

# HERZLICH WILLKOMMEN ZUM

# GBU Live eSeminar

01. Oktober 2021 | 11 Uhr  
Dauer ca. 30 min.

EINFACH – TRANSPARENT - BEDARFSORIENTIERT  
**Kanban-Simulation mit  
Process Simulator**

**GBU**  
Gesellschaft für  
Betriebsorganisation und  
Unternehmensplanung mbH

Ihr Gastgeber heute



Herr Jiri Vacek



# VORANKÜNDIGUNG

Nächstes eSeminar: **Freitag, 05. November 2021** um 11 Uhr

## Simulation von Werkstückträger-Umlaufsystemen

- Einfache Modellierung
- Szenarien Analyse
- Praxisbeispiel



# AGENDA

- Begrüßung
- **EINFACH – TRANSPARENT – BEDARFSORIENTIERT**  
Kanban-Simulation mit Process Simulator
  - Leichter Modellaufbau von Steuerstrategien nach dem Pull- bzw. Kanban-Prinzip
  - **Supermarktkomponente**  
Nachbestell-Mechanismus nach Zeit oder nach Bestand
- Abschließende Fragerunde

# FAZIT

- Im Process Simulator können Kanban-Strategien ohne großen Aufwand realisiert werden
- Modellerstellung erfolgt durch Parametrierung der Supermarkt-Elements
- Im Supermarkt können unterschiedliche Materialien bereitgestellt werden
- Mit Process Simulator Engpässe identifizieren und Fertigungspotenziale nutzen

**VIELEN DANK  
FÜR IHRE  
AUFMERKSAMKEIT!**

**HABEN SIE FRAGEN**



# IHRE ANSPRECHPARTNER

## GBU mbH

Dipl.-Ing. Andreas Karrais

Dipl.-Inf. Jiri Vacek

Dipl.-Ing. Jürgen Mauch

Dr.-Ing. Ralf Kapp

Rotenbergstraße 8

70190 Stuttgart

[www.gbumbh.de](http://www.gbumbh.de)

[www.process-simulator.de](http://www.process-simulator.de)

[www.promodel.de](http://www.promodel.de)

fon +49 711 1662-450

fax +49 711 1662-451

[info@gbumbh.de](mailto:info@gbumbh.de)

**WIR BEDANKEN UNS  
FÜR IHRE TEILNAHME AM**

**GBU**  
Live **e**Seminar

**UND WÜNSCHEN IHNEN EIN  
ANGENEHMES WOCHENENDE!**

