

CONGRESS

Innovation for Realization
Closing the Gap between
Science and Industry

27. Februar bis
3. März 2023



3. E-Mas-
Konferenz

**The Future
of Work**



4. CPSL-
Konferenz

**Production Systems
and Logistics**



Innovation for Realization
Closing the Gap between
Science and Industry

CONGRESS I4R – INNOVATION FOR REALIZATION

Closing the Gap between Science and Industry

Der Kongress I4R verbindet die etablierte praxisorientierte deutsch-mexikanische Konferenzlinie E-Mas in ihrer dritten Auflage mit der vierten Auflage der international renommierten wissenschaftlichen Konferenz CPSL. Neben verschiedenen gemeinsamen Hauptvorträgen und Diskussionen, die die Lücke zwischen Wissenschaft und Industrie schließen, steht es den Teilnehmern bei der Konferenzen frei, auch an den anderen Kongresssitzungen teilzunehmen. Das bedeutet, wer sich entweder für die praxisorientierte 3. E-Mas-Konferenz „Die Zukunft der Arbeit – Vom digitalen Wandel profitieren“ oder für die wissenschaftliche 4. Konferenz für Produktionssysteme und Logistik anmeldet, erhält Zugang zu beiden Konferenzen.

Mit dem I4R-Kongress beabsichtigen wir, verschiedene Lücken zu schließen, die das Wachstum der lateinamerikanischen und europäischen Volkswirtschaften beeinträchtigen.

- Es ist notwendig, die immer noch bestehende Kluft zwischen Wissenschaft und Industrie zu überwinden. Daher haben wir uns zusammengetan, um mit I4R eine Netzwerkplattform für Spitzenforscher, Unternehmensleiter und Experten aus Lateinamerika und Europa zu schaffen.
- Es ist unerlässlich, die Kluft zwischen Süd-, Mittel- und Nordamerika zu schließen. Die sich entwickelnden Industrien in Süd- und Mittelamerika könnten von den Fortschritten in der hochindustrialisierten Wirtschaft Mexikos stark profitieren.
- Die Zusammenarbeit zwischen Lateinamerika, Deutschland und Europa trägt in hohem Maße zur weiteren Entwicklung dieser Volkswirtschaften bei.

Das FIR an der RWTH Aachen und Publish-Ing. wollen in Kooperation mit den Veranstaltungspartnern AE-Dual, UTEQ, EMAAC, PEM Motion und MTM Association e. V. internationale Unternehmensführer, Expert:innen und Wissenschaftler:innen zusammenbringen. In der gemeinschaftlichen Zusammenarbeit sollen innovative Ideen entstehen, die das Wachstum von Volkswirtschaften fördern.



3. Konferenz

The Future of Work – Benefiting from the Digital Transformation

- Anwendung von Best Practices der Industrie 4.0
- Entwicklung neuer Geschäftsmodelle und Services in der digitalen Welt
- Aufbau resilienter Wertschöpfungsketten
- Aufbau eines neuen Netzwerks zwischen Industrie und Forschung

4. Konferenz

Production Systems and Logistics

- Förderung des Austauschs von Wissen und aktuellen Themen zu Produktionssystemen und Logistik
- Aufbau eines innovativen Umfelds für die Entstehung wissenschaftlicher Konzepte
- Verbindung von Wissenschaftlern aus der ganzen Welt zum Aufbau eines gemeinsamen globalen Netzwerks



