiedlicher Märkte von Alaska bis Feuerland.

Weitere Informationen hier www.greentechnologiescongress.com/2023

 Bavarian Representative Offices for the Americas

**BAVARIAN
GREEN TECHNOLOGIES
CONGRESS
FOR THE AMERICAS**

2023
on-line

Innovation and Technology
Towards a Smart and Circular Economy
from Alaska to Patagonia

 Bavarian Ministry of Economic Affairs,
Regional Development and Energy

 Bayern
International



EUROPÄISCHE UND BAYERISCHE VERTRETER INFORMIEREN

MSCA Postdoctoral Global Fellowships für Lateinamerika

Forschungseinrichtungen aus Lateinamerika und der Karibik (LAC) (alle Länder) sind berechtigt, Postdoktoranden mit Sitz in Europa (Mitgliedstaaten und mit Horizon Europe assoziierte Länder – MS/AC) für bis zu zwei Jahre aufzunehmen. Die *MSCA Postdoctoral Global Fellowships* sind äußerst wettbewerbsfähige Stipendien, die Forschern aus allen Bereichen der Wissenschaft und Technologie die Möglichkeit bieten, bis zu zwei Jahre lang Forschungsprojekte an einer Gastinstitution außerhalb Europas durchzuführen. Kandidaten sollten über einen Dokortitel und bis zu 8 Jahre Forschungserfahrung verfügen, europäische Staatsbürger sein oder sich langfristig im Land aufhalten. Die großzügigen Zuschüsse decken Gehalts-/Lebenshaltungskosten, Forschungs- und Reisekosten sowie ggf. Familien- und Sonderzulagen ab. Prüfen Sie die Vorteile: Die Stelle wird vollständig von der Europäischen Kommission finanziert. Die Ausschreibung für MSCA PF 2023 wurde am 12. April eröffnet, die Frist endet am 13. September 2023. Ausführliche Informationen zur Ausschreibung des *MSCA Postdoctoral Fellowship* finden Sie unter dem folgenden Link <https://t.ly/Ne92>

Sensorik Summer School

Es ist wieder so weit – die Sensorik Summer School steht vom 04. bis 07. September 2023 vor der Tür. Im Rahmen des viertägigen Programms eignen sich die Teilnehmenden durch Expertenvorträge und Hands-on-Einheiten Praxis-Wissen im Hightech-Sektor an. Der Fokus liegt dabei auf Firmenbesuchen sowie Führungen und Workshops in Laboren und Werkstätten. Die Teilnehmenden lernen neue Technologien, Produkte und Dienstleistungen auf internationalem Niveau kennen und erhalten Einblicke in moderne Sensorsysteme aus unterschiedlichen Anwendungsbereichen. Aufgrund des großen internationalen Interesses wird die Sensorik Summer School auch dieses Jahr wieder in englischer Sprache stattfinden. Anmeldeschluss ist der 6. August 2023. Für Studierende ist die Teilnahme kostenfrei. Für alle anderen Teilnehmer beträgt die Teilnahmegebühr 350,- Euro netto. Der Beitrag umfasst die Kursgebühr, die Dokumentation sowie die Reisekosten für Firmenbesuche im Rahmen der Sensorik Summer School. Anreise und Unterkunft in Regensburg sind nicht inbegriffen. Das ausführliche Programm sowie Informationen zur Teilnahme finden Sie hier <https://eveeno.com/sensorik-summer-school-2023>

DID YOU KNOW?

Entities from LAC can **host postdoctoral researchers** 100 % funded by the European Commission  for up to 2 years!

