

Bayern in Südamerika

NEWS LETTER

Argentinien, Chile, Kolumbien und Peru

SEPTEMBER 2022

AUSGABE 82



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





VC-LANDSCHAFT IN LATEINAMERIKA

Laut Berichten der Latin American Venture Capital Association (LAVCA) haben sich die Venture Capital-Investitionen in Lateinamerika im Jahr 2020 verdoppelt und erreichten 5,4 Milliarden US-Dollar. Dies zeigt, dass das lateinamerikanische Startup-Ökosystem in den letzten Jahren wichtige Fortschritte gemacht hat, die es für Risikokapitalinvestitionen attraktiv gemacht haben.

Seit 2016 hat sich die Investition mehr als verzehnfacht. Als ob das nicht genug wäre, kündigte SoftBank, eine japanische Risikokapitalgesellschaft, die mit 100 Milliarden US-Dollar den größten Fonds der Welt verwaltet, der als Vision Fund bekannt ist, die Gründung des SoftBank Innovation Fund mit 5 Milliarden US-Dollar an, der für Investitionen in Technologie-Startups in Lateinamerika vorgesehen ist.

Als Antwort auf das begrenzte oder minderwertige Angebot an Finanzdienstleistungen in Lateinamerika, ist Fintech der wichtigste Start-up-Sektor. Allein im Jahr 2020 konnten Fintech-Unternehmen in Lateinamerika Risikokapital in Höhe von fast 1,5 Milliarden US-Dollar aufbringen, da ihre Produkte schnell von Millionen von Nutzern angenommen wurden. In Brasilien beispielsweise erreichte im Jahr 2020 Nubank, eine 2013 gegründete digitale Bank, 20 Millionen Kunden. In Mexiko hat Clip, ein in 2012 gegründetes Startup, das ein mobiles Zahlungsterminal anbietet, Tausende von „Clips“-Terminals im ganzen Land platziert.

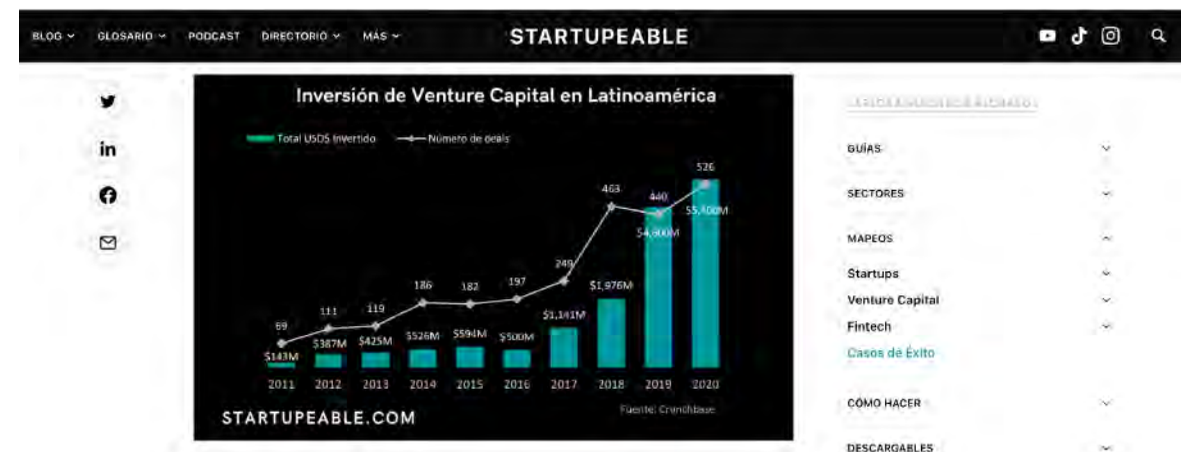
Die zweitwichtigste Branche ist die Logistik. Diese Startups zielen darauf ab, die Effizienz von Supply-Chain-Prozessen wie Transport, Lagerung oder Ressourcenplanung deutlich zu steigern. Im Jahr 2020 sammelten sie Risikokapital in Höhe von fast 1,2 Milliarden US-Dollar. Rappi wurde 2015 gegründet und ist das bekannteste Start-up der letzten Jahre in Lateinamerika. Es bietet Endverbrauchern einen Lieferservice für Restaurants, Lebensmittel und weitere Produkte. Seit 2020 hat Rappi 10 Millionen monatlich aktive Nutzer.