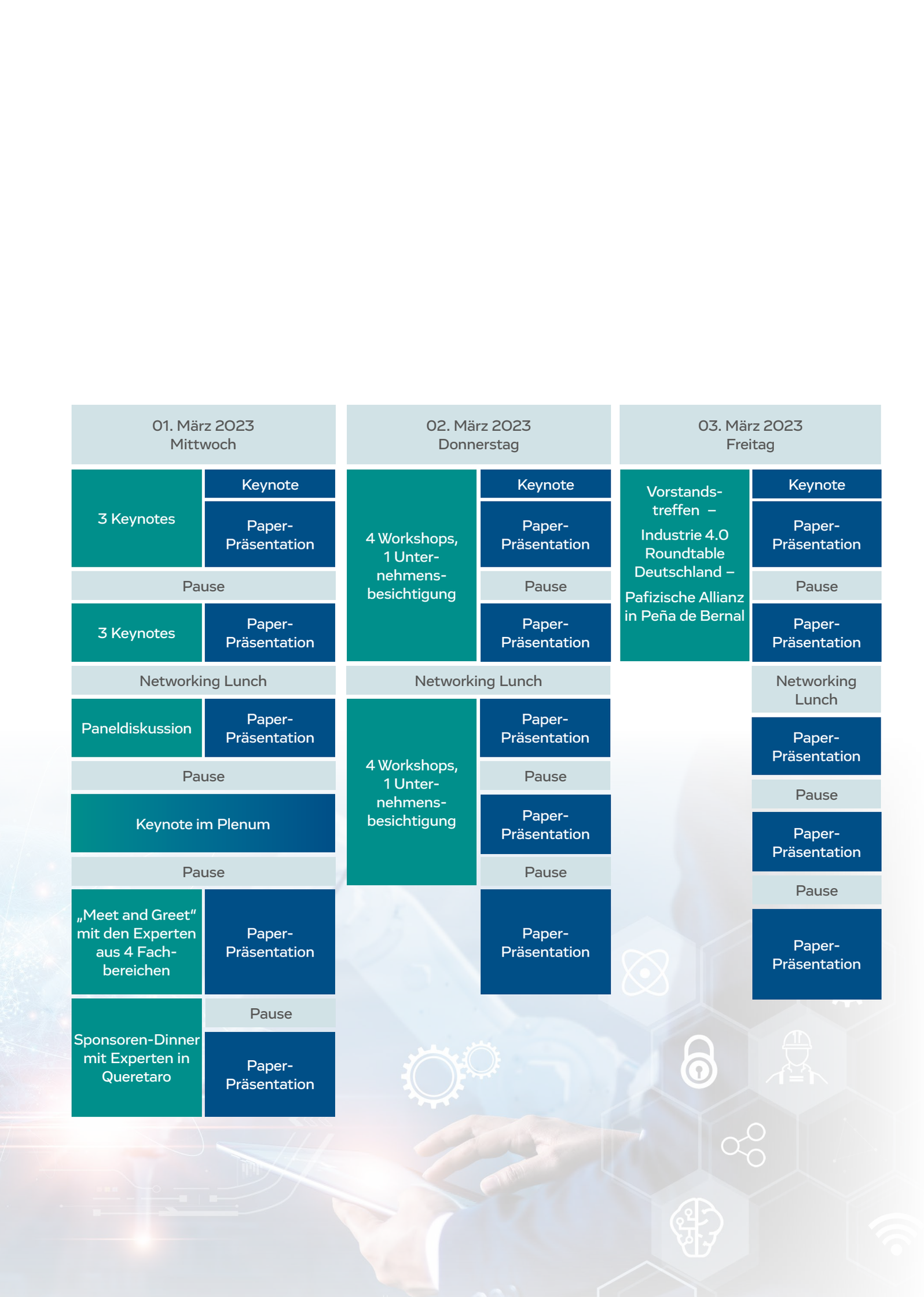
Innovation for Realization
Closing the Gap between
Science and Industry

Agenda

Keynotes, interaktive, themenorientierte Sitzungen und Diskussionsrunden vermitteln Wissen zur digitalen Transformation aus technologischer, organisatorischer und sozialer Sicht. Fokus-Workshops und Unternehmensbesuche im Anschluss an den Kongress, bieten Gelegenheit, das neu erworbene Wissen zu vertiefen und erste Erfahrungen zur Anwendung in der Praxis zu sammeln.