MSCA
POSTDOCTORAL FELLOWSHIPS 2023
Global fellowships

Learn how at bit.ly/HowtoPostHostingOffers



Strategische Partnerschaft **Sensorik**

ENGLISH SPEAKING EVENT

SENSORIK SUMMER SCHOOL
September 4th to September 7th 2023



VERGANGENE VERANSTALTUNGEN



Bavaria & Mendoza: Best Practices for Water Management

Die Bayerische Repräsentanz für Südamerika organisierte zusammen mit Luján de Cuyo in der Provinz Mendoza am 4. Mai dieses Jahres ein Webinar zum Thema Wasserwirtschaft mit dem Titel *Bavaria & Mendoza: Best Practices for Water Management*. Ziel der Veranstaltung war, ein Erfahrungsaustausch zwischen Experten aus der Provinz Mendoza und Bayern, um die aktuellen Herausforderungen in diesem Bereich als Ausgangspunkt für eine Zusammenarbeit zwischen beiden Regionen zu identifizieren. Der Kontakt und das Interesse an der bayerischen Erfahrung und Umwelttechnik ergaben sich aus dem Besuch von Bürgermeister Bragagnolo auf der internationalen Messe IFAT in 2022. Die Provinz Mendoza ist eine der wirtschaftlich wichtigsten in Argentinien. Landwirtschaft, Bergbau und Tourismus sind wichtige Wirtschaftsbereiche der Provinz. In Luján de Cuyo spielt die Weinwirtschaft eine besondere Rolle, das Interesse der Region am Thema Wasserwirtschaft ist groß, deshalb plant diese Gemeinde eine Study Tour noch in diesem Jahr mit Fokus auf Abfallwirtschaft, Energieeffizienz, Mobilität und Wasserwirtschaft nach Bayern.

Weitere Informationen hier <https://t.ly/bin6>



Game Changers 2023: Empowering Students for Energy Transition

Die chilenische Universität *Universidad de Concepción* und die Technische Hochschule Deggendorf in Bayern haben gemeinsam die zweite internationale *Summer School of Entrepreneurship* für Studierende beider Universitäten zur Vermittlung von Kompetenzen in den Bereichen Innovation und Unternehmertum mit Bezug zur Energiewende durchgeführt. Vom 8 - 12. Mai fand in Concepción die Präsenzphase statt, wo sich die Teilnehmenden eine Woche lang ein profundes Wissen für eine künftige Unternehmensgründung und zum Thema Energie aneignen konnten. Zum Abschluss dieser Woche hat eine Expertenkommission die Projektideen bewertet. Dieses Projekt wird von der Deutschen Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ), der AHK Chile sowie der Bayerischen Repräsentanz für Südamerika unterstützt und findet im Rahmen der *Energy Partnership Chile-Germany*, eine Initiative des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz-BMWK und des chilenischen Energieministeriums, statt. Im September 2023 werden die Studierenden gemeinsam ihre Ideen für innovative Projekte für die Energiewende in Bayern weiterentwickeln.

Weitere Informationen hier <https://t.ly/yTmS>



Von l. nach r.: Ursula Brendecke und Pamela Valdivia, Bayerische Repräsentanz; Dora Schulze, Wasserwirtschaftsamt Weilheim; Andrés Allasino, Gemeinde Lujan de Cuyo; Peter Swoboda, CEO, R&H Umwelt, Matthias Worst, TTW; Martin del Popolo, Secretary for Water Luján de Cuyo; Marcus Vollmer, BIOWORKS Verfahrenstechnik GmbH; María Malgor, Gemeinde Lujan de Cuyo; Rolando Baldasso, Experte Gemeinde Lujan de Cuyo; Stefan Karig, R&H Umwelt; Adolfo Hirth Infante, Huber Latin America.
©Bayerische Repräsentanz



Die bayerisch-chilenischen Startup-Teams der Uni Concepción und TH Deggendorf stellen ihre innovative Projektideen für die Energiewende in Chile vor der Experten-Jury vor.
©Bayerische Repräsentanz



