

WASSERPOST

Seite 1 / 5

Wir fassen relevante Informationen und Neuigkeiten aus dem Bereich Wasseraufbereitung kompakt für Sie zusammen.

Wasserpost verpasst? [Hier klicken ...](#)



Kostenfreie Seminare und Fortbildungen –

Der Schulungsplan für unsere Seminare in 2025 ist da!

Hinweis: Die interaktiven Anmelde links stehen aktuell nur für das 1. Halbjahr bereit. Für alle Schulungen im 2. Halbjahr können Sie sich ab Ende Q1 2025 direkt über unsere Webseite anmelden.

Wissen ist ein wertvoller Schatz. Es ist unabdingbare Grundlage für technische Innovation. Und Grundlage, um technische Innovationen sinnvoll zu nutzen, um gesetzliche Auflagen, die dem Schutz des Wassers dienen, zu erfüllen und um Kunden von den Vorteilen der Grünbeck Technologien zu überzeugen.



Erfahren Sie hier, in welchen Seminaren und Fortbildungen wir solches Wissen vermitteln.

Alle Seminare sind kostenfrei und finden im Schulungsraum der Firma Lämmerzahl Wasseraufbereitung in Suhl statt.



Sie möchten an einem oder mehreren Seminaren teilnehmen?

Bitte klicken Sie einfach bei dem gewünschten Seminar und Ihrem Wunschtermin auf „**Hier anmelden**“ und Sie gelangen direkt zum Online-Anmeldeformular für den von Ihnen gewählten Termin.





softliQ – Enthärtung in Theorie und Praxis – Teil 1

Sowohl die Trinkwasservorschriften als auch die Herstellervorgaben definieren zur Aufrechterhaltung der ordnungsgemäßen Gerätefunktion die Wartungserfordlichkeit für Kleinenthärtungsanlagen. Grünbeck weist explizit darauf hin, dass Wartungsarbeiten nur von einer von Grünbeck geschulten Fachkraft und dem Werks-/Vertragskundendienst durchgeführt werden dürfen.

Seminarinhalte:

Erfahren Sie die besten Tipps und Tricks zum Einbau, Betrieb und Wartung zur „geschulten Fachkraft“. Das kompakte Seminar besteht aus einem Theorie- und Praxisteil.

Im **Theorieteil** werden alle relevanten und produktspezifischen Informationen (Ausstattungsmerkmale, optionales Zubehör, Betriebskostenrechner, Trinkwasservorschriften, vertriebsorientierte Endkundenansprache usw.) vorgestellt.

Im **Praxisteil** in unserer „Nasszelle“ werden unter realen Betriebsbedingungen mit einem unserer Werkskundendienst- Servicetechniker wartungs- und servicerelevante Betriebssituationen simuliert, die ordnungsgemäße Bedienung und Parametrierung der Steuerung erläutert und wichtige Informationen zur Fehler- und Störungsbeseitigung vermittelt.

Zielgruppe:

- ✓ Fachhandwerker SHK
- ✓ Kundendiensttechniker

Sonstige Informationen:

Dauer: 09:30 Uhr bis 15:30 Uhr

Kosten: kostenfrei

Verpflegung: kostenfreies Mittagessen



Termine:

| | | | |
|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Januar 30.01. Hier anmelden | Februar 27.02. Hier anmelden | März 27.03. Hier anmelden | April 24.04. Hier anmelden |
| Mai | Juni 05.06. Hier anmelden | Juli | August 14.08. |
| September 11.09. | Oktober 09.10. | November 13.11. | Dezember |

Hinweis: Die Anmeldung für das 2. Halbjahr kann ab Ende Q1 2025 direkt über unsere Webseite erfolgen.



softliQ – Enthärtung in Theorie und Praxis – Teil 2

In diesem speziell auf vorgeschulte Teilnehmer (Voraussetzung: Teilnahme Seminar „softliQ – Teil 1“) zugeschnittenem Seminar wird über die aus dem Teil 1 erlangten Grundkenntnisse hinaus das Wissen für praxisorientierte „SoftliQ-Spezialisten“ weiter vertieft. Insbesondere wird auf die Fehleranalyse und praktische Fehlerbehebung bei Störmeldungen eingegangen.

Seminarinhalte:

- ✓ Fehleranalyse und Behebungen selber meistern
- ✓ Arbeiten & Umgang mit „mysettings“-App – Erstellen von Systemdatenausdrucken, Auswertung und Beurteilung von Betriebswerten, App-basierte Geräteparametrierung, Auslesen des Fehlerspeichers
- ✓ Einrichtung & Hinweise zur endkundenbezogenen „myproduct“-App – Einrichtung und Parametrierung beim Kunden

Programmablauf:

- ✓ kurze Auffrischung der Grundkenntnisse
- ✓ praxisbezogener Umgang mit Störmeldungen
- ✓ Fehleranalyse & Fehlerbehebung
- ✓ Umgang & Bedienung „mysettings“-App
- ✓ Einrichtung & Bedienung „myproduct“-App

Voraussetzung Teilnahme:

- ✓ vorherige Teilnahme am Seminar „softliQ – Enthärtung in Theorie & Praxis Teil 1“ erforderlich

Zielgruppe:

- ✓ Fachhandwerker SHK
- ✓ Kundendiensttechniker

Sonstige Informationen:

Dauer: 09:30 Uhr bis 15:30 Uhr

Kosten: kostenfrei

Verpflegung: kostenfreies Mittagessen



Termine:

| | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Januar | Februar 06.02. Hier anmelden | März 06.03. Hier anmelden | April 03.04. Hier anmelden |
| Mai 08.05. Hier anmelden | Juni 12.06. Hier anmelden | Juli | August 21.08. |
| September 18.09. | Oktober 16.10. | November 20.11. | Dezember |

Hinweis: Die Anmeldung für das 2. Halbjahr kann ab Ende Q1 2025 direkt über unsere Webseite erfolgen.