27. Februar 2023 Montag	28. Februar 2023 Dienstag
Lateinamerika-Forum	Check-In und Empfang: E-Mas + CPSL Hauptvortrag im Plenum
	Pause
	3 Keynotes Paper-Präsentation
	Networking Lunch
Networking Lunch	3 Keynotes Paper-Präsentation
	Pause
	3 Keynotes Paper-Präsentation
	Pause
I 4.0 Studienprogramm – Roundtable der Universitäten	Keynote im Plenum Paneldiskussion Zusammenfassung
	Pause
	Bustransfer zum Gala-Abend zum magischen Dorf Bernal

01. März 2023 Mittwoch		02. März 2023 Donnerstag		03. März 2023 Freitag	
3 Keynotes	Keynote	4 Workshops, 1 Unternehmens- besichtigung	Keynote	Vorstands- treffen – Industrie 4.0 Roundtable Deutschland – Pazifische Allianz in Peña de Bernal	Keynote
	Paper- Präsentation		Paper- Präsentation		Paper- Präsentation
Pause			Pause		Pause
3 Keynotes	Paper- Präsentation		Paper- Präsentation		Paper- Präsentation
Networking Lunch		Networking Lunch		Networking Lunch	
Paneldiskussion	Paper- Präsentation	4 Workshops, 1 Unternehmens- besichtigung	Paper- Präsentation		Paper- Präsentation
Pause			Pause		Pause
Keynote im Plenum			Paper- Präsentation		Paper- Präsentation
Pause			Pause		Pause
„Meet and Greet“ mit den Experten aus 4 Fach- bereichen	Paper- Präsentation		Paper- Präsentation		Paper- Präsentation
Pause					
Sponsoren-Dinner mit Experten in Queretaro	Paper- Präsentation			Paper- Präsentation	





Innovation for Realization
Closing the Gap between
Science and Industry

WAS ERWARTET SIE BEIM KONGRESS?

■ Roundtable der Universitäten

Der Roundtable bringt renommierte Universitäten aus Amerika und Europa zusammen. Er schafft ein Forum für den Austausch von Ideen, lässt Synergien entstehen und ermöglicht eine dynamische Zusammenarbeit zur Entwicklung eines dualen Studienangebots mit Fokus auf Industrie 4.0 und digitale Transformation.

■ Lateinamerika-Forum

Das Lateinamerika-Forum ist Treffpunkt für internationale Institutionen (vorwiegend deutsche Auslandshandelskammern), die mit den Organisatoren der *Conference I4R* kooperieren. Expert:innen aus verschiedenen Ländern diskutieren im Forum duale Konzepte für die berufliche Aus- und Weiterbildung. Die Qualifikation von Mitarbeitenden stellt die Grundlage dafür, die Herausforderungen der digitalen Transformation zu beherrschen und sie erfolgreich umzusetzen.

■ Keynotes

Führungskräfte und namenhafte Expert:innen aus den Bereichen Automobile, Logistik, Luft- und Raumfahrt, aus der Hightech-Branche sowie Spitzenforscher:innen der angewandten Wissenschaften von renommierten Universitäten berichten über ihre Erfahrungen und Best Practices. Aus erster Hand erfahren die Teilnehmenden, wie sich die Vorteile der digitalen Transformation nutzen lassen. Darüber hinaus diskutieren Expert:innen neue Ansätze in der Kompetenzentwicklung und Arbeitsgestaltung, Konzepte zur Technologieimplementierung und innovative Methoden zur Unternehmenstransformation.



■ Paper-Präsentation

Führende internationale Wissenschaftler:innen präsentieren in einem jeweils 20-minütigen Vortrag die Highlights ihrer Forschungserkenntnisse und deren Nutzen für die Praxis.

■ Paneldiskussion

Expert:innen aus Wirtschaft und Wissenschaft sowie Vertreter:innen der Regierung, aus Arbeitsorganisationen und Branchenclustern erörtern in einer moderierten Podiumsdiskussion die Schwerpunktthemen der *Conference I4R – Closing the Gap between Science and Industry* neue Ansätze in der Arbeitsgestaltung sowie Kompetenzentwicklung.