← VERGANGENE VERANSTALTUNGEN



Energie-Geschäftsreise Chile

Vom 08.05.2023 bis 12.05.2023 fand eine neue Energie-Geschäftsreise nach Chile statt. Auf der Fachkonferenz am 9. Mai konnten die Teilnehmer die Möglichkeit, Ihr Unternehmen, Ihre Produkte und Dienstleistungen dem Fachpublikum vorstellen. Die Veranstaltung wurde von der eclareon GmbH, einem Durchführer der Exportinitiative Energie, gemeinsam mit der AHK-Chile durchgeführt. An den darauffolgenden Tagen organisierte die AHK Chile für jedes teilnehmende Unternehmen, individuelle B2B-Termine mit relevanten Entscheidungsträgern und potenziellen Geschäftspartnern. Die deutschen Unternehmen kamen aus der Wasserstoffbranche, die Bereiche von der Produktion über die verschiedenen Anwendungen bis hin zur Speicherung und Transport abdeckten. Unter den Teilnehmern befanden sich Fichtner, Concord Blue, Mabanaft, Enertrag und die bayerischen Unternehmen WIKA und WEH GmbH. WEH bietet eine komplette Produktpalette für die Versorgung mit CNG und Wasserstoff an und ist derzeit Marktführer von Komponenten für den Einsatz mit CNG und Wasserstoff für Brennstoffzellenautos und Tankstellen. WIKA ist seit langem Lösungspartner für die ganze Wertschöpfungskette der Wasserstoffindustrie.

Weitere Informationen hier <https://welcu.com/ahk-chile/foro-chileno-aleman-h2v>



Innovation Talks: OpenBeauchef meets the German Accelerator

Die Bayerische Repräsentanz für Südamerika lud am 11. Mai zum 2. *Bayerischen und chilenischen Innovation & Startup Ecosystem Meetup*, das die Repräsentanz zusammen mit dem Innovationszentrum der Universität de Chile, OpenBeauchef und dem LMU-Innovation & Entrepreneurship Center virtuell organisierte. Zusammen wurde über die Bedeutung internationaler Allianzen für Innovations- und Startup-Ökosysteme gesprochen, wie man Wissenschafts- und Technologie-Startups unterstützt und wie man brillante Köpfe befähigt, die Welt positiv zu beeinflussen. Darüber hinaus hatten die Teilnehmer die Möglichkeit, ein chilenisches und ein deutsches Startup zu treffen, die von ihren jeweiligen Ökosystemen unterstützt wurden. Am 1. Juni fand daraufhin das virtuelle Treffen zwischen OpenBeauchef und German Accelerator, ein Programm von German Entrepreneurship, statt. Als verlässlicher Partner von Startups, Investoren, Unternehmen, Hochschulen und öffentlichen Organisationen vernetzt und unterstützt German Entrepreneurship die wichtigsten Akteure in Innovation Exosystems weltweit. U.a. bieten sie z.B. ein Markterkundungsprogramm an, das deutschen Startups in den Bereichen Smart Production, Supply Chain Innovation, Biotech und KI, Big Data und Datenanalyse hilft, Möglichkeiten in Argentinien und Chile zu entdecken.

Weitere Informationen hier <https://t.ly/80ll>



Foro Chileno-Alemán H2V 2023

Teilnehmer beim Deutsch-Chilenischen H2 Forum 2023
©Bayerische Repräsentanz



Kristin Eckert, Strategic Lead Latam, German Entrepreneurship
©Bayerische Repräsentanz



← VERGANGENE VERANSTALTUNGEN



Repräsentanzentreffen in Bayern 2023

Vom 23.-25. Mai fand die 25. Version des Repräsentantentreffens in Bayern statt. Am Abend der Außenwirtschaft stand die Vernetzung der Wirtschaft mit den bayerischen Auslandsrepräsentanzen im Vordergrund. Bayerns Wirtschaftsminister Hubert Aiwanger stellte die Bedeutung der internationalen Beziehungen für Bayern heraus: „Bayerische Produkte und Dienstleistungen sind in der Welt gefragt. „Made in Bavaria“ steht für hohe Qualität. Mit einem Plus von rund 14 Prozent gegenüber dem Vorjahr und 215,8 Milliarden Euro erreichen die Exporte einen neuen Höchststand.“ Einmal im Jahr kommen die bayerischen Repräsentantinnen und Repräsentanten zu einem Arbeitstreffen in Bayern zusammen. Im Mittelpunkt der Tagung steht ein Abendempfang unter dem Motto „Bayern goes global“. Der Empfang fand in diesem Jahr auf der Burg Trausnitz in Landshut statt. Rund 300 Vertreter, vor allem der mittelständischen Wirtschaft sowie Internationalisierungsexperten aus Verbänden, Kammern und Clustern trafen die bayerischen Auslandsrepräsentantinnen und Auslandsrepräsentanten. Der Empfang findet jährlich im Rahmen der Arbeitstagung der Auslandsrepräsentanten in einem anderen Regierungsbezirk statt.

