OFFIZIELLE EINLADUNG



BAYERN TRIFFT AMERIKA

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten Sie herzlich zum Bavarian Green Technologies Congress for the Americas 2023 einladen, den die bayerischen Repräsentanzen für Nord- und Lateinamerika mit Unterstützung von Bayern International und dem Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie veranstalten.

In diesem Online-Kongress haben Sie die Möglichkeit, sich mit internationalen Experten, Unternehmen, innovativen KMUs, technologiebasierten Startups, Vertretern des öffentlichen Sektors, der angewandten Forschung und Vertretern des Risikokapitals über nachhaltige Lösungen und Schlüsseltechnologien zur Verbesserung des Beitrags zu den Zielen für nachhaltige Entwicklung auszutauschen.

Die bayerischen Landesvertretungen von Alaska bis Patagonien schließen sich der Herausforderung an: ihre Pendants in Kanada, den USA, Mexiko, Brasilien, Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru und Uruguay werden aktive Partner dieses großartigen Treffens mit deutschen Schlüsselakteuren sein, um an den Rahmenbedingungen und bewährte Verfahren für die Kreislaufwirtschaft und die digitale Transformation zu arbeiten, mit dem Ziel Umwelt, Energie und Industrie 4.0 für eine schnelle Verbreitung klimafreundlicher Technologien zu verbessern.

Der Bavarian Green Technologies Congress bietet eine großartige Gelegenheit, Erfahrungen und Wissen über Innovationen und Technologien "Made in Germany" auszutauschen, um die Ziele für nachhaltige Entwicklung (Sustainable Development Goals, SDGs) zu erreichen! Mehr Informationen zum Online-Kongress und zur Teilnahme erhalten Sie unter: www.greentechnologiescongress.com/2023

PROGRAMM DES KONGRESSES*

20 JUNI, 21 JUNI & 22 JUNI, 2023/ 15:00 – 19:00 MESZ

TAG 1: KREISLAUFWIRTSCHAFT & UMWELTTECHNOLOGIEN

TAG 2: KLIMAWANDEL & ENERGIETECHNOLOGIEN

TAG 3: INTELLIGENTE PRODUKTION & DIGITALE TECHNOLOGIEN



TAG 1: KREISLAUFWIRTSCHAFT & UMWELTTECHNOLOGIEN

Voraussetzungen und bewährte Verfahren für die Kreislaufwirtschaft (Wasser-, Material- und Abfallwirtschaft)

15:00-16:00 MESZ

16:00-18:00 MESZ

TREFFEN & BEGRÜßEN AN VIRTUELLEN STÄNDEN Kongress Programm

EINLEITUNG & FORUM 1: Herausforderungen und Chancen in Amerika & Lateinamerika

Moderation: Ulrike Hoffmann –Bayerisches Wirtschaftsministerium

16:00 Begrüßung

Roland Weigert, Staatssekretär, Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

16:10 Chancen im Bereich der Umwelttechnologien in Kanada, Bayerische Repräsentanzen für Kanada

16:20 Chancen im Bereich der Umwelttechnologien in Amerika, Bayerische Repräsentanzen für Amerika

16:30 Chancen im Bereich der Umwelttechnologien in Mexiko, Bayerische Repräsentanzen für Mexiko

16:40 Chancen im Bereich der Umwelttechnologien in Brasilien, Bayerische Repräsentanzen für Brasilien

16:50 Chancen im Bereich der Umwelttechnologien in Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru & Uruguay, Bayerische Repräsentanzen für Südamerika

FORUM 2: Bayerische Innovationen für Kreislaufwirtschaft & Umwelt

Moderation: Marco Geiger – Bayerisches Cluster für Umwelttechnologien

17:00 Intelligente und nachhaltige Lösungen für ökologische Herausforderungen Bayerischer Cluster für Umwelttechnologien, Alfred Mayr - Geschäftsführer

17:10-18:00 Pitch Session Bayerische Umwelttechnik-Lösungen

17:10 Rädlinger primus line GmbH

17:20 FLOTTWEG SE

17:30 Blu-Box UG

17:40 Vortex Europe GmbH

17:50 MKR Cleanwater

18:00-19:00 MESZ

NETZWERKEN & BREAKOUT-RÄUME

Breakout Raum 1: Wasser-, Stoff- und Abfallwirtschaft, Bayerisches Umweltministerium

Matthias Worst, Manager bei Technology Transfer Water Network TTW

Breakout Raum 2: Investitionsmöglichkeiten im Bereich Umwelt

Christian Weber, stellvertretender Geschäftsführer und Prokurist, Bereichsleitung Marketing Invest in Bavaria

Breakout Raum 3: Internationale Umwelttechnologieprojekte

Dr. Eva Schichl, Projektmanagerin & Marco Geiger, Internationaler Manager, Bavarian Cluster for Environmental Technologies



TAG 2: KLIMAWANDEL & ENERGIETECHNOLOGIEN

Voraussetzungen und bewährte Verfahren für eine rasche Verbreitung klimafreundlicher Technologien