■ Interaktive Sessions

In interaktiven Sessions teilen bis zu sechs Expert:innen aus Unternehmen und Institutionen ihre Erkenntnisse und Erfahrungen zu den relevanten Themen der digitalen Transformation und diskutieren Fragestellungen dazu im Anschluss an ihre Vorträge mit den Teilnehmenden

■ Networking

Nach zwei Jahren im Lockdown mit eingeschränkten sozialen Kontakten, wenigen Networking-Gelegenheiten sowie herausfordernden Arbeitsbedingungen schätzen Vertreter:innen aus Industrie und Forschung die persönliche Interaktion und ihre Bedeutung für kreative Prozesse mehr denn je. Die Organisatoren der *Conference I4R* haben deshalb besonderen Wert auf hoch-klassige Networking-Gelegenheiten für alle Zielstellungen gelegt. Vielfältige Angebote und großzügige Networking-Spaces sollen den Austausch zwischen führenden Industrievertreter:innen und international renommierten Wissenschaftler:innen fördern.

■ Workshops und Unternehmensbesuche

Das Kongressprogramm wird ergänzt durch Workshops zu speziellen Schwerpunkten, etwa Produktivität, Ergonomie, Elektromobilität, digitales Lernen sowie weitere Industrie 4.0-Trendthemen. Begleitet von internationalen Expert:innen aus Industrie und Forschung entwickeln die Teilnehmenden kreative, praxisrelevante Lösungen. Im Rahmen der 3. E-Mas-Konferenz angebotene Besuche bei führenden Unternehmen der Automobil- und Luftfahrtbranche vermitteln Insights zur tatsächlichen Umsetzung von Konzepten im Unternehmensalltag.

■ Sponsoren-Dinner

Das Sponsoren-Dinner ist eine ideale Gelegenheit, Teil des globalen I4R-Netzwerks zu werden. Alle Sponsoren der *Conference I4R* sind herzlich eingeladen sich im exklusiven Rahmen zum Austausch mit führenden Expert:innen sowie weiteren Sponsoren aus renommierten, international tätigen Unternehmen zu treffen.

■ Meet and Greet mit den Expert:innen

Zum Abschluss der 3. E-Mas-Konferenz haben die Teilnehmenden die Möglichkeit, ihre Fragen zu ausgewählten Schwerpunkten mit den Expert:innen der *Conference I4R* zu erörtern. Zur Auswahl stehen vier Themenbereiche: duale Berufsausbildung, I4R-Strategiebeiratssitzung, Elektromobilität sowie Produktivität und Ergonomie.



Innovation for Realization
Closing the Gap between
Science and Industry

NETWORKING AM ABEND

■ Gala-Abend

Wie bei den E-Mas-Konferenzen spielt auch bei der *Conference I4R* der Netzwerkgedanke eine besonders wichtige Rolle. Höhepunkt der Networking-Aktivitäten ist der Gala-Abend in dem magischen Dorf Bernal. Freuen Sie sich auf hochkarätige Gäste, den Austausch in entspannter Atmosphäre bei einem exklusiven Dinner, Cocktails und Musik.





3. E-Mas-Konferenz

The Future of Work

Benefiting from Digital Transformation

Die Digitale Transformation und der damit einhergehende Wandel der Arbeitswelt stellen die Produktions- und Dienstleistungsbranche vor enorme Herausforderungen. Führungskräfte und Expert:innen aus renommierten Unternehmen, erstklassiger Praxisforschung und führenden Institutionen diskutieren ihre aktuellen Lösungsansätze zu Technologieeinsatz, Kompetenzentwicklung und Arbeitsgestaltung anhand von Erfahrungen und Best-Practice-Beispielen

Die 3. internationale E-Mas-Konferenz zielt darauf ab, nachhaltige Wertschöpfungsketten zu schaffen und neue Partnerschaften zwischen Industrie und Forschung zu fördern. In Workshops, Diskussionsrunden und Vorträgen erhalten die Teilnehmenden praxisrelevantes Wissen sowie Lösungen dazu, wie sie die digitale Transformation und Industrie 4.0 zur Sicherung ihrer Wettbewerbsfähigkeit gestalten können.

