

Partner-Web-Seminar / 06.02.2025 / 13:00 - 14:00 Uhr

Wasserverluste halbieren: praxiserprobte Strategien mit KI

Fit für die Zukunft mit datengetriebenen Ansätzen, KI-gestützter Detektion und hydraulischen Sensormodellen

PROGRAMM

-
- | | |
|----------------|--|
| › 13:00 | Begrüßung und Einführung <ul style="list-style-type: none">• Überblick: Herausforderungen und Potenziale im Water Loss Management |
|----------------|--|
-
- | | |
|----------------|--|
| › 13:10 | Ganzheitliche Ansätze zur Reduktion von Wasserverlusten <ul style="list-style-type: none">• Künstliche Intelligenz, hydraulische Sensormodelle und datengetriebene Strategien als Basis für effizientes Wassermanagement• Vorstellung der "10-Minute Analytics" für Echtzeit-KPIs und Entscheidungsfindung |
|----------------|--|
-
- | | |
|----------------|--|
| › 13:30 | Erfolgsmodell aus der Praxis: Brønderslev Forsyning, Dänemark <ul style="list-style-type: none">• Ein dänisches Versorgungsunternehmen halbiert seine Wasserverluste: Einblicke in die Zusammenarbeit und Lessons Learned |
|----------------|--|
-
- | | |
|----------------|---|
| › 13:50 | Diskussion: Vom reaktiven zum proaktiven Management <ul style="list-style-type: none">• Wie Versorgungsunternehmen von datengetriebenen Lösungen profitieren: Offene Fragerunde und Austausch mit den Experten |
|----------------|---|
-
- | | |
|----------------|--------------------------------------|
| › 14:00 | Ende des Partner-Web-Seminars |
|----------------|--------------------------------------|
-

Viel Erfolg bei der Teilnahme der Veranstaltung!

Bitte beachten Sie: Das Programm wird fortlaufend online aktualisiert. Ihr Programm-Ausdruck ist vom 20.12.2025. Die aktuellen Informationen zum Programm finden Sie hier:

<https://www.kommunaldigital.de/online-event/wasserverluste-halbieren-praxiserprobte-strategien-mit-ki>.