Weitere Informationen hier <https://t.ly/sBbt>



Eindrücke der 25. Tagung der Auslandsrepräsentanten 2023
©StMWi



Demo Day Energy Challenge Chile 2023

Am 31. Mai lud die Bayerische Repräsentanz für Südamerika ein, die Startup-Finalisten vom *Energy Challenge Chile 2023* kennenzulernen, ein Programm, das zusammen mit der AHK Chile, der GIZ Chile und dem Open Innovation Programm Expande der Stiftung Fundación Chile organisiert wird. Dieses Programm richtete sich an chilenische Startups, die innovative Lösungen für die Energiewende entwickelt haben und wurde im Rahmen der deutsch-chilenischen Energiepartnerschaft, einer gemeinsamen Initiative des chilenischen Energieministeriums und des BMWK, durchgeführt. Die Gewinner werden die Möglichkeit haben, den Standort Bayern kennenzulernen und an der Bits & Pretzels Ende September 2023 teilzunehmen. Die Initiative zielt darauf ab, lokale Startups mit hoher Innovationskraft zu identifizieren und sie näher an Bayern, als einen der bedeutendsten Innovationsstandorte in Europa, heranzuführen. Der Preis beinhaltet eine Terminagenda mit potenziellen Technologiepartnern, die Teilnahme an einer wichtigen Startup- Veranstaltung, den Besuch von Innovationszentren, sowie den Austausch mit Führungskräften aus Industrie, Wissenschaft und Forschung.

Weitere Informationen hier <https://t.ly/quWq>



Von l. bis r.: Florian Gruschwitz, MAN Energy Solutions; Constanza Levican, Suncast; Annika Schüttler, AHK Chile; Lorena Gonzalez, Aurus Capital; Alvaro Cardoen, PowerPlug; Jonas Lotze, TransnetBW GmbH; Daina Neddemeyer, GIZ; Frank Dinter, Fraunhofer Chile; Eduardo Gorchs, Siemens; Ursula Brendecke, Bayerische Repräsentanz; Kristos Glamouris, Axel Accelerator; Eva Michea, Expande; Jose Luis Opazo, Ciudad Luz; Harmen van Kamp, GACW; Francisco Martinez, Movia; Sebastian Waldmann, Enerlink.