Organisatoren:



Co-Organisatoren:



In Kooperation mit:



Gefördert durch:



Unter der Leitung von:



Anwendung von Best Practices in der Industrie 4.0

Führende Unternehmen präsentieren ihre Best-Practice-Beispiele für die Umsetzung von Industrie 4.0. Mit einem ganzheitlichen Ansatz berücksichtigen sie dabei organisatorische, technologische sowie soziale Perspektiven und diskutieren die Auswirkungen auf die Arbeitsgestaltung sowie die Anforderungen an zukünftige Kompetenzen. Fokus der 3. Internationalen E-Mas-Konferenz ist dabei die Übertragbarkeit der Konzepte und Ansätze auf Lateinamerika.

Entwicklung neuer Geschäftsmodelle und Dienstleistungen in der digitalen Welt

Die digitale Transformation eröffnet Chancen für neue Geschäftsmodelle in Produktion und Dienstleistung. Erfolgreiche Unternehmen – von Start-ups bis hin zu etablierten Konzernen – erläutern ihre Entwicklungen in den Bereichen Smart Logistics, Elektromobilität sowie Aufbau digitaler Ökosysteme und zeigen, wie diese auf kleine und mittlere Unternehmen übertragen werden können.

Nachhaltige Wertschöpfungsketten gestalten

Das zunehmende Bewusstsein für Klimaschutz und Ressourceneffizienz lässt Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft immer stärker in den Vordergrund rücken. Die aktuellen politischen Veränderungen tragen dazu bei, dass Lateinamerika sich zu einem wichtigen Handelspartner für westliche Länder entwickelt. Die 3. Internationale E-Mas-Konferenz greift diese Entwicklungen auf und zeigt neue Ansätze für die Gestaltung internationaler, kooperativer Wertschöpfungsketten.

Aufbau eines neuen Netzwerks zwischen Industrie und Forschung

Unser Ziel ist es, internationale Spitzenforschung in die industrielle Anwendung zu überführen. Die Zusammenführung der 3. internationalen E-Mas-Konferenz mit der wissenschaftlichen 4. CPSL-Konferenz ist für uns der logische Schritt, um die bestehende Lücke zwischen Forschung und Industrie zu schließen und Forscher:innen von Spitzenuniversitäten mit Führungskräften und Expert:innen aus Unternehmen zu verbinden.



Vorteile für Sponsoren

Diamand	Platin	Gold	Silver
<ul style="list-style-type: none"> 18 kostenfreie Eintrittskarten 	<ul style="list-style-type: none"> 12 kostenfreie Eintrittskarten 	<ul style="list-style-type: none"> 6 kostenfreie Eintrittskarten 	<ul style="list-style-type: none"> 4 kostenfreie Eintrittskarten
<ul style="list-style-type: none"> <i>Diamand-Stand</i> während der Konferenz 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Platin-Stand</i> während der Konferenz 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Gold-Stand</i> während der Konferenz 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Silver-Stand</i> während der Konferenz
<ul style="list-style-type: none"> Durchführung von zwei Workshops und Slot für eine Keynote 	<ul style="list-style-type: none"> Möglichkeit für einen Workshop oder eine Keynote 	<ul style="list-style-type: none"> Möglichkeit für einen Beitrag 	
<ul style="list-style-type: none"> Besondere Nennung als <i>Diamand-Sponsor</i> in der Konferenzwerbung 	<ul style="list-style-type: none"> Besondere Nennung als <i>Platin-Sponsor</i> in der Konferenzwerbung 	<ul style="list-style-type: none"> Besondere Nennung als <i>Gold-Sponsor</i> in der Konferenzwerbung 	<ul style="list-style-type: none"> Nennung als <i>Silver-Sponsor</i> in der Konferenzwerbung
<ul style="list-style-type: none"> Möglichkeit, auf dem Gala-Dinner zu werben 	<ul style="list-style-type: none"> Möglichkeit, auf dem Gala-Dinner zu werben 	<ul style="list-style-type: none"> Möglichkeit, auf dem Gala-Dinner zu werben 	
10.000,00 EUR*	6.000,00 EUR*	3.000,00 EUR*	1.500,00 EUR*

* Alle Preise beinhalten Steuern



Vorteile für Multiplikatoren

1 kostenlose Eintrittskarte

- Finden Sie 4 Konferenzteilnehmer, erhalten Sie 1 Konferenzticket gratis

2 kostenlose Eintrittskarten

- Finden Sie 6 Konferenzteilnehmer, erhalten Sie 2 Konferenztickets gratis

4 kostenlose Eintrittskarten

- Finden Sie 10 Konferenzteilnehmer, erhalten Sie 4 Konferenztickets gratis



Bitte melden Sie sich auf unserer Website an:
conference.e-mas.de

Die Plätze sind begrenzt.