Brasilien führt das Ranking der Investitionen in Risikokapital mit einem deutlichen Vorsprung an. Tatsächlich hat Brasilien die größte Anzahl von „Einhörnern“ (Start-ups mit einer Bewertung von mehr als 1 Milliarde US-Dollar), darunter Nubank, Movile, 99, Creditas und Loggi. Es ist nicht nur die größte Volkswirtschaft und Bevölkerung in Lateinamerika, sondern hat auch die Fähigkeit, seit mehreren Jahren das Interesse globaler Investoren aus den USA und China wie Sequoia Capital, Andreessen Horowitz und Tencent zu wecken.

Laut Nathan Lustig, einem Investor bei Magma Partners, ist Mexiko das interessanteste Startup-Ökosystem in Lateinamerika. Neben mehreren Gründen erklärt Nathan, dass die Nähe zu den USA es mexikanischen Unternehmern ermöglicht, eine globalere Vision zu haben. Seit 2016 haben sich die Wagniskapitalinvestitionen in Mexiko fast vervierfacht. Hinter diesem Wachstum stehen zwei besondere Merkmale: 1) Das Wachstum des Fintech-Sektors und 2) US-Investitionen in mexikanische Startups.

Wenn man über Startups und Kolumbien spricht, spricht man über Rappi. Das exponentielle Wachstum dieses Startups ist eine Geschichte beispielloser Disruption in Lateinamerika. 1.400 Millionen USD der fast 1.600 Millionen USD, die 2018 und 2020 in Startups in Kolumbien investiert wurden, flossen in Rappi. Ohne Zweifel hat der Erfolg von Rappi das kolumbianische Startup-Ökosystem ins Rampenlicht der Welt gerückt. Internationale Risikokapitalgesellschaften wie Andreessen Horowitz, Tiger Global Management und GGV Capital haben bereits in Kolumbien investiert. Als wäre das nicht genug, ist Kolumbien (23) nach Mexiko (65) das Land mit den meisten von Y Combinator investierten Unternehmen.

Chile hat eine andere Realität als der Rest Lateinamerikas. Von den beschriebenen Ländern ist Chile gemessen am Pro-Kopf-BIP das reichste Land und verfügt über relativ bessere öffentliche Dienstleistungen wie Bildung und Infrastruktur. Diese Fortschritte spiegeln sich darin wider, dass die chilenische Regierung seit mehreren Jahren erheblich in die Förderung des Wagniskapital- und Startup-Ökosystems des Landes investiert. Weitere Informationen hier <https://startupeable.com/venture-capital>





EUROPÄISCHE UND BAYERISCHE REPRESENTANTEN INFORMIEREN

Join the Global Action on Space: Eine Einladung der EU

Mit der Initiative EU Global Action on Space fördert die Europäische Kommission internationale Kooperationen im Bereich der Raumfahrt, vor allem im Hinblick auf die Nutzung der Daten aus den Europäischen Raumfahrtprogrammen für Erdbeobachtung (Copernicus) und Satellitennavigation (Galileo). Satellitendaten sind für vielfältige Bereiche von Bedeutung, wie z.B. Katastrophenschutz, Landwirtschaft, Küstenmanagement, Umwelt und Naturschutz, Verkehr und Mobilität, Wetter und Klimavorhersagen, sowie Wald und Forstwirtschaft. Gefördert wird die Zusammenarbeit zwischen Firmen aus den Ländern der Europäischen Union (EU 27) mit Akteuren aus Chile, Argentinien, Peru, Kolumbien, Uruguay und Brasilien. Gesucht werden auf südamerikanischer Seite Akteure (Firmen, Organisationen, Universitäten, staatliche Einrichtungen, etc.), die Interesse an der Zusammenarbeit mit europäischen Firmen haben. Der Aufbau sowie die Vertiefung von Kooperationen wird von der Europäischen Kommission mit der Bereitstellung von internationalen Experten gefördert sowie dem Angebot an Webinaren und Matchmaking Events teilzunehmen. Eine Teilnahme ist bis November 2023 möglich.

