

GLCI

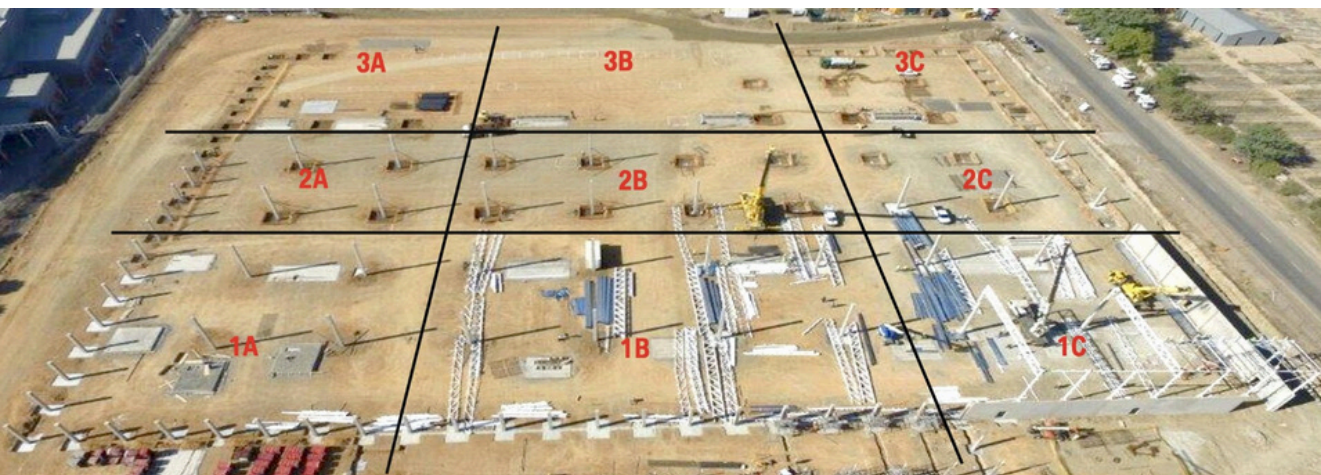
# EUROPEAN TAKT SUMMIT

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

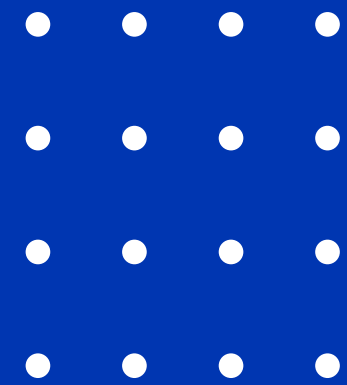


**Warum teilnehmen? Treffen Sie internationale Takt-Experten, tauschen Sie sich aus und lernen Sie Best Practices für die Praxis. Relevant und zukunftsweisend.**

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**

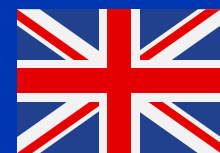
19:00 Uhr | **Bayrischer Abend**

**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 Finnland

### # 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: **Standard sequences**

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

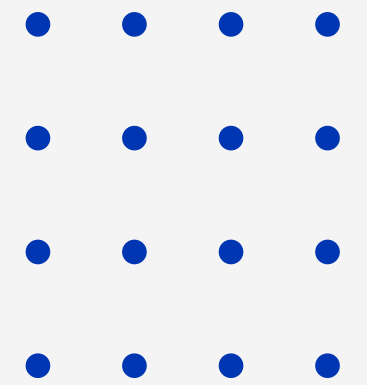
### # 6: Taktung einer neuen Fahrzeugmontage

o Livia Lippl, BMW AG



# UNSERE SPONSOREN

TAKT SUMMIT 2026 SPONSORS



# PROGRAMM-LEITUNG

## PROGRAMM COMMITTEE



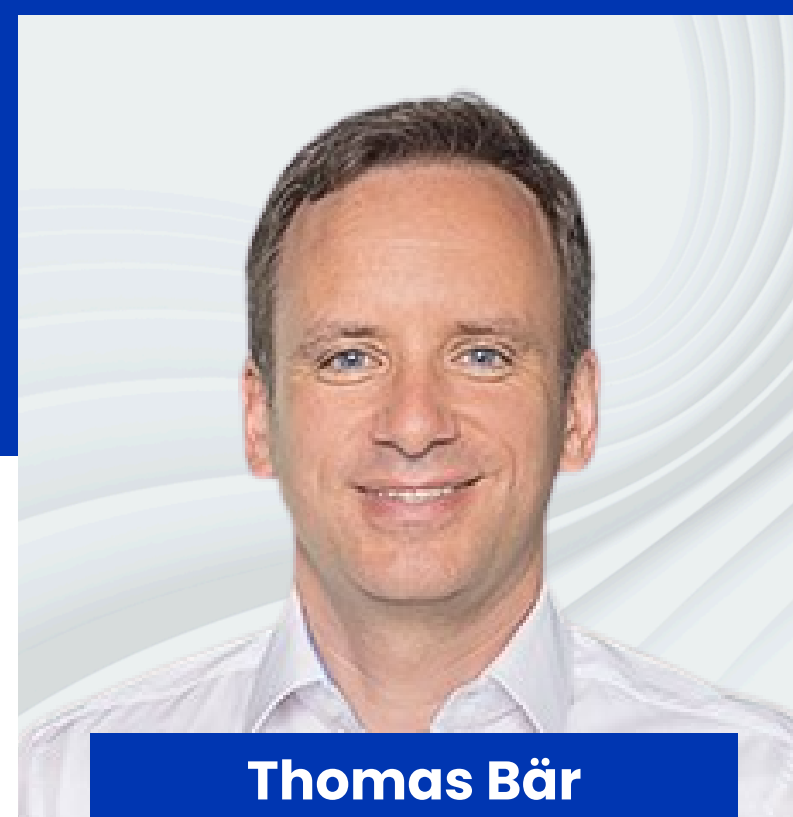
**Dr. Janosch Dlouhy**

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](http://www.glci.de) | [info@glci.de](mailto:info@glci.de)