

# Einladung zur Unternehmensbesichtigung



Rolls-Royce®



## Vorreiter bei Antriebs- und Energielösungen, auf die es ankommt.

Der Rolls-Royce Geschäftsbereich Power Systems mit Hauptsitz in Friedrichshafen beschäftigt mehr als 10.500 Mitarbeiter.

Unter der Marke **mtu** vertreibt das Unternehmen schnelllaufende Motoren und Antriebssysteme für Schiffe, schwere Land- und Schienenfahrzeuge, militärische Fahrzeuge sowie für die Öl- und Gasindustrie.

Zum Portfolio gehören außerdem Diesel- und Gassysteme und Batteriecontainer für sicherheitskritische Anwendungen, zur Dauerstromerzeugung, für Kraft-Wärme-Kopplung und für Microgrids.

Mit klimafreundlichen Technologien trägt Rolls-Royce Power Systems dazu bei, die Energiewende voranzutreiben. Wir nutzen die Digitalisierung und Elektrifizierung, um Lösungen für Antriebe und Energieerzeugung zu entwickeln, die noch sauberer und intelligenter sind, und geben so Antworten auf die gesellschaftlichen Herausforderungen, die sich durch die schnell wachsende Nachfrage nach Energie und Mobilität ergeben.



SEKTION  
THURGAU



[www.swissengineering.ch/sektion-thurgau](http://www.swissengineering.ch/sektion-thurgau)  
Das Netzwerk der IngenieurInnen und ArchitektInnen.

**SWISS**   
**ENGINEERING**  
STV UTS ATS





**Gastgeber**      **Herr Dr. Thomas Bubolz, Senior Technical Specialist V&V Engines and Systems**

**Anmeldung**

Wann                :      **Dienstag, 29. Oktober 2024**  
 Treffpunkt        :      **Rolls-Royce Power Systems AG**  
                               **Empfang Werk 1, Maybachplatz 1,**  
                               **88045 Friedrichshafen**


Programm         :      16:45 Uhr-- Treffpunkt  
                               17:00 Uhr – Start Programm

- Safetyinformationen
- Geschichtlicher Hintergrund
- Produktportfolio und Applikation
- Prüfstände
- Microgrid Validation Center

19:00 Uhr – Ende Besichtigung  
 20:00 Uhr – Fähre Friedrichshafen /Abfahrt 20:20 Uhr

SEKTION  
THURGAU



**SWISS**   
**ENGINEERING**  
 STV    UTS    ATS



**Anmeldeschluss:**      **Freitag, 18. Oktober 2024**

**Anmeldedaten**    :      **Für die Registrierung**                    **/Vorname /Name /Geburtsdatum**  
                               **Für den Werkschutz**                    **/Schuhgrösse (Sicherheitsschuhe)**