KOMMENDE VERANSTALTUNGEN



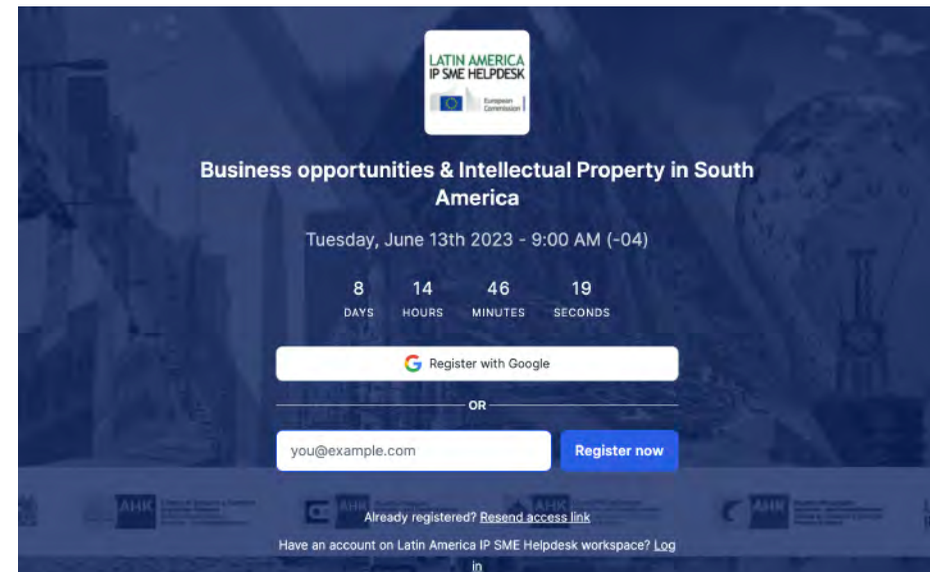
Kick-Off Startup Challenge Argentina

Der Auftakt der *Digital Transformation Challenge Argentina 2023* findet am 12. Juni virtuell statt und wird von der Bayerischen Repräsentanz für Südamerika, gemeinsam mit BCR Innova und UNAJE am kommenden Montag, 12. Juni organisiert. Während dieser Online-Veranstaltung werden die Einzelheiten dieses speziellen Technologiebeschleunigungs- und Immersionsprogramms in Bayern vorgestellt, das darauf abzielt, innovative Start-ups in Argentinien zu identifizieren, die eine High-Tech-Lösung für die Industrie in Bereichen wie industrial IoT, Big data, Advance manufacturing, Cybersecurity, Fintech, Agrifooftch, Biotech, Industry 4.0, Smart Mobility, Energy & Smart Grids y Water 4.0 entwickelt haben. Wenn Sie ein argentinisches Technologie-Startup kennen, das an einer internationalen Expansion und Gründung, insbesondere nach Deutschland interessiert ist, können Sie es ebenfalls zu dieser Veranstaltung einladen. Bewerbungen sind bis zum 30. Juni 2023 möglich. Einzelheiten zum Programm und zum Bewerbungsformular finden Sie zeitnah auf der BCR Innova-Website <https://www.innova.bcr.com.ar>. Um an der Online-Veranstaltung teilzunehmen, weitere Informationen hier <https://bit.ly/3M3TaXr>



Intellectual Property in South America

Mit einer Bevölkerung von über 650 Millionen Einwohnern, 33 Ländern und vier großen Handelsblöcken (Zentralamerika, Andengemeinschaft, Pazifische Allianz und Mercosur) ist Lateinamerika ein sehr attraktiver Markt für europäische KMU, die ihre Absatzgebiete erweitern möchten. In diesem Zusammenhang ist der Schutz Ihrer Marke und Wissen der Schlüssel, um sich nachhaltig von anderen Wettbewerbern zu differenzieren. Nehmen Sie am IP-KMU-Helpdesk der Bayerischen Repräsentanz für Südamerika, der AHK Argentinien, AHK Chile, AHK Kolumbien und der AHK Peru am 13. Juni virtuell teil, um mehr über die wirtschaftlichen Herausforderungen und Chancen zu erfahren, die EU-KMU in diesen Märkten finden könnten, sowie über ihre Besonderheiten in Bezug auf Intellektuelles Eigentum. Und erfahren Sie, wie Sie dies während des gesamten Prozesses (von der Erstellung bis zum Verkauf, über die Produktion und den Vertrieb) zu einem lukrativen Geschäftsinstrument machen können. Darüber hinaus erfahren Sie mehr über die EU-finanzierten Initiativen zur Unterstützung der Internationalisierung von KMU nach Lateinamerika. Weitere Informationen hier <https://t.ly/Hk3zl>





KOMMENDE VERANSTALTUNGEN



Doing Business in Latin America

Am Donnerstag, 15. Juni ab 16 Uhr informiert die Technische Hochschule Deggendorf (THD) zusammen mit der Bayerischen Repräsentanz für Südamerika über aktuelle Geschehnisse und Möglichkeiten der wirtschaftlichen Zusammenarbeit mit Südamerika. Die virtuelle englischsprachige Veranstaltung richtet sich an Interessierte, die bisher noch keine oder kaum Berührungspunkte mit diesem Kontinent hatten. In *Doing Business in Latin America* berichten die THD und die Bayerische Repräsentanz für Südamerika über bisherige Kooperationen der Hochschule mit südamerikanischen Ländern sowie Geschäfts- und Kooperationspotenziale für Unternehmen und Interessierte. Dazu wird Dr. Markus Wittmann vom Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie über die Bedeutung des südamerikanischen Kontinents für die regionale Wirtschaft referieren. Die Veranstaltung richtet sich an Personen, die bisher kaum oder noch gar keinen Kontakt mit südamerikanischen Ländern hatten. Firmenvertreter, Selbstständige, Vertreter aus Lehre und Forschung, Studierende und die interessierte Öffentlichkeit sind herzlich eingeladen. Interessierte können sich online hier anmelden <https://t.ly/ap-nq>



