

## Tagesprogramm

09:30	<b>Check-In</b>			
10:00	<b>Grußwort</b> (Tanja Loitz, co2online) → Saal			
<b>Vorträge und Diskussionen</b>				
10:05	<b>Impulsvortrag: Wettbewerbsvorteil hydraulischer Abgleich</b> (Katy Jahnke, co2online) → Saal			
10:15	<b>Diskussionsrunde: Hydraulischer Abgleich light?</b> Was bringen X-Parts, Vario Q und Co.? (Prof. Dr.-Ing.Dieter Wolff, Ostfalia Hochschule; Helmut Maxeiner, SHK AG; Axel Gampper, Afriso) → Saal			
10:50	<b>Vortrag: Rechtliches</b> Gewährleistungen und Verpflichtungen rund um die Heizungsoptimierung (Dr. Hans-Michael Dimanski, Rechtsanwalt) → Saal			
11:15	<b>Pause</b>			
<b>Workshops, Block I</b>				
11:45	<b>Workshop: Umwälzpumpen</b> Richtige Einstellungen an der Heizungspumpe nach einem hydraulischen Abgleich (Manfred Oraschewski, WILO; Joachim Diede, KSB) → 6. OG: „Großer Besprechungsraum“	<b>Workshop: Nachweispflicht</b> Kunden erfolgreich zur Förderung führen (Claus Hoffmann, Dieter Johann und Werner Leidig, BAFA; Petra Bühner, KfW Bank) → „Seminarraum“	<b>Workshop: Mehrfamilienhaus</b> Leitfaden für die Heizungsoptimierung in Mehrfamilienhäusern (Walther Tillner, Oventrop, und Peter Herhold, WILO) → „Konferenzraum“	<b>Workshop: Software</b> Tipps und Tricks für den Umgang mit OPTIMUS (Jürgen Langensiepen, Hottgenroth) → Saal
12:30	<b>Mittagspause</b>			
<b>Workshops, Block I (Wiederholung)</b>				
13:30	<b>Workshop: Umwälzpumpen</b> Richtige Einstellungen an der Heizungspumpe nach einem hydraulischen Abgleich (Manfred Oraschewski, WILO; Joachim Diede, KSB) → 6. OG: „Großer Besprechungsraum“	<b>Workshop: Nachweispflicht</b> Kunden erfolgreich zur Förderung führen (Claus Hoffmann, Dieter Johann und Werner Leidig, BAFA) → „Seminarraum“	<b>Workshop: Mehrfamilienhaus</b> Leitfaden für die Heizungsoptimierung in Mehrfamilienhäusern (Walther Tillner, Oventrop, und Peter Herhold, WILO) → „Konferenzraum“	<b>Workshop: Software</b> Tipps und Tricks für den Umgang mit ZVPLAN (Bernd Aue, ConSoft) → Saal
14:15	<b>Pause</b>			
<b>Workshop, Block II</b>				
14:45	<b>Workshop: Auf Fehlersuche</b> Typische Probleme und Hindernisse bei der Durchführung des hydraulischen Abgleichs (Bernd Scheithauer, www.hydraulischer-abgleich.de / Danfoss) → Saal			
<b>Schlusswort im Saal</b>				
15:30	<b>Ausblick</b> Wie geht es weiter mit „Meine Heizung kann mehr“? (Tanja Loitz, co2online) → Saal			
15:45	<b>Ausklang der Veranstaltung</b>			