Weitere Informationen hier <https://eu-global-space.eu/business-coaching>



EU GLOBAL ACTION
ON SPACE

Ausschreibung für innovative Argentinisch-Deutsch FuE-Projekte

Die erste gemeinsame Ausschreibung zur Förderung innovativer Forschungs- und Entwicklungsprojekte zwischen dem deutschen Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) und dem argentinischen Ministerium für Wissenschaft, Technologie und Produktinnovation (MINCyT) wurde im Juli 2018 veröffentlicht. Die aktuelle Ausschreibung ist offen bis zum 16.12.2022. So können beispielsweise argentinische Antragsteller (KMU) mit bis zu 80 % der förderfähigen Kosten ihres Projekts durch MINCyT gefördert werden. Dazu muss es eine Bereitschaft zur Kooperation mit einem deutschen Partner in einem industriellen FuE-Projekt geben. Zielsetzung ist u.a. das Streben nach Wachstum und Umsatzsteigerung durch die Entwicklung und Vermarktung innovativer, technologiegetriebener, neuer oder verbesserter Produkte, Dienstleistungen oder Prozesse. Beide Seiten beabsichtigen, im Rahmen nationaler Programme deutsch-argentinische Kooperationen bei FuE-Projekten von Unternehmen und Forschungseinrichtungen zu fördern.

Weitere Informationen hier <https://bit.ly/2JSmzna>



4. Ausschreibung zwischen Argentinien und Deutschland
4th call between Argentina and Germany

www.zim.de/argentinien





EUROPÄISCHE UND BAYERISCHE REPRESENTANTEN INFORMIEREN

Wie europäische Venture-Capital-Investoren Entscheidungen treffen

Warum spricht man immer von US-VCs, die in Europa investieren? Und warum sprechen die meisten Forschungsergebnisse nur von Aktivitäten in den USA? Ist das Ökosystem jetzt nicht reif genug, um sich endlich gezielt europäische Investoren anzuschauen? Aber man weiß immer noch sehr wenig darüber, wie europäische VCs investieren und arbeiten. Aus diesem Grund haben sich der Lehrstuhl für *Entrepreneurial Finance* der Technischen Universität München-TUM, die *equation AG* und *Speedinvest* zusammenschlossen, um die größte Studie zu VC-Investitionsentscheidungen in Europa durchzuführen und führen aus diesem Grund eine Umfrage (siehe Link, dauert nur 15 Minuten) durch, damit die Ergebnisse dazu beitragen, mehr wohlverdientes Licht und Aufmerksamkeit auf die Arbeit in diesem Bereich in Europa zu lenken. Mit dieser Forschung wird man ein besseres Verständnis davon haben, wie europäische VC-Investoren über Investitionen entscheiden und operieren.

Weitere Informationen hier <https://bit.ly/3CBwyK6>



OFF-GRID Expo + Conference 2022

Die OFF-GRID Expo + Conference (kurz: OEC) in Augsburg ist die einzige, neutrale auf den Sektor netzferne Solar-, Wind- und Wasserkraftsysteme fokussierte Kongressmesse in Europa. Mit dem praxisorientierten, hybriden Format bestehend aus englischsprachiger Konferenz, Messe und dem Network- Happening der Community stellt sie im Dezember das Highlight zum Jahresabschluss dar. Mehr als 50 Unternehmen präsentieren den rund 900 Konferenzteilnehmern und Messebesuchern ihr Know-how und stellen ihre innovativen Produkte und Dienstleistungen vor. Offizieller Konferenzpartner ist die *Alliance for Rural Electrification* (ARE). Der Treff der *Off-Grid Community* trägt mit seinem Know-how-Transfer unmittelbar zum direkten Erreichen der UN-Nachhaltigkeitsziele bei (SDGs). Bezahlbare und saubere Energie sowie Zugang zu sauberem Trinkwasser ist in großen Teilen der Welt nur durch den Ausbau der netzunabhängigen Energieversorgung möglich. Informieren Sie sich daher über die neuesten Trends der autarken Energieversorgung auf der internationalen Kongressmesse OFF-GRID Expo + Conference vom 1. – 2.12.2022 in Augsburg!

