

## IngSoft InterWatt Expertenschulung

### Thema: Leistungsindikatoren (EnPIs) & Überwachungen

Datum: Dienstag, 26. März 2019

Teilnehmer: Bestehende Anwender von IngSoft InterWatt mit Vorkenntnissen in der Bedienung von IngSoft InterWatt

Kursinhalte: Sie erhalten einen allgemeinen sowie vertiefenden Überblick zur Anwendung der neuen Aufgabe „Leistungsindikatoren“. Diese eignen sich ideal zur Bildung von EnPIs nach der neuen Fassung der ISO 50001 Norm. Außerdem wird die Verwendung der Grenzwertüberwachungen im IngSoft InterWatt EnergieMonitor ausführlich dargestellt. Dazu lernen Sie anhand praktischer Übungen die zahlreichen Anwendungsmöglichkeiten kennen.

Agenda:

9:00 – 9:30 Uhr	Registrierung
9:30 – 10:30 Uhr	Allgemeiner Überblick zu EnPIs und der Umsetzung in IngSoft InterWatt <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anforderungen der ISO 50001</li> <li>• Begriffsklärung (EnB, EnPI, Regression, etc.)</li> <li>• Relevante Einflussgrößen</li> <li>• Umsetzung in IngSoft InterWatt</li> </ul>
10:30 – 10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45 – 12:30 Uhr	Anwendungsbeispiele zu Leistungsindikatoren <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auswahl der Einflussgrößen</li> <li>• Verschiedene Regressionstypen</li> <li>• Zeitlicher Einfluss</li> <li>• Zeitliche (dauerhafte) Änderungen</li> <li>• Verknüpfung mit Zielen</li> <li>• Analyse in Auswertung und Berichten</li> </ul>
12:30 – 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 – 15:00 Uhr	Überwachungen im EnergieMonitor <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konstanter Grenzwert</li> <li>• Synthetisches Profil (zeitliche Abhängigkeit) als Grenzwert</li> </ul>
15:00 – 15:15 Uhr	Kaffeepause

---

15:15 – 16:15 Uhr Überwachungen im EnergieMonitor

- Analyse der Überwachungsdefinition in der Auswertung
- Auffälligkeiten und Klassifizierung
- Statusbenachrichtigungen

16:15 – 16:30 Uhr Fragen und Diskussion

Kurzfristige Änderungen vorbehalten!