



GLCI

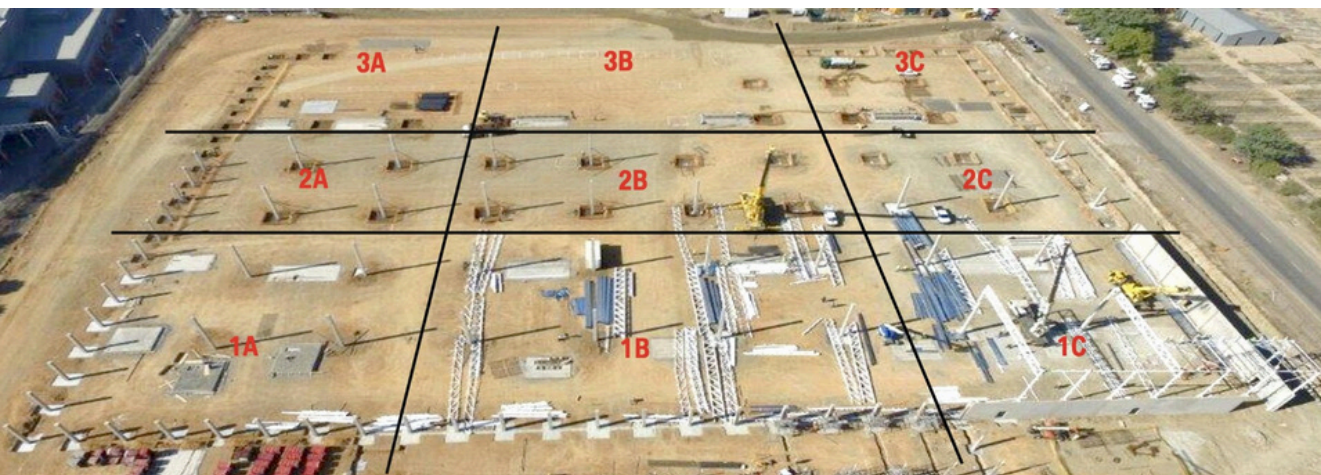
EUROPEAN TAKT SUMMIT

21./22.05.2026 | München/Munich



Europäisches Forum der Taktplanung und Taktsteuerung

European takt planning and takt control forum



Das erste Takt-Expertentreffen in Europa ermöglicht einen Austausch zu Status Quo und aktuellen Innovationen. Praxisnah und relevant.

The first Takt Expert Meeting in Europe brings experts together to exchange insights on the current status and innovations. Practical and relevant.



AUS DER PRAXIS FÜR DIE PRAXIS

REAL-WORLD EXPERIENCE
REAL-WORLD SOLUTIONS

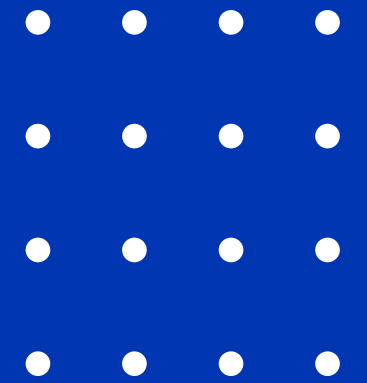


Warum teilnehmen? Treffen Sie internationale Takt-Experten, tauschen Sie sich aus und lernen Sie Best Practices für die Praxis. Relevant und zukunftsweisend.

Why attend? Connect with international takt experts, exchange ideas, and learn best practices you can apply immediately. Practical, relevant, and forward-thinking.