Weitere Informationen hier www.off-grid-expo.de





VERGANGENE VERANSTALTUNGEN



Business Innovation Now

Am 7. September fand die Veranstaltung *Business Innovation Now*, die vom Zentrum für Innovation und unternehmerische Entwicklung (CIDE-PUCP) der Katholischen Universität in Lima organisiert wurde, statt. *Business Innovation Now* ist eine virtuelle Veranstaltung, die die wichtigsten Ergebnisse und Lehren großer Unternehmen in Bezug auf Innovation und neue Technologien hervorhebt, mit einer Reihe von Vorträgen von praxisnahen Fällen, in denen die Referenten herausragende Projekte, Erfolge und Beispiele vorstellen. Fokusthemen sind hierbei Innovation in der Wirtschaft, Intrapreneurship, neue und innovative Technologien und Neuerfindungen. Das Zentrum für Innovation und unternehmerische Entwicklung der Katholischen Universität ist die Einheit, die sich der Förderung einer unternehmerischen Kultur und Innovation innerhalb und außerhalb der Universitätsgemeinschaft widmet. CIDE fördert die Gründung und Entwicklung von Unternehmen, die Wert schaffen, indem sie Wissen nutzen, um zur Entwicklung des Landes beizutragen. Die Bayerische Repräsentanz wurde eingeladen, den peruanischen Teilnehmern der Wirtschaft, Forschung und Gründerlandschaft das Potential des Standortes Bayern als Innovation-Hub vorzustellen. Weitere Informationen hier <https://bit.ly/3CBNEYA>



Präsentation des Standortes Bayern als Innovation-Hub
©Bayerische Repräsentanz für Südamerika



Ausschuss für Startups und Innovation der Universität de la Sabana

Am 14. September veranstaltete die Universität von La Sabana in Kolumbien ihr erstes internationales Treffen, das sich auf Fragen im Bereich Startups und Innovation konzentrierte, um ihren Ausschuss für Unternehmertum und Innovation innerhalb der Universität zu aktivieren. Die Bayerische Repräsentanz für Südamerika wurde eingeladen, an der ersten Sitzung teilzunehmen, um gemeinsam über die Gründer- und Innovationslandschaft in Bayern zu sprechen, um das Team zu inspirieren. Teilnehmer von diesen Treffen waren u.a. Diana Carolina Rojas, Leiterin der Abteilung Innovation der *International School of Economic and Administrative Sciences* -EICEA, Julián Andrés Galindo: Leiter der Transferstelle für Forschungsergebnisse, Javier Andrés Ortiz: Leiter des Universitätslaborsystems, Daniel Alfonso Botero: Professor für Medizin, Erfinder und Forscher, Professor für *“the last mile”*, Edgar Ibarra Ayerbe: Direktor der Graduiertenschule, Mateo Bolívar: Gründer und Alumni der Uni, und César Augusto Parada: Direktor für Innovation und Gründer. Von Seiten der Repräsentanz, nahm Pamela Valdivia die Bayerische Repräsentantin teil. Weitere Informationen hier pvaldivia@bayern-chile.cl



Hybridsitzung des Ausschusses für Startups und Innovation der Universidad de la Sabana
©Bayerische Repräsentanz



← VERGANGENE VERANSTALTUNGEN



Argentina & Bavaria: Creating New Opportunities for a Green H2

Das argentinische Forschungsinstitut INTI plant mehrere virtuelle Veranstaltungen im Bereich Wasserstoff für die Weiterbildung seiner Forscher. Und hierfür wurde die Bayerische Repräsentanz für Südamerika um Unterstützung gebeten, um am 15. September ein virtuelles Treffen mit deutschen Forschern zu organisieren. INTI ist eine öffentliche Einrichtung der nationalen Regierung in Argentinien, deren Aufgabe es ist, durch die Entwicklung und den Transfer von Technologie, die Zertifizierung von Prozessen, Produkten und Menschen, sowie die Qualitätssicherung von Waren und Dienstleistungen, die im ganzen Land produziert werden, zur Entwicklung der argentinischen Branchen beizutragen. Zu den wichtigsten Herausforderungen gehören u.a. die Begleitung des lokalen Produktionssektors angesichts der Energiewende und der Klimaziele. Daher wurde dieses online Treffen als eine großartige Plattform für die Aktualisierung und Netzwerkaufbau zwischen INTI und deutschen Forschern wahrgenommen. Von bayerischer Seite nahmen Harald Will, Abteilungsleiter Energieeffizienz und Raumklima des Fraunhofer-Instituts für Bauphysik IBP (IBP) und Prof. Dr. Gerhard Ludwig SEXTL, Institutsleiter/Direktor des Fraunhofer-Instituts für Silicatiforschung ISC (ISC) teil.

