

VON DEN BESTEN LERNEN: EXCELLENCE IN LEAN & DIGITALISIERUNG



FACHKONGRESS LEAN & DIGITALISIERUNG

16. - 17. Nov. 2022, Werk Volkswagen Navarra, Pamplona, Spanien

- Exklusive Werksführung bei **Volkswagen Navarra**
- Jede Menge smarte Beispiele von den besten **Werken Europas** - den Siegern der Automotive Lean Awards
- Inspirierende Best in Class Lösungen für die gesamte Industrie
- Einblicke in das Beste Digitalisierungsprojekt 2022 - Road Test Predictor, Volkswagen Autoeuropa
- Top-Keynote Speaker: Dr. Christian Vollmer, Vorstandsmitglied Produktion und Logistik, Marke Volkswagen

16. Kongress Automotive Lean Production
Informationen und Anmeldung: automotive-lean-production.de

Produce.Together @ Global Volkswagen Brand

Dr. Christian Vollmer - Vorstandsmitglied Produktion und Logistik, Marke Volkswagen



- Zukunftsbild 2030 – Strategie der Produktion und Logistik
- One.Production – Teamwork mit Volkswagen, SEAT/CUPRA auf Iberischer Halbinsel
- Volkswagen Navarra – Tradition trifft auf Zukunft der Automobilindustrie

Driving Digital Transformation @ Volkswagen Autoeuropa

Thomas Hegel Gunther - Werkleitung, Volkswagen Autoeuropa

- Home of T-Roc
- Productivity through digitalization
- Road test predictor



Smarte Montage im BMW Group Werk Dingolfing

Gunther Böhner - Leitung Fahrzeugmontage, BMW Group Werk Dingolfing



- Effizient, präzise und flexibel (LEAN)
- Ressourcenoptimiert und zirkulär (GREEN)
- Wirksamer Einsatz von KI, Data Science und Virtualisierung (DIGITAL)

Statt einer Diät, den Lebensstil ändern. Statt Lean Projekte, Lean Kultur.

Attila Böszörményi - Geschäftsführung, Eissmann Automotive Hungaria Kft.

- Nachhaltige Prozesse definieren
- Teams der Organisation lösen die Probleme
- Ein unterstützendes Managementsystem leben
- Die Führungskräfte leben es vor und nehmen alle mit



Das Volkswagen „Rollout Programm Produktion“

Dr. Martin Goede - Leitung „Produktion der Zukunft und Fabrikkonzepte“, Marke Volkswagen PKW



- Der effiziente Weg ganzheitlicher Produktionsoptimierung

Industry 4.0 in a 150-year-old factory

Dr. Eva Rother - Werkleitung, FPT Powertrain Technologies France S.A.

- Vision and strategy
- Data usages
- Human centred approach



Leuchtturm REHAU Viechtach

Alexander Ziehr - Netzwerk- und Werkleitung, REHAU



- Rückblick Standortentwicklung
- Einblick Leuchtturm Viechtach - Projekte und Ergebnisse
- Ausblick Leuchtturm Plus

Begrüßung

Michael Hobusch, Präsident
Volkswagen Navarra



Moderation

Marc Kräutle, Geschäftsführer
Agamus Consult



Pascal Nagel, Chefredakteur
Automobil Produktion



BREAKOUT SESSIONS

BREAKOUT SESSION 1

DIGITALISIERUNG – WELCHE PROJEKTE LOHNEN SICH?

ROUND TABLE IN ENGLISCHER SPRACHE

Experten teilen ihre Erfahrungen zu unterschiedlichen Aspekte der Digitalisierung. Stellen Sie Ihre Fragen und beteiligen Sie sich als Teilnehmer an der Diskussion. Folgende Themen werden vertieft:



- Erfahrungen mit unterschiedlichen Plattformen und Architekturen
- Generelle Herausforderung bei der Konnektivität und Datenintegrität
- Generierung und Validierung der Use Case
- Einzelne APPs und Projekte: Digitales Shopfloor Management, Smart Maintenance, Werkerunterstützungssystemen und technische Planung sind einige der Beispiele, auf die eingegangen wird.