EUROPEAN TAKT SUMMIT

Parallele Sessions in Deutsch und Englisch
Parallel sessions in German and English



21.05.2026



09:00 - 17:00 Uhr | **Takt-Seminare der GLCI Academy**

Austausch mit Experten im **TAKT FORUM**

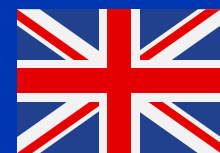
19:00 Uhr | **Bayrischer Abend**

22.05.2026

09:00 Uhr | **Fachvorträge & Podiumsdiskussion**

Austausch mit Experten im **TAKT FORUM**

13:00 Uhr | **Mittagessen & Veranstaltungsende**



09:00 -17:00 | **Technical talks & panel discussion**

Meet the experts at the **TAKT FORUM**

07:00 p.m. | **Bavarian evening**

09:00 a.m. | **Workshop sessions**

Meet the experts at the **TAKT FORUM**

01:00 p.m. | **Lunch & end of European Takt Forum**

Program Day 1 | English Session

Technical talks and panel discussion

1: **Data-Driven TAKT at the M14 Signe Project in Helsinki**

o Niklas Huitti, Jatke Finland

2: **Takt and digital change management in an organisation**

o Bart Audenaert, Cordeel Belgium

3: **Kick-off Takt in Denmark**

o Michael Johansen, AG Gruppen Denmark

4: **Taking sustainability**

o Benjamin Peuser, KVL Bauconsult GmbH

5: **Comparison of a traditional and a Takt project**

o Willam Powers PhD, Ireland

6: **Takt analytics - construction reporting in the age of data**

o Saskia Eler and Paulina Gollee, BMW AG

7: **Building Flow from Standard Work Packages**

o Lauri Tomunen, Costium Oy, Helsinki Finland

8: **Takt experience from a Norwegian client**

o Hans Thomas Holm, Statsbygg, Norway

9: **dreso.ai - Takt**

o Dr. Selim-Tuğra Demir, Sebastian Bludau, Drees & Sommer

10: **Takt planning of a new car assembly**

o Livia Lippl, BMW AG

11: **How to save the world with Takt**

o Jacqueline Zurke, VisiLean

12: **Panel discussion**

Programm Tag 2 | Deutsche Session

Fachvorträge und Prodiumsdiskussion

1: Takt-Erfahrungen eines norwegischen Bauherren

o Hans Thomas Holm, Statsbygg, Norwegen

2: Standards.Takt.Daten. Das weisenburger Produktionssystem.

o Johannes Schneider und Andreas Lepold, weisenburger bau

3: Takt in der Produktion. Ein Überblick und was wir lernen können.

o Claus Weidinger, Reoss Industries GmbH

4: dreso.ai - Taktung

o Dr. Selim-Tuğra Demir und Sebastian Bludau, Drees & Sommer SE

5: Vom Pilotprojekt zum Unternehmensstandard: Lessons Learned aus 12 Jahren Taktplanung bei Bauwens

o Laura Neuhoff, Bauwens Construction GmbH Co. KG

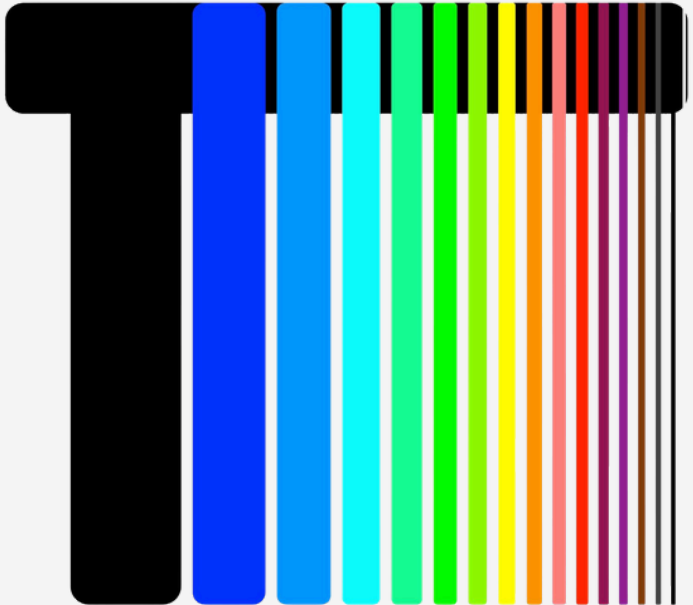
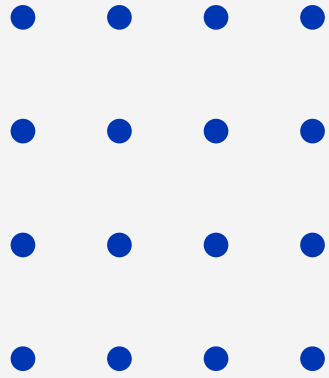
6: Taktung einer neuen Fahrzeugmontage