Weitere Informationen hier ubrendecke@bayern-chile.cl



International Summer School of Entrepreneurship for Energy Startups

Die chilenische Universität Universidad de Concepción und die Technische Hochschule Deggendorf in Bayern veranstalten gemeinsam die erste internationale Summer School of Entrepreneurship für Studierende beider Universitäten zur Vermittlung von Kompetenzen in den Bereichen Innovation und Unternehmertum mit Bezug zur Energiewende. Vom 21. - 28. September fand in Deggendorf 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 wurden einer Expertenkommission die Projektideen vorgestellt. Dieses Projekt wird von der Deutschen Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, der AHK Chile sowie der Bayerischen Repräsentanz für Südamerika unterstützt und findet im Rahmen der Energy Partnership Chile-Alemania, einer Initiative des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz-BMWK und des chilenischen Energieministeriums, statt. In der zweiten Phase des Programms, die digitale durchgeführt wird, werden die Studierenden gemeinsam ihre Ideen für innovative Projekte für die Energiewende entwickeln.

Weitere Informationen hier <https://bit.ly/3RD8NWr>



Treffen zwischen argentinischen und bayerischen Forschern.
©Bayerische Repräsentanz



Studierende der Summer School zu Besuch
beim Energie Campus in Nürnberg
©Bayerische Repräsentanz



VERGANGENE VERANSTALTUNGEN



Hydrogen Dialogue 2022 - Summit & Expo

Es war eine gelungene Premiere in Präsenz: Nach zwei erfolgreichen Digitalausgaben traf sich die internationale Wasserstoff-Community erstmals live in Nürnberg. Der 3. HYDROGEN DIALOGUE Summit & Expo zeigte mit mehr als 1.000 Teilnehmerinnen und Teilnehmern, wie unverzichtbar Wasserstoff als Energieträger für die globalen Volkswirtschaften und den Klimaschutz ist. Nürnberg Messe-CEO Prof. Dr. Roland Fleck bei der Eröffnung: „Es ist allerhöchste Zeit für eine starke europäische Wasserstoff-Wirtschaft!“ Der Länder übergreifenden Zusammenarbeit zwischen Erzeugern und Anwendern kommt dabei eine Schlüsselrolle zu, wie Kongress und Expo mit hochkarätigen internationalen Beiträgen und Expertinnen und Experten aus Politik und Wirtschaft eindrucksvoll zeigten. Ein weiterer Beleg dafür: Eine Absichtserklärung (LOI) über eine Kooperation des Freistaats Bayern mit Kolumbien, die von Wirtschaftsstaatssekretär Weigert und Repräsentanten des Staates Kolumbien im Messezentrum unterzeichnet wurde. An den zwei Tagen des HYDROGEN DIALOGUE Summit & Expo zeigte sich das große Interesse am Energieträger Wasserstoff durch volle Säle im Messezentrum und die hohe Intensität des Programms.

Weitere Informationen hier <https://bit.ly/3EpI2D0>



(unten v.l.n.r.) Dr. Maria Fernanda Valdés, Staatssekretärin für Industrie und Unternehmensentwicklung von Kolumbien; Roland Weigert, Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

(oben v.l.n.r.) Yadir Salazar-Mejia Geschäftsträgerin a.i., Botschaft von Kolumbien in Deutschland; Rodrigo Dalle, New Energies Manager Ecopetrol; Pamela Valdivia, Bayerische Repräsentanz für Südamerika und Prof. Roland Fleck, CEO NürnbergMesse Group



