

## Process Days 2025: KI trifft Prozessexzellenz

**Drei Regionen, eine Mission: GBTECs Process Days 2025 brachten Fach- und Führungskräfte weltweit virtuell zusammen, um über die Zukunft von Business Transformation & Process Excellence zu diskutieren. Mit frischen Impulsen, spannenden Use Cases und technologischen Highlights wurde das Event erneut zur zentralen Plattform für digitale Prozessinnovationen.**

**Ihr Ansprechpartner**  
Svenja Melzer  
+49 234 97645-113  
[svenja.melzer@gbtec.com](mailto:svenja.melzer@gbtec.com)

**Bochum, 12. Juni 2025** – An drei Veranstaltungstagen im Mai und Juni übertrug die GBTEC Group ihre digitalen Process Days live auf die Bildschirme von Prozessmanagement-Interessierten in der DACH-Region, EMEA & US East sowie APAC & US Pacific. Insgesamt registrierten sich rund 1.650 Teilnehmende, um aktuelle Entwicklungen rund um Prozessexzellenz, Automatisierung und KI-gestützte Transformation zu verfolgen – virtuell, interaktiv und praxisnah.

### Spannende Einblicke aus Wirtschaft und Forschung

Im Fokus standen impulsgebende Vorträge von Branchenexpert:innen, inspirierende Keynotes sowie exklusive Einblicke in die Praxis: MAN Energy Solutions, Arvato Systems, Dr. Wolff und Siemens Energy teilten ihre Erfahrungen aus realen Transformations- und Prozessprojekten und zeigten auf, wie moderne Prozess- und IT-Landschaften erfolgreich gestaltet werden können. Ergänzt wurde das Programm durch Fachbeiträge der GBTEC-Expert:innen und eine hochkarätige Keynote von Innovationsforscher und Unternehmer Dr. Jens Uwe Meyer mit dem Titel „Roadmap zum Geschäftserfolg: Wie Künstliche Intelligenz die Arbeitswelt zum Besseren verändert“.

### Mehrwert durch Technologie und Dialog

Besonderes Interesse galt den neuen KI-basierten Funktionen der BIC Platform. Die vorgestellten Innovationen zeigten eindrucksvoll, welches Potenzial generative KI für die Automatisierung, Analyse und Optimierung von Geschäftsprozessen und IT-Architektur bietet.

Das abschließende Feedback der Teilnehmer spiegelt die positive Atmosphäre während der Veranstaltung wider:

Besonders hervorgehoben wurden die „lebhaft und abwechslungsreiche Gestaltung“ sowie „die Beispiele von Kunden aus der Praxis“. Auch die „Themenvielfalt und Praxisbeispiele“ sowie der „sehr hohe Informationsgehalt“ fanden großen Anklang.

„Die Process Days 2025 haben einmal mehr gezeigt, wie groß der Bedarf an fundiertem Austausch und zukunftsweisenden Impulsen im Bereich Process Excellence ist. Das durchweg positive Feedback zeigt, dass wir auch in diesem Jahr die richtigen Themen getroffen und ein praxisnahes, zukunftsorientiertes Programm für die BPM-Community geschaffen haben. Mein besonderer Dank gilt allen Teilnehmenden für ihr Interesse sowie den Referent:innen, die mit ihren fachlich fundierten und inspirierenden Beiträgen entscheidend zum Erfolg des Events beigetragen haben“, blickt GBTEC Gründer und Vorstandsvorsitzender Gregor Greinke zufrieden auf die Veranstaltung zurück.

Aufgrund des großen Interesses bietet GBTEC die Process Days 2025 als Aufzeichnung auf seiner Website an. Interessenten, die nicht am eigentlichen Veranstaltungstermin teilnehmen konnten, stehen somit alle Vorträge auf Abruf zur Verfügung.

## Über die GBTEC Gruppe

GBTEC ist ein führender Anbieter von SaaS-Software in den Bereichen Business Process Management (BPM), Enterprise Architecture Management (EAM), digitale Prozessautomatisierung (DPA) und Governance, Risk and Compliance (GRC). Das breit gefächerte Produktportfolio von GBTEC umfasst Business Process Design & Modelling, Enterprise Architecture Management, Process Execution, Process Mining sowie Governance, Risk and Compliance (GRC). Das Unternehmen zeichnet sich durch seine modernen und benutzerfreundlichen Produkte aus, die auf No-Code- und Low-Code-Technologien und einer hochmodernen Produktplattform basieren. Kunden profitieren zudem von kompetentem Kundensupport und umfassendem Schulungsangebot. Die Produkte von GBTEC werden von Unternehmen aller Größenordnungen, von KMUs bis hin zu Fortune-500-Unternehmen, sowie von öffentlichen Einrichtungen eingesetzt. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Bochum und beschäftigt rund 300 Mitarbeitende an Standorten in der DACH-Region, Spanien, UK, USA und Australien.