Bavarian Green Technologies Congress 2023 for the Americas

Am 20., 21. und 22. Juni 2023 kehrt der *Bavarian Green Technologies Congress* zurück, ein virtueller Ort, an dem Sie die Möglichkeit haben, mit internationalen Experten, Großunternehmen, innovativen KMU, High-Tech-Startups, Vertretern des öffentlichen Sektors, der angewandter Forschung und VC-Landschaft zu lernen und Erfahrungen auszutauschen. Diesmal haben wir eine größere Herausforderung, da Länder von Alaska bis Patagonien teilnehmen werden: Kanada, USA, Mexiko, Brasilien, Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru und Uruguay werden Teil dieses großartigen virtuellen Treffens sein. Die Rohstoffindustrie muss nicht nur effizienter produzieren, sondern auch umweltschonend und sozial verantwortlich sein. Deshalb können Sie beim *Bavarian Green Technologies Congress for the Americas 2023* an einem Programm mit grundlegenden Themen teilnehmen, die zu nachhaltigen Entwicklungszielen beitragen, wie Kreislaufwirtschaft und Umwelttechnologien, Klimawandel und Energietechnologien sowie intelligente Produktion und Digitalisierung.

Weitere Informationen hier www.greentechnologiescongress.com/2023



Doing Business in Latin America

Masterclass: Introducing a multifaceted continent for first timers

THURSDAY, JUNE 15, 2023

Bayerische Repräsentanz für Südamerika
Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru und Uruguay
Representación del Estado de Bayern para Sudamérica
Argentina, Chile, Colombia, Perú y Uruguay



Bavarian Representative Offices for the Americas

BAVARIAN GREEN TECHNOLOGIES CONGRESS FOR THE AMERICAS

Innovation and Technology
Towards a Smart and Circular Economy
from Alaska to Patagonia

Bavarian Ministry of Economic Affairs,
Regional Development and Energy

2023
on-line

Bayern
International





KOMMENDE VERANSTALTUNGEN



Demo Day Falling Walls LAB

Falling Walls Lab Chile 2023 wird vom DAAD Chile (Deutscher Akademischer Austauschdienst) in Zusammenarbeit mit der Stiftung für junge Forscher *Fundación Ciencia Joven* organisiert, und von der Katholischen Universität PUC in Valparaíso und der Bayerischen Repräsentanz für Südamerika unterstützt. *Falling Walls Lab* ist eine Plattform, die innovativen Ideen für wissenschaftsbasierte Startups eine perfekte Bühne bietet. Das facettenreiche Format trägt dazu bei, Innovationen voranzutreiben, Kommunikationsfähigkeiten zu entwickeln und die Zusammenarbeit zu fördern, damit eine wirkungsvolle und nachhaltige Gemeinschaft gedeiht. Jedes Jahr organisieren renommierte akademische Institutionen in der ganzen Welt ihre eigene Version, um die Qualität, Vielfalt und Leidenschaft der innovativsten Köpfe ihres Landes zu präsentieren. Am 29. Juni wird der Demo Day der chilenischen Version durchgeführt, um den chilenischen Repräsentanten zu finden, als Sieger zu küren und damit dieser am 9. November in Berlin im Weltfinale Chile vertreten kann. Um alle Details zu erfahren, wie man sich weltweit bewerben kann, finden Sie weitere Informationen hier <https://lnkd.in/eSVnwaV>

FALLING WALLS LAB CHILE

DAAD Chile
Deutscher Akademischer Austauschdienst
Servicio Alemán de Intercambio Académico

Atrás

Falling Walls Lab 2023

Falling Walls Lab: Ideas que derriban muros

¡Participa, presenta tu idea y gana un viaje a Alemania a exponerla!

Evento en Chile: **29 de junio**
Final Internacional en Berlín: **7 de noviembre**

- Falling Walls Lab 2023
- ¿Qué es?
- Participa
- El evento en Chile
- Premios
- Contacto
- Inspírate
- Preguntas frecuentes