BENEFITS



Gebühren*

Die E-Mas-Konferenzgebühren beinhalten die Teilnahme an der CPSL-Konferenz während der gemeinsamen Konferenzzeiten.

Alles inklusive	Ohne Networking-Dinner	Workshops und Unternehmensbesuche
<p>175,00 EUR (Sonderpreis bei Anmeldung bis zum 28. Januar 2023)</p> <p>210,00 EUR (Sonderpreis bei Anmeldung bis zum 13. Februar 2023)</p> <p>245,00 EUR (Preis ab dem 14. Februar 2023)</p>	<p>90,00 EUR (Sonderpreis bei Anmeldung bis zum 28. Januar 2023)</p> <p>105,00 EUR (Sonderpreis bei Anmeldung bis zum 13. Februar 2023)</p> <p>125,00 EUR (Preis ab dem 14. Februar 2023)</p>	<p>25,00 EUR (Preis für jeden Workshop/ Unternehmensbesuch)</p>
<p>Alle Preise beinhalten die Teilnahme an:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▮ der E-Mas- und CPSL-Konferenz für beide Tage ▮ Workshops, ▮ dem Gala-Dinner und ▮ den Unternehmensbesuchen. 	<p>Alle Preise beinhalten die Teilnahme an:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▮ der E-Mas- und CPSL-Konferenz für beide Tage ▮ Workshops und ▮ den Unternehmensbesuchen. 	<p>Preis beinhaltet die:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▮ Teilnahme an den ausgewählten Workshops oder den Unternehmensbesuchen und ▮ Beförderung und Verpflegung.

* Alle Preise beinhalten Steuern



Bitte melden Sie sich auf unserer Website an:
conference.e-mas.de

Die Plätze sind begrenzt.



4. CPSL-Konferenz

Production Systems and Logistics

Die CPSL ist eine internationale Konferenz für den wissenschaftlichen Austausch aktueller Erkenntnisse auf dem Gebiet von Produktionssystemen und Logistik. Alle eingereichten Beiträge werden nach Begutachtung in einem zweistufigen Peer-Review-Verfahren von erfahrenen Wissenschaftlern aus renommierten Forschungsinstituten sowie von Autoren von anderen eingereichten Beiträgen ausgewählt.

Für die 4. CPSL haben wir uns etwas Besonderes einfallen lassen. Die Konferenz wird erstmalig in Zusammenarbeit mit dem FIR an der RWTH Aachen e. V. organisiert. In Zusammenarbeit mit dem FIR will die 4. CPSL den gemeinsamen Austausch fördern, um den Brückenschlag zwischen Forschung und Industrie zu realisieren. Neben aktuellen Themen aus den Bereichen Produktionssysteme und Logistik teilen lokale und internationale Industrieunternehmen in Vorträgen und Diskussionen ihre Erfahrungen und Best Practices.

Partner:





CPSL

www.cpsl-conference.com

Teilnahmegebühren*

Die Teilnahme an der 4. CPSL schließt sowohl die übergeordnete *Conference I4R* als auch die 3. Internationale E-Mas-Konferenz ein. Die Konferenzgebühren gelten entsprechend für die Teilnahme an allen Veranstaltungen. Vor Ort teilnehmende Autor:innen und Referierende erhalten einen Rabatt von 250,00 EUR. Vertreter:innen der wissenschaftlichen Gemeinschaft Lateinamerikas partizipieren zu Sonderkonditionen in Form von vergünstigten Gruppenpreisen.