← VERGANGENE VERANSTALTUNGEN



Bits & Pretzels Oktober 2022

Über 5.000 Gründer, Investoren und Startup-Enthusiasten fanden sich vom 25. - 27. September in München zusammen, um drei Tage voller Lernen, Networking und Inspiration auf der diesjährigen Bits & Pretzels zu erleben. Gestartet als kleines Gründerfrühstück mit 80 Teilnehmern in 2014, hat sich diese Veranstaltung in den vergangenen Jahren zu Europas führendem Gründerfestival entwickelt, welches internationale Unternehmen, Investoren und Gründer gleichermaßen anzieht und Startups eine ideale Plattform bietet, um ihre innovativen Lösungen vor einem Fachpublikum zu präsentieren. Tag drei schließt mit dem traditionellen "Table Captain Networking" auf dem Oktoberfest ab, wobei jeder Teilnehmende die Chance erhält, wertvolle Zeit mit Europas führenden Startup-Experten zu verbringen und bei einem gemeinsamen Bier Ratschläge aus der Praxis zu erhalten. Lateinamerika hatte eine bedeutende Präsenz von technologiebasierten Startups aus Argentinien, Chile, Kolumbien und Peru, die sowohl am anspruchsvollen Pitch-Wettbewerb als auch an der Ausstellung am zweiten Tag teilnahmen, um eine Verbindung mit dem bayerischen, deutschen und europäischen Innovations- und Unternehmerökosystem herzustellen.

Weitere Informationen hier www.bitsandpretzels.com



Lateinamerikanische High-Tech-Startups auf der Bits & Pretzels 2022
©Bayerische Repräsentanz



Transelec Open Innovation Challenges by Imagine

Die Bayerische Repräsentanz für Südamerika unterstützt den Open Innovation Call von Transelec, der mit Unterstützung des Imagine Accelerators innovative Startups oder Unternehmen sucht, um Herausforderungen der Energieübertragung zu lösen. Transelec ist das führende Unternehmen in der Stromübertragung in Chile mit mehr als 10.000 km Verteilungsleitungen und 69 Umspannwerken im ganzen Land. Wonach wird gesucht? Startups und innovative Unternehmen auf der ganzen Welt, die eine innovative Lösung für die Reinigung von Isolatoren anbieten können: Lösungen, die den Wasserverbrauch für die Reinigung von Isolatoren reduzieren oder eliminieren, sowie Lösungen in Betracht ziehen, die Vögel von Sendemasten abwehren können. Auch Zero-Noise-Lösungen werden gesucht: Lösungen, die den Lärm seiner städtischen und ländlichen Einrichtungen messen, überwachen und reduzieren können. Schließlich wird nach Datenintelligenz gesucht: Lösungen, die die Entscheidungsfindung auf der Grundlage von Daten vorantreiben können und sich hauptsächlich auf die Erfassung und Verwendung von Daten zur Vorhersage, Verbesserung von Prozessen und Überwachung von Einrichtungen konzentrieren. Am 4. Oktober wurden die Herausforderungen dazu in einem Webinar vorgestellt.

Weitere Informationen hier www.transelec.cl/ventures

Renato Cacciuttolo-Startup Scouter bei Imagine, Luis Ignacio Mourgues-Corporate Venture and Alliances bei Imagine, y Tomás Ridell-Leader of Transelec Ventures.

©Bayerische Repräsentanz



KOMMENDE VERANSTALTUNGEN



Minergy Scouting Opportunities in the Peruvian Mining and Energy Sector

Die *National Society of Mining, Petroleum and Energy of Peru-SNMPE* eröffnet ihr zweites Scouting-Programm im Energie- und Bergbausektor. Peru ist der zweitgrößte Produzent von Silber, Kupfer und Zink weltweit. 17 der 24 Regionen des Landes betreiben Bergbau. In diesem Sinne ist *Minergy Scouting* das erste Open-Innovation-Programm mit internationaler Reichweite, das Anbieter und Startups mit solider Markterfahrung zusammenbringt, um die Herausforderungen der Bergbau- und Energieindustrie zu lösen. Durch Minergy Scouting wird u.a. nach Lösungen für Automatisierungsherausforderungen sowie für „Fixed Asset Tracking durch RFID“ und „Zustandserkennung und den sicheren Wechsel von Erzförderrollen“ gesucht. Die Bayerische Repräsentanz für Südamerika und die AHK Peru zusammen mit der SNMPE laden am 18. Oktober zu dieser Online-Veranstaltung ein, die sich speziell an deutsche Unternehmen und Multiplikatoren richtet, die daran interessiert sind, mehr über die Geschäftsmöglichkeiten im peruanischen Energie- und Bergbausektor zu erfahren. Die Veranstaltung umfasst die Präsentation des peruanischen Energiebergbausektors, der SNMPE als Hauptverband und das Minergie-Scouting-Programms (2. Auflage): Technologische Herausforderungen im Energie- und Bergbausektor.