o Livia Lippl, BMW AG



UNSERE SPONSOREN

TAKT SUMMIT 2026 SPONSORS



PROGRAMM-LEITUNG

PROGRAMM COMMITTEE



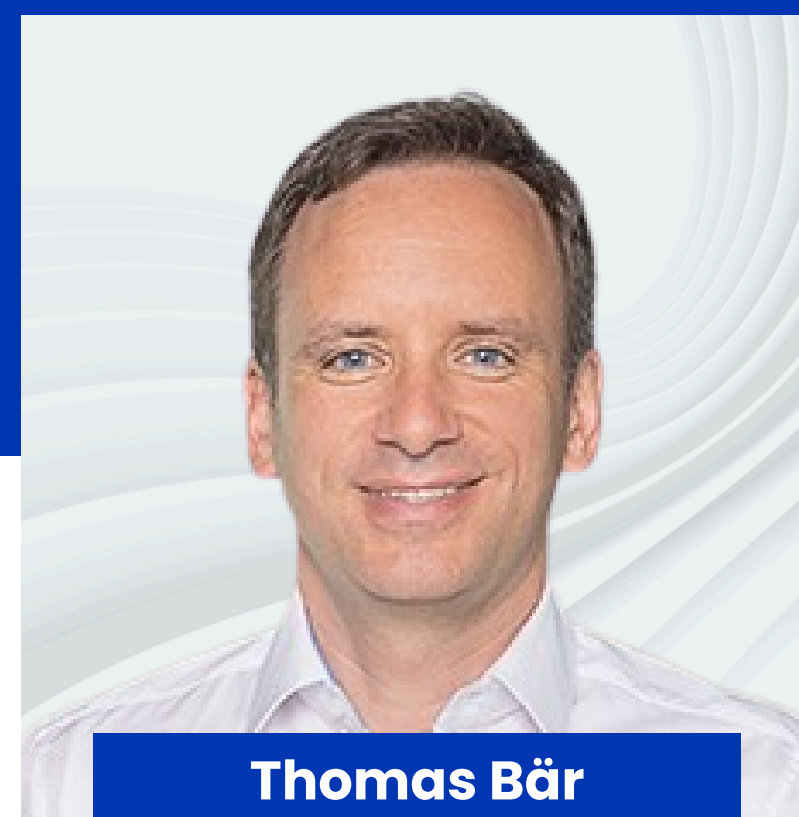
Dr. Janosch Dlouhy

Head of Construction Scheduling
BMW Group



Claus Weidinger

Partner
Reoss



Thomas Bär

Managing Director
GLCI e.V.



Paulina Gollee

Real Estate Manager
BMW Group



GERMAN LEAN CONSTRUCTION INSTITUTE - GLCI

Als führende Plattform für die Lean Construction Community im deutschsprachigen Raum vernetzen wir Menschen und Organisationen in der Bau- und Immobilienwirtschaft. Wir befähigen sie, die Ideale, Prinzipien, Methoden und Werkzeuge des Lean Managements im Bauwesen anzuwenden.

Through continuous improvement, we as a non-profit organization have been driving transformation in planning and construction toward greater user centricity, efficiency, and resource conservation since 2014.



German Lean Construction Institute – GLCI e.V.

c/o KIT Institut für Technologie und Management im Baubetrieb

Gotthard-Franz-Str. 3

76131 Karlsruhe

www.glci.de | info@glci.de