Early Bird (ab dem 19.09.2022)	Regular (ab dem 12.12.2022)	Late (ab dem 16.01.2023)
740,00 EUR (inkl. Gala-Dinner) Participating Author/Presenter (On-Site)	840,00 EUR (inkl. Gala-Dinner) Participating Author/Presenter (On-Site)	940,00 EUR (inkl. Gala-Dinner) Participating Author/Presenter (On-Site)
Regulärer Preis mit einem Rabatt von 250,00 EUR:	Regulärer Preis mit einem Rabatt von 250,00 EUR:	Regulärer Preis mit einem Rabatt von 250,00 EUR:
490,00 EUR Teilnehmender Autor/Präsentator (in situ)	590,00 EUR Teilnehmender Autor/Präsentator (in situ)	690,00 EUR Teilnehmender Autor/Präsentator (in situ)

Alle Preise beinhalten die Teilnahme an:
der CPSL- und E-Mas-Konferenz für mehrere Tage und das Gala-Dinner.

* Alle Preise beinhalten Steuern; der Nachweis der Zugehörigkeit zur Einrichtung muss erbracht werden



Bitte melden Sie sich auf unserer Website an:
cpsl-conference.com

Gruppenpreise

Für Angehörige der wissenschaftlichen Gemeinschaft Lateinamerikas haben die Veranstalter zwei besondere Pakete geschmürt: Das Autoren-Paket und das Paket für Besucher:innen. Teilnehmenden die von den günstigen Konditionen der Gruppenpakete profitieren möchten, müssen derselben Organisation angehören. Der Erwerb eines Gruppenpakets ist bis zum 15. Januar 2023 möglich.

Gruppenpreise für Autoren

Platin	Gold	Silver
<ul style="list-style-type: none">10 Teilnehmer	<ul style="list-style-type: none">6 Teilnehmer	<ul style="list-style-type: none">3 Teilnehmer
<ul style="list-style-type: none">Einreichung von 10 Papern**	<ul style="list-style-type: none">Einreichung von 6 Papern**	<ul style="list-style-type: none">Einreichung von 3 Papern**
<ul style="list-style-type: none">Vier-Tage-Pass für die komplette CPSL	<ul style="list-style-type: none">Vier-Tage-Pass für die komplette CPSL	<ul style="list-style-type: none">Vier-Tage-Pass für die komplette CPSL
<ul style="list-style-type: none">Gala-Abend	<ul style="list-style-type: none">Gala-Abend	<ul style="list-style-type: none">Gala-Abend
<ul style="list-style-type: none">Besondere Nennung als <i>Platin</i>-Sponsor in der Konferenzwerbung	<ul style="list-style-type: none">Besondere Nennung als <i>Gold</i>-Sponsor in der Konferenzwerbung	<ul style="list-style-type: none">Besondere Nennung als <i>Silver</i>-Sponsor in der Konferenzwerbung
<ul style="list-style-type: none">Möglichkeit, auf dem Gala-Dinner zu werben	<ul style="list-style-type: none">Möglichkeit, auf dem Gala-Dinner zu werben	<ul style="list-style-type: none">Möglichkeit, auf dem Gala-Dinner zu werben
3.250,00 EUR*	2.250,00 EUR*	1.250,00 EUR*

Gruppenpreise für Zuhörer

Platin	Gold	Silver
<ul style="list-style-type: none">10 Teilnehmer	<ul style="list-style-type: none">6 Teilnehmer	<ul style="list-style-type: none">3 Teilnehmer
<ul style="list-style-type: none">Vier-Tage-Pass für die komplette CPSL	<ul style="list-style-type: none">Vier-Tage-Pass für die komplette CPSL	<ul style="list-style-type: none">Vier-Tage-Pass für die komplette CPSL
<ul style="list-style-type: none">Gala-Abend	<ul style="list-style-type: none">Gala-Abend	<ul style="list-style-type: none">Gala-Abend
<ul style="list-style-type: none">Besondere Nennung als <i>Platin</i>-Sponsor in der Konferenzwerbung	<ul style="list-style-type: none">Besondere Nennung als <i>Gold</i>-Sponsor in der Konferenzwerbung	<ul style="list-style-type: none">Besondere Nennung als <i>Silver</i>-Sponsor in der Konferenzwerbung
<ul style="list-style-type: none">Möglichkeit, auf dem Gala-Dinner zu werben	<ul style="list-style-type: none">Möglichkeit, auf dem Gala-Dinner zu werben	<ul style="list-style-type: none">Möglichkeit, auf dem Gala-Dinner zu werben
2.250,00 EUR*	1.500,00 EUR*	900,00 EUR*