Weitere Informationen hier <https://bit.ly/3SEqjLb>

2 SCOUTING PROGRAM IN THE ENERGY AND MINING SECTOR

OPPORTUNITIES IN THE PERUVIAN MINING AND ENERGY SECTOR
THE NATIONAL SOCIETY OF MINING, OIL AND ENERGY (SNMPE)

Speakers:
 Jan Patrick Häntsche
Deputy CEO - Manager Innovation and Technology
 Pamela Valdivia
Executive Director, State of Bavaria - South American Office
 Luis Felipe Gil
Manager of the Suppliers and Technology Sector of the SNMPE

TUESDAY OCT 18, 2022 4PM 8AM ZOOM



Kick-Off Energy Challenge Germany 2.0

Am 3. November laden die AHK Chile und die Bayerische Repräsentanz für Südamerika zum Kick-off der *Energy Challenge Germany 2023: Start-Ups for the Energy Transition in Chile* ein. Ziel des Programms ist es, Energie-Startups aus Deutschland zu identifizieren, um Vertretern der chilenischen Energieindustrie das innovative Potenzial der deutschen Gründerlandschaft zu präsentieren und um Kooperationen und gemeinsame Projekte zu fördern, die Fortschritte bei der Energiewende ermöglichen und damit neue Geschäftsmöglichkeiten eröffnen. Die Gewinner können an einem maßgeschneiderten Acceleration-Programm in Chile teilnehmen und haben zusätzlich die Möglichkeit, ihre Startups auf der Expomin 2023, der wichtigsten Messe für Technologien und Innovationen der Bergbau- und Energieindustrie, zu präsentieren. Wenn Sie deutsche Energie-Startups kennen, die interessiert sein könnten, an dieser Veranstaltung teilzunehmen, laden Sie diese gerne ein. Dieses Programm ist Teil des *Energy Partnership Chile-Alemania*, einer Initiative des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz und des chilenischen Energieministeriums, und wird von der GIZ Chile, German Entrepreneurship, SpinLab, Axel Accelerator, dem ZD.B und Expande der Fundación Chile unterstützt.

Weitere Informationen hier <https://bit.ly/3EbUsgF>

03 November
11:00 Chile
15:00 Germany
online

Kick Off
ENERGY CHALLENGE GERMANY 2023
German Startups for the Energy Transition in Chile

Partners: AHK, GIZ, GERMAN ENTREPRENEURSHIP, AXEL, SPINLAB, ZD.B



KOMMENDE VERANSTALTUNGEN



Business Summit Chile & Bavaria

Der chilenische Bundesverband der Industrie – SOFOFA organisiert gemeinsam mit der AHK Chile und der Bayerischen Repräsentanz für Südamerika den Besuch einer Wirtschaftsdelegation vom 7. bis 11. November nach Deutschland, um die bilateralen Beziehungen zwischen beiden Ländern zu stärken. In diesem Rahmen laden das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie und die Bayerische Repräsentanz für Südamerika herzlich zum *Bavarian & Chilean Business Summit* am Montag, 7. November 2022, um 15:00 Uhr in München ein. Während dieses Summits haben Sie die Möglichkeit, die neuesten wirtschaftlichen Aussichten und Fortschritte in Bereichen wie Energie, grüner Wasserstoff, Logistik und Innovationspolitik in Chile kennenzulernen. Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit, hochrangige Vertreter der chilenischen Unternehmenswelt, die Teil der Sofafa-Delegation sind, zu treffen. Diese wichtigen chilenischen Unternehmen sind alle daran interessiert, neue Geschäfts- und Investitionsmöglichkeiten mit deutschen Partnern zu erschließen. Verpassen Sie nicht die Gelegenheit, sich auf höchstem Niveau zu vernetzen. Anmeldungen hier <https://bit.ly/3ypp9ev>



