

Herzlich Willkommen



Europa Forum
Gebäudetechnik & -bau
Headquarter: Vienna | Austria 

EUFOB (EUropa FORum Building)



Wieser Gerhard

EUFOB Vize-Präsident



- 1986 – 1990 Ausbildung GWH
- 1990 – 1994 Praxis
- 1995 Ausbildung Kundeorientierter Vertrieb
- 1995 – 1998 Vertrieb technischer Produkte
- 1998 – 2018 Anwendungstechnik, Schulungsleitung und
Produktmanagement im Installationsbereich
- 2018 – 2021 Vertrieb Sanitär-Elektronik „Trinkwasserhygiene“
- 2021 – Gründung EUFOB

Vorstand

Der **EUFOB Vorstand** legt die strategische Ausrichtung fest und stellt die Erreichung der festgeschriebenen Ziele sicher



Präsident DI Karl Egger MSc jun.



Vizepräsident Gerhard Wieser



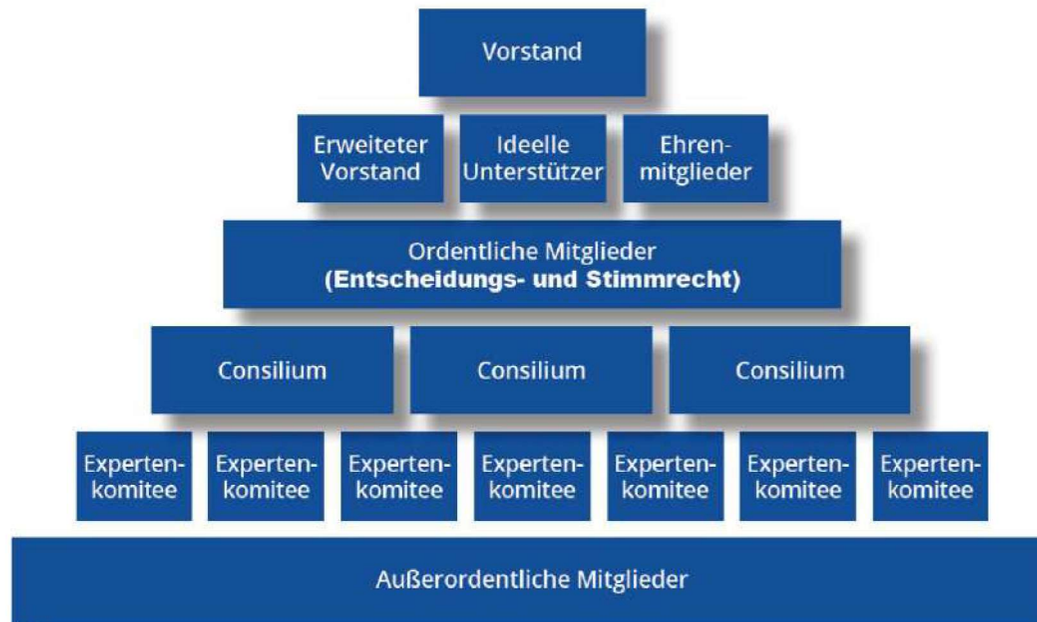
Kassier Karoline Morawetz-Egger

EUFOB



- > Nicht gewinnorientiertes Forum
- > Das Europa Forum Gebäudetechnik & -bau ist ein interdisziplinärer Zusammenschluss von Vertretern sämtlicher Sparten der technischen Gebäudeausrüstung sowie des Gebäudebausektors
- > Compliance Richtlinien

Organigramm & Verbandsstruktur



Experten-Komitee

- Water-Safety Plan
 - Neubau
 - Bestand
 - Gefahren Klassen
- Installationsschacht
 - Brandschutz
 - Isolierung
 - Schall
 - Abdichtung
 - Trinkwasserhygiene
 - Lüftung
 - Elektrik



Visionen



ERHÖHUNG DER WERTSCHÖPFUNG

SICHERUNG VON ARBEITSPLÄTZEN

BETRIEBSSICHERHEIT VON GEBÄUDEN

GESUNDE MENSCHEN

EUFOB Lobby Symposium



23.11.2022 | Linz Stahlwelten



27.04.2023 | Vösendorf Pyramide

Effectus fit per facere

Die Wirkung entsteht durch Handeln



Zusammenspiel - Objekt



- Bauherr/in
- Architekt/in
- HKLS Planer/in
- Konzessioniertes Installationsunternehmen
- Facility – Instandhaltung – Wartung

Installationsrohr- systeme

- Richtige Materialwahl je nach Wasserqualität
- Geprüfte und zertifizierte Produkte
- Ordnungsgemäße und saubere Verarbeitung
- Ordnungsgemäßer Betrieb und Überprüfung
- Dokumentation



Trinkwasserhygiene- Tipps

- Durchdachte Planung
- Saubere Ausführung
- Ordnungsgemäßer Betrieb, Nutzung, Temperaturen
- Überprüfung der Wasserqualität
- Wartung und Service
- Dokumentation – Rechtssicherheit
- Schulung – Einweisung



Neubau – Decken heizen und kühlen



Argumente Neubau



- Kurze Montagezeiten
- Architektonische Freiheit
- Reaktionsschnelle Regelfähigkeit
- Behaglichkeit, Zugfrei
- Kombiniert heizen und kühlen
- Optional nutzbar mit regenerativer Energie
- Geringe Betriebskosten – Geothermie und Solarenergie

Sanierung



Argumente Sanierung



- Ersatzmöglichkeit von Heizkörpern
- Geringe Aufbauhöhe
- Kurze Montagezeiten
- Architektonische Freiheit
- Reaktionsschnelle Regelfähigkeit
- Behaglichkeit, Zugfrei
- Kombiniert heizen und kühlen
- Optional nutzbar mit regenerativer Energie
- Geringe Betriebskosten – Geothermie und Solarenergie



Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit

www.gebauedetechnik-bau.eu