BREAKOUT SESSION 2

LEAN LEADERSHIP - HEUTE WICHTIGER DENN JE!

WORKSHOP IN DEUTSCHER SPRACHE
(MAX. 12 TEILNEHMENDE)

Lean Leadership ist ein wesentlicher Schlüssel für eine kontinuierliche Verbesserung der Prozesse und Strukturen.

Lernen Sie Ansätze zur Erreichung einer hohen und nachhaltigen Lean Durchdringung in Ihrer Organisation kennen.

Stellen Sie Ihre Fragen, tauschen Sie Ihre Erfahrungen aus und entdecken Sie die unterschiedlichen Facetten von Lean Leadership:

- Lead the Change
- KATA coaching
- 5 Dysfunktionen eines Teams
- Rolle der Führungskräfte im Shopfloor Management



Werk Volkswagen Autoeuropa
Navarra, Spanien



Werk BMW Group
Dingolfing, Deutschland



Werk Eissmann Automotive Hingaria Kft.
Nyíregyháza, Ungarn



Werk REHAU Automotive SE & CoKG
Vietchach, Deutschland



FPT Powertrain Technologies France S.A
Bourbon-Lancy, Frankreich

EXKLUSIVE WERKSFÜHRUNG



ABLAUF

1. Konferenztag, 11.00 Uhr bis 22.30 Uhr

Round Table & Workshop

Begrüßung & Werksführung

Key Note Speaker Dr. Christian Vollmer

Awardverleihung & Gala Dinner im Weingut Bodega Otazu

2. Konferenztag, 08.00 Uhr bis 14.00 Uhr

Key Note Volkswagen Dr. Martin Goede

Siegervorträge der Awardgewinner

Fachvorträge

Agamus Consult
Manuela Hanusa
Automotive Lean Production – Award & Study
Tel.: +49 89 44 388 99 22
lean.award@agamus.com

Agamus Consult GmbH
Fürstenrieder Str. 263
81377 München

Tel.: +49 89 44 388 99 22
Fax: +49 89 44 388 99 23
agamus.com



Automobil Produktion
Janette Pallagst
Event-Managerin/Projektleiterin
Tel.: +49 5101 99039 90
janette.pallagst@media-manufaktur.com

Media-Manufaktur GmbH
Liebigstr. 2
30982 Pattensen

Tel.: +49 5101 990 39 60
Fax: +49 5101 990 39 61
automobil-produktion.de

**AUTOMOBIL
PRODUKTION**

Ihre Sicherheit ist uns wichtig:

Wir gewährleisten eine sichere Durchführung vor Ort unter den zu diesem Zeitpunkt geltenden Bestimmungen und unter Einhaltung höchster Hygieneregeln.

Übernachtung:

Wir haben für Sie ein Abrufkontingent mit gesonderte Konditionen im Hotel Tres Reyes optioniert. Die Kontaktdaten finden Sie auf unserer Website **automotive-lean-production.de**. Bitte verwenden Sie die auf der Website kommunizierten Links zur Buchung Ihres Hotels, um gesonderte Konditionen zu erhalten. Der Veranstalter übernimmt keine Haftung.

Shuttleservice:

Inklusive Flughafentransfers (Bilbao) - Anreise am 15. & 16. November und Abreise am 17. November. Zudem Transfers zu den Veranstaltungsort und zum Hotel Tres Reyes.

Stornierungen:

Bei Stornierung der Anmeldung nach dem 4. November 2022 oder bei Nichterscheinen wird die gesamte Teilnahmegebühr berechnet. Stornierungen vor diesem Termin werden mit 150,- Euro berechnet. Der Veranstalter behält sich das Recht vor, die gesamte Veranstaltung oder einzelne Teile räumlich und /oder zeitlich zu verlegen, zu ändern oder auch kurzfristig abzusagen.



**Volkswagen
Navarra**



Anmeldung: automotive-lean-production.de

Teilnahmegebühr: 980,- € zzgl. MwSt. Die Teilnehmerzahl an der Werksbesichtigung ist begrenzt. Anmeldungen werden entsprechend dem Eingangsdatum berücksichtigt.