International Global Challenge Chile

Am 8. und 9. November findet in Valdivia die *Sustainable Global Challenge* statt, eine internationale Veranstaltung unter der Leitung von Dinamiza+, ein chilenisches Beratungsunternehmen. Die *Global Sustainable Challenge* trägt dazu bei, einen kulturellen Wandel innerhalb der Organisation zu erreichen, um Nachhaltigkeit und Innovation als eine Art des langfristigen Wirtschaftens einzubeziehen und die Bedingungen und Besonderheiten jeder Region bewusst zu berücksichtigen. Die Veranstaltung zielt darauf ab, nachhaltige Innovationen in Unternehmen und Organisationen im Süden Chiles durch einen kulturellen Wandel zu fördern, der es ihnen ermöglicht, neue Geschäftsmethoden zu identifizieren und zu den UN-Zielen für nachhaltige Entwicklung (SDGs) und den zukünftigen Herausforderungen des Landes beizutragen. Ziel der diesjährigen Ausgabe ist es, die aktuelle Situation in Bezug auf Nachhaltigkeit zu diskutieren und einen Dialog über noch nicht vorhergesehene Themen zu eröffnen, um einen Schritt nach vorne in der strategischen Planung für den öffentlichen und privaten Sektor zu machen. Die Bayerische Repräsentanz für Südamerika ist strategischer Partner dieser Veranstaltung. Weitere Informationen hier <https://dgsostenible.cl>





KOMMENDE VERANSTALTUNGEN



Study tour on Agricultural Innovation Systems to Germany

Vom 21. bis 25. November reist das argentinisch-deutsche Dialogprojekt zu nachhaltigen Agrarinnovationen nach Deutschland und startet seinen Besuch in Bayern. Das Projekt ist Teil des Bilateralen Kooperationsprogramms des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft-BMEL. Projekte dieser Art richten sich hauptsächlich an Parlamente, Ministerien sowie öffentliche und private Institutionen und fördern den bilateralen Austausch zwischen Partnerländern zu spezifischen Themen, wie mit Argentinien. Ziel dieser Reise ist es, mehr über die deutsche landwirtschaftliche Innovationspolitik in Bezug auf nachhaltige Landwirtschaft, Kohlenstofflandwirtschaft, intelligente Landwirtschaft, Biotechnologie und Bioökonomie zu erfahren. Es werden Best-Practice-Beispiele in Deutschland erfolgreicher Innovationen in der Landwirtschaft und Ernährung gesucht. Deshalb wird man verschiedene Institutionen und Pilotprojekte besuchen, um neben dem Erfahrungsaustausch sowohl mit öffentlichen als auch mit privaten und akademischen Institutionen, das Potenzials für eine argentinisch-deutsche Zusammenarbeit zu identifizieren. Das Programm sieht Besuche bei verschiedenen Akteuren in Deutschland vor.

Weitere Informationen hier pvaldivia@bayern-chile.cl



Diálogo Argentino - Alemán
sobre Innovaciones
Agropecuarias Sustentables



Inspiration Tour für ein H2-Hub in Cartagena nach Bayern geplant

Nach der erfolgreichen Delegationsreise mit dem Schwerpunkt Grüner Wasserstoff nach Kolumbien unter Leitung von Staatssekretär Roland Weigert, organisiert die Bayerische Repräsentanz für Südamerika vom 28. November bis 2. Dezember eine Delegation von Vertretern der Wirtschaft, Akademie und Forschung aus Cartagena nach Bayern. Die zu dieser Reise eingeladenen Teilnehmer sind nicht nur hochrangige Vertreter der Universidad del Sinú in Kolumbien, sondern unter anderem auch der Handelskammer von Cartagena, und der Ministerien für Industrie, Arbeit und Bildung. Kurz gesagt, alle Akteure, die zur Förderung und Stärkung von Bildungs- und Ausbildungsinitiativen für eine erfolgreiche Wasserstoffwirtschaft beitragen können, wurden zu dieser Reise eingeladen. Die natürlichen Bedingungen geben Kolumbien die Chance, ein weltweit wettbewerbsfähiger Exporteur von grünem Wasserstoff zu werden. Die Aus- und Weiterbildung von qualifiziertem Personal bekommt dabei eine Schlüsselrolle. Das Programm der Delegation umfasst Besuche bei verschiedenen Akteuren der Bildung und Wasserstoffindustrie in Bayern.

Weitere Informationen hier ubrendecke@bayern-chile.cl

Inspiration Tour to Bavaria

Vocational Training & Human
Talent for a H2-HUB in
Cartagena

Save the Date

November 28 – December 2, 2022

