

GASTVORTRAG

Prof. DI Dr. Alfons Haber, MBA

Vorstand der E-Control



Foto: E-Control, Wilke

ENERGIEVERSORGUNG IM UMBRUCH

Die Energiesystemwende wurde bereits vor einigen Jahren über konkrete Ziele und die damit verbundene Beschleunigung des Ausbaus erneuerbarer Energie sowie des Ausstiegs aus fossilen Energieträgern auf die Reise geschickt. Die Entwicklungen seit Februar 2022 haben die Notwendigkeit einer Energiesystemwende auf einer anderen Ebene nochmals verstärkt.

Die Herausforderungen zeigen den Bedarf an mehr regionaler Stromerzeugungsinfrastruktur, an Strom- und Gasnetzen mit neuen Kapazitäts- und Leistungsansprüchen und an zeitnahen Umsetzungen und Lösungen. Die Versorgungssicherheit wird zukünftig noch mehr in den Mittelpunkt rücken.

Im Rahmen des Gastvortrages sollen aktuelle Entwicklungen der Energiesituation in Österreich und Europa aufgezeigt und Anforderungen an die zukünftige Struktur des Energie-/Elektrizitätssystems vorgestellt werden.

Montag, 23. Jänner 2023

16:00 Uhr

Hörsaal 2

Der Gastvortrag ist öffentlich und der **Eintritt frei**.

Anmeldung per E-Mail an vw1@aau.at erbeten.

Hinweis:

Die Parkplätze am Universitätsgelände sind kostenpflichtig.