* Alle Preise beinhalten Steuern; der Nachweis der Zugehörigkeit zur Einrichtung muss erbracht werden

** Unterliegt dem Begutachtungsverfahren (neue Beiträge können eingereicht werden, bis die angegebene Anzahl von Beiträgen positiv begutachtet wurde)

Aufruf zur Einreichung von Beiträgen und Peer-Review-Verfahren

Um eine hohe wissenschaftliche Qualität zu gewährleisten, verwendet das CPSL ein neues Peer-Review-System, das den Vorteil hat, dass alle Forscher einen Beitrag zu den Ergebnissen leisten können während ein Mindeststandard von einer etablierten Institution festgelegt wird. Alle eingereichten Beiträge werden in einem zweistufigen Peer-Review-Verfahren von erfahrenen Wissenschaftlern der kooperierenden Forschungsinstitute (Stufe 1) sowie von Autoren anderer eingereicherter Beiträge (Stufe 2) begutachtet. Dies gewährleistet eine gleichbleibende Qualität der Beiträge und Begutachtungen nach anspruchsvollen Standards durch die erste Stufe sowie eine Einflussnahme aller Teilnehmer auf die Qualität der Beiträge durch die zweite Stufe. Dazu verpflichtet sich jeder Teilnehmer, einen Beitrag eines anderen Autors nach definierten Kriterien zu begutachten und sich eine Expertenmeinung zu bilden. Alle Begutachtungen werden von den Redakteuren überwacht, um die hohe Qualität der Beiträge und Gutachten zu gewährleisten.



CPSL

www.cpsl-conference.com



Abstract



Preview



Paper



Double
Peer-Review



Publish

Themenfelder

Automation			Machine Learning & Data Mining
Business Transformation			Production Planning & Control
Digitalisation / Industrie 4.0			Process Management
Factory Planning			Supply Chain Management
Knowledge Management			Sustainability
Lean Manufacturing			Technology Driver

Zusammenfassung

vollständige Version

überarbeitete Version

fertiggestellte Version



31. Oktober 2022*

30. November 2022*

6. Januar 2023

14. Februar 2023

* Termine für die lateinamerikanische Wissenschaftsgemeinschaft



Innovation for Realization
Closing the Gap between
Science and Industry

KONTAKT



Roman Senderek
FIR an der RWTH Aachen

Tel.: +49 241 47705-225
E-Mail: Roman.Senderek@
fir.rwth-aachen.de
Internet: www.fir.rwth-aachen.de



Karol Puscus
FIR an der RWTH Aachen

Tel.: +49 241 47705-215
E-Mail: Karol.Puscus@
fir.rwth-aachen.de
Internet: www.fir.rwth-aachen.de



German Bonilla
Business Alliance for
Dual Education (Æ dual)
AFOS Foundation for Entrepreneurial
Development Cooperation

Tel.: +52 462 164 3239
E-Mail: bonilla@afos-stiftung.de
Internet: www.aedual.mx



Paloma Sairí Patlán Castillo
Business Alliance for
Dual Education (Æ dual)
AFOS Foundation for Entrepreneurial
Development Cooperation

Tel.: +52 4621927207
E-Mail: patlan@afos-stiftung.de
Internet: www.aedual.mx



David Herberger
Institute for Production and
Logistics Research GbR (IPLR)

Tel.: +49 1577 19104 41
E-Mail: Herberger@
cpsl-conference.com
Internet: www.cpsl-conference.com



Marco Hübner
Institute for Production and Logistics
Research GbR (IPLR)

Tel.: +49 171 29603 47
E-Mail: Huebner@
cpsl-conference.com
Internet: www.cpsl-conference.com

