



Der Weishaupt-Ingenieur-Fachzirkel WIF 2017 findet in der Umwelt Arena, Spreitenbach, statt.

Effizienz-Potential der Gebäudetechnik

Der Weishaupt-Ingenieur-Fachzirkel WIF ist eine Wissens- und Netzwerkplattform aus der HLK-Branche und hat sich seit 2001 zu einer der wichtigsten Veranstaltungen im Energiebereich entwickelt. Der 15. WIF wird wieder viele Fachpartner, Behörden, Politiker, Interessensvertreter und Entscheidungsträger versammeln.

«Wie gross ist das Effizienz-Potential der Gebäudetechnik?» Dieser Frage stellt sich der Weishaupt-Ingenieur-Fachzirkel WIF 2017, der am 15. März in der Umwelt Arena, Spreitenbach, stattfindet. Das Reservoir der Energieeinsparmöglichkeiten ist enorm, es werden am Event praxisorientierte Beispiele und Lösungen aufgezeigt werden, die heute bereits umgesetzt werden. Es wird gezeigt, wie wichtig die system- und regeltechnische Einbindung bis hin zur hydraulischen Abstimmung der gesamten Energieerzeugung für höchste Energieeffizienz ist – von der Inbetriebnahme bis hin zur Optimierung der Anlage im Betrieb.

bäudetechnologie, BFE; Berthold Högerle, Dipl.-Ing. (FH), Leiter Schulungszentrum der Max Weishaupt GmbH; Christoph Schaefer, Stv. Direktor und Leiter TBA der Suissetec; Walter Schmid, Präsident Verwaltungsrat, Umwelt Arena; und Balz Halter, Präsident Verwaltungsrat der Halter AG.

Reto Brennwald, ehemaliger Moderator der Rundschau und der Arena von SRF, wird durch die Veranstaltung führen.

Das nach den Referaten anstehende Podiumsgespräch lässt Platz für persönliche Fragen und um diese mit den Fachexperten zu thematisieren. ■

Vorträge von renommierten Fachreferenten und Branchenfachleuten

An der Veranstaltung referieren Olivier Meile, Leiter Bereich Ge-

Weitere Informationen:
www.weishaupt-ag.ch/wif