15:00-16:00 MESZ

16:00-18:00 MESZ

TREFFEN & BEGRÜßEN AN VIRTUELLEN STÄNDEN Kongress Programm

FORUM 1: Herausforderungen & Chancen in Amerika und Lateinamerika

Moderation: Ulrike Hoffmann – Bayerisches Wirtschaftsministerium

16:00 Begrüßung

Dr. Ulrike Wolf, Ministerialdirektorin, Bayerisches Wirtschaftsministerium

16:10 Chancen für Energietechnologien in Kanada, Bayerische Repräsentanzen für Kanada

16:20 Chancen für Energietechnologien in Amerika, Bayerische Repräsentanzen für Amerika

16:30 Chancen für Energietechnologien in Mexiko, Bayerische Repräsentanzen für Mexiko

16:40 Chancen für Energietechnologien in Brasilien, Bayerische Repräsentanzen für Brasilien

16:50 Chancen für Energietechnologien in Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru und Uruguay, Bayerische Repräsentanzen für Südamerika

FORUM 2: Bayerische Innovationen für Klimawandel & Energie

Moderation: Prof. Dr. Oliver Mayer – Cluster Energietechnik

17:00 Die Bedeutung einer zukünftigen globalen Wasserstoffwirtschaft, Wasserstoffzentrum Bayern (H2.B), Carolin Reiser - Internationale Beziehungen

17:10-18:00 Pitch Session Bayerische Energietechniklösungen

17:10 BEKON GmbH

17:15 HY-EU /GREEN-SEA.org

17:20 QUANTRON AG

17:25 Technische Hochschule Würzburg-Schweinfurt

17:30 Latam Inventum

17:35 Phaesun GmbH

17:40 EURO-WINDPOWER oHG

17:50 Hesphera GmbH

17:55 Schlusswort

18:00-19:00 MESZ NETZWERKEN & BREAKOUT-RÄUME

Breakout Raum 1: Innovationsprojekte für Nachhaltigkeit & Energiewende

Susanne Hirschmann, wissenschaftliche Referentin bei der Bayerischen Forschungsallianz BAYFOR

Breakout Raum 2: Investitionsmöglichkeiten im Bereich Energie

Christian Weber, stellvertretender Geschäftsführer und Prokurist, Bereichsleitung Marketing Invest in Bavaria

Breakout Raum 3: Internationale Energietechnologie-Projekte

Prof. Dr. Oliver Mayer, Geschäftsführer des Clusters Energietechnik



TAG 3: INTELLIGENTE PRODUKTION & DIGITALE TECHNOLOGIEN

Voraussetzungen und bewährte Verfahren für digitale Technologien für Umwelt, Energie und Industrie 4.0

15:00-16:00 MESZ

TREFFEN & BEGRÜßEN AN VIRTUELLEN STÄNDEN

16:00-18:00 MESZ

Kongress Programm

Forum 1: Herausforderungen & Chancen in Amerika & Lateinamerika

Moderation: Ursula Brendecke – Stellvertretender Leiter der Vertretung des Freistaats Bayern für Südamerika

16:00 Begrüßung

Dr. Markus Wittmann, Internationalisierung & Investitionsanreize, Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

16:10 Chancen für digitale Technologien in Kanada, Bayerische Repräsentanzen für Kanada

16:20 Chancen für digitale Technologien in Amerika, Bayerische Repräsentanzen für Amerika

16:30 Chancen für digitale Technologien in Mexiko, Bayerische Repräsentanzen für Mexiko

16:40 Chancen für digitale Technologien in Brasilien, Bayerische Repräsentanzen für Brasilien

16:50 Chancen für digitale Technologien in Argentinien, Chile, Kolumbien, Peru & Uruguay, Bayerische Repräsentanzen für Südamerika

Forum 2: Bayerische Innovationen für intelligente Produktion und digitale Transformation

Moderation: Matthias Streller – Cluster für Sensortechnologien

17:00 Transformation & Kreislaufwirtschaft für Nachhaltigkeit Dr. Oliver Böhm, KI-Expertennetzwerke - Bayern Innovativ

17:10-18:00 Pitch Session Bayerische digitale Technologie-Lösungen

17:10 SYPOX GmbH 17:20 Hof Universität 17:30 Gobar Consulting Group 17:40 TUM International 17:50 Siemens

18:00-19:00 MESZ NETZWERKEN & BREAKOUT-RÄUME

Break-out Raum 1: Neueste Technologietrends und Innovationsmöglichkeiten

Dr. Oliver Böhm, AI Expert Networks, Bayern Innovativ / Nico Goller, Manager für Technik und Innovation, Bayern Innovativ

Break-out Raum 2: Investitionsmöglichkeiten im Bereich IoT & Industrie 4.0,

Christian Weber, stellvertretender Geschäftsführer und Prokurist, Bereichsleitung Marketing Invest in Bavaria

Break-out Raum 3: Internationale IoT- und Industrie 4.0-Technologieprojekte

Matthias Streller, Geschäftsführer des Clusters für Sensorik

