

Anmeldung bis zum 10.01.2018

Wissenswertes

E-Mail: m.boehrer@zhb.de  
Telefon: +49 7141/866 26 - 161  
Fax: +49 7141/866 26 - 20

Hiermit melde ich mich verbindlich zum  
2. Gebäudetechnik Praxis Tag am 23.01.2018 an.

Online-Anmeldung **HIER** möglich

Name, Vorname

Firma

Adresse

Funktion

E-Mail

Telefon

Datum, Unterschrift

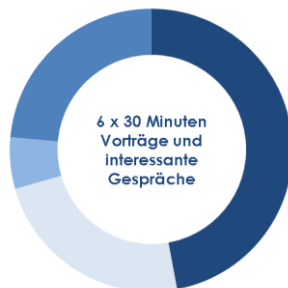


### Veranstaltungsort

Züblin Haus  
Albstadtweg  
70567 Stuttgart

ZH

## Veranstaltungsinhalt



- Vorträge
- Get together
- Kommunikations-  
pausen
- GPT-After-Work-  
Snack

## Anmeldungen

Es besteht die Möglichkeit, sich über den in der Einladungs-E-Mail angefügten Link online anzumelden. Zusätzlich ist eine Anmeldung mit Hilfe des beigefügten Formulars über die angegebenen Kontaktdaten möglich.

Zusammengeführt werden die Anmeldungen bei der Firma Zimmer & Hälbig GmbH, Frau Marina Böhrer.

## Teilnehmerzahl

Die Veranstaltung ist auf 100 Teilnehmer begrenzt!

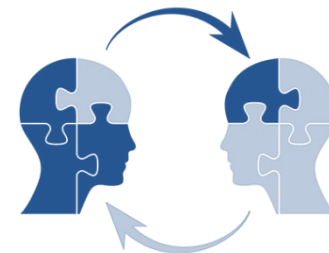
## GPT-After-Work-Snack

Genießen Sie in geselliger Runde einen kleinen After-Work-Snack und lassen den Abend mit interessanten Gesprächen ausklingen.



Hier können Sie schnell und einfach die Veranstaltung in Ihr persönliches Outlook übertragen.

# Gebäudetechnik Praxis Tag



23. Januar 2018

Thema:

## „Status Quo Inbetriebnahme- management (IBM)“

Projektleitertreffen der Gebäude-  
technik aus den Bereichen

- Planung
- Ausführung
- Betrieb
- Wartung, Service & FM

mit dem Ziel des **Wissenstransfers!**

**Von der Praxis – für die Praxis!**

Wann frischen Sie Ihr Wissen auf?

Wo können Sie sich mit wenig Aufwand über aktuelle Themen der Branche informieren?

Unsere Welt wird zunehmend komplexer und anspruchsvoller. Wir erleben jeden Tag, wie die Spannungen im Dreieck Qualität, Kosten und Zeit größer werden und finden keine Zeit mehr, uns auf einfache Art über die Veränderung in unserem Umfeld zu informieren.

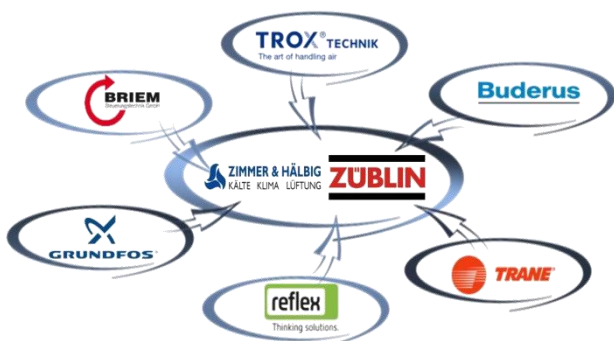
Im Rahmen des GPT sollen Ihnen und Ihren Kollegen aktuelle Themen rund um die Gebäudetechnik kompakt und kompetent durch Experten vermittelt werden.

Sie sollen in Ihrem täglichen Handeln durch unsere Fachvorträge profitieren und sich eine persönliche Plattform zum Austausch aufbauen.

## Veranstaltungsnetzwerk

Das Veranstaltungsnetzwerk setzt sich aus Firmen im Bereich der Gebäudetechnik zusammen und versteht sich als Interessengemeinschaft.

Die Organisation und Durchführung obliegt den Firmen Zimmer & Hölbig und Züblin.



Nach einem erfolgreichen 1. GPT im Juli 2017 möchten wir die Vortragsreihe fortsetzen und Ihnen weitere spannende Vorträge aus der Praxis präsentieren.

### „Status Quo Inbetriebnahmemanagement (IBM)“



Über den gesamten Lebenszyklus einer Technischen Anlage hinweg sorgt ein professionelles IBM für einen optimalen und nachhaltigen Betrieb – vom ersten Tag an.

Dieses Ergebnis ist nur zu erreichen, wenn in einem vorgegebenen Zeit- und Kostenrahmen die Beachtung der Anforderungen und die Einhaltung möglicher Vorschriften und Auflagen im Fokus stehen.

Bedingt durch den hohen Anteil der TGA an den Gesamtbaukosten und die Vielzahl an technischen Anlagen in Gebäuden kann eine Inbetriebnahme oft nicht mehr auf Einzelgewerke beschränkt werden, sondern muss als Ganzes in einem in sich geschlossenen technischen Anlagensystem systemübergreifend betrachtet und geprüft werden.

Im Fokus unserer Veranstaltung stehen daher folgende Fragestellungen:

- Auf was ist beim IBM zu achten?
- Was bleibt und was ist neu?
- Was wird sich zukünftig ändern?

13:00 – 13:45	Eintreffen der Teilnehmer
13:45 – 14:00	Begrüßung <i>Dipl.-Ing. Heino Wolkenhauer, Zimmer &amp; Hölbig GmbH</i>
14:00 – 14:30	IBM aus Sicht der Richtlinienarbeit – Inhalte der VDI 6039 <i>RA Hartmut Hardt, Richtlinienkoordinator im Vorstand der GBC des VDI</i>
14:30 – 15:00	IBM aus Sicht des Projektsteuerers – Methoden und Vorgehensweisen für gebäudetechnische Anlagen <i>Dipl.-Ing., M. Eng. Mirko Weiss, Gassmann + Grossmann Baumanagement GmbH</i>
15:00 – 15:30	Technische Konzepte für Gebäude- und Inbetriebnahmemanagement <i>Dr. Ing. Udo Weber, Weber &amp; Partner GmbH</i>
15:30 – 16:15	Kommunikationspause
16:15 – 16:45	Rechtliche Aspekte zum IBM <i>RA Hartmut Hardt, Richtlinienkoordinator im Vorstand der GBC des VDI</i>
16:45 – 17:15	1. Praxisbeispiel IBM – Bauvorhaben East Side Mall Berlin <i>Dipl.-Ing. Teja Reif, EBS Ingenieurbüro für Gebäudetechnik und Energieeffizienz</i>
17:15 – 17:30	Kommunikationspause
17:30 – 18:00	2. Praxisbeispiel IBM – Bauvorhaben Universität Siegen <i>Janette Ullsperger, Dipl.-Ing. Jürgen Kölsch TÜV Rheinland Industrie Service GmbH</i>
18:00 – 18:30	Podiumsdiskussion Inbetriebnahmekosten
ab 18:30	GPT-After-Work Snack und Austausch