Kombi-Workshop Haustechnik und Heizungswasseraufbereitung nach VDI2025

Sie erhalten ein Update auf die Änderungen und Neuheiten unserer Produkte pureliQ X-Baureihe und softliQ:SE. Mit dem neuen cliQlock-Modulsystem erfahren Sie, wie zeiteffizient und werkzeuglos gearbeitet werden kann. Die Inbetriebnahme war noch nie so einfach – erfahren Sie wie einfach es ist. Für alle, die mit Grünbeck neue Maßstäbe (100 mm) setzen wollen. Im zweiten Teil erarbeiten wir Lösungen für Heizungswasser in salzreicher Fahrweise von der Befüllung bis zur Kreislaufwasseraufbereitung. Unser 2-Komponenten-System als Lösung bei Problemen mit Steinbildung, pH-Wert, Korrosion und Sauerstoffeintrag.



Programm:

- ✓ Präsentation des neuen cliQlock-Modulsystems
- ✓ Vorstellung der neuen Filterbaureihe pureliQ X
- ✓ Fokussierung auf die Neuheiten der Enthärtungsanlagen softliQ:SE
- ✓ Digitalisierung – Registrierung, Apps & Cloud in der praktischen Anwendung
- ✓ Theorie trifft Praxis – Abwechslungsreiches Training direkt an den Anlagen
- ✓ Dosieranlagen exaliQ – Einsatzbereiche & Produktvorteile
- ✓ Heizungswasser nach VDI 2035 – Fokus salzarme Fahrweise
- ✓ Befüllung & Kreislaufwasseraufbereitung – einfach umgesetzt in der Praxis
- ✓ Endkundenkommunikation – Argumente zu Werterhalt & Lebensqualität
- ✓ Regional können die Schwerpunkte unterschiedlich gesetzt sein.

Zielgruppe:

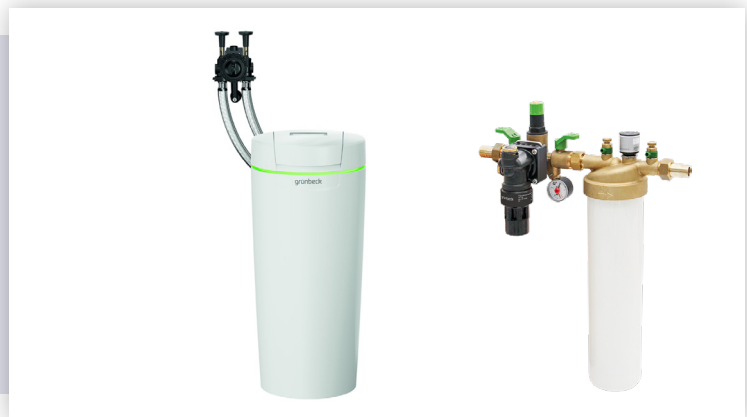
- ✓ Erfahrene Personen in den Bereichen Haustechnik und Heizungswasser
- ✓ Fachhandwerker SHK

Sonstige Informationen:

Dauer: 09:30 Uhr bis 15:30 Uhr

Kosten: kostenfrei

Verpflegung: kostenfreies Mittagessen



Termine:

| | | | |
|--------------------------------|-------------------|---------------------------------|----------|
| Januar | Februar | März 20.03. Hier anmelden | April |
| Mai 15.05. Hier anmelden | Juni | Juli | August |
| September | Oktober 02.10. | November | Dezember |

Hinweis: Die Anmeldung für das 2. Halbjahr kann ab Ende Q1 2025 direkt über unsere Webseite erfolgen.



thermaliQ und desaliQ – Heizwasser nach VDI 2035 in Theorie und Praxis

Perfektes Wissen zur Aufbereitung von Füll- und Ergänzungswasser im Bestand, sowie im Neubau, steht hier im Vordergrund. Das Thema Heizungswasser-Aufbereitung nach der in 03/2021 überarbeiteten VDI 2035 wird Ihnen sowohl in der Theorie als auch in einem Praxisteil anschaulich vermittelt. Insbesondere die Wissensvermittlung zur immer häufiger in der Praxis angewendeten Heizungswasseraufbereitung im laufenden Betrieb OHNE Betriebsunterbrechung als sogenannte Teilstromaufbereitung für den privaten und gewerblichen Bereich ist ein sehr interessanter Schulungsbestandteil.

Seminarinhalte:

- ✓ VDI 2035 (03/2021) im Überblick
- ✓ Vermeidung von Schäden in Warmwasser-Heizungsanlagen
 - Steinbildung
 - Wasserseitige Korrosion
- ✓ Warum Wasseraufbereitung?
- ✓ Was passiert mit dem Wasser in einem Heizungssystem?
- ✓ Aufbereitung im laufenden Betrieb
- ✓ VDI 2035 in der Praxis

Zielgruppe:

- ✓ Fachhandwerker SHK
- ✓ Planer/Techniker
- ✓ Betriebsleiter/Technische Leiter
- ✓ Großhandel
- ✓ Versorgungstechniker

Sonstige Informationen:

Dauer: 9:30 Uhr bis 12 Uhr

Kosten: kostenfrei

Termine:

| | | | |
|---------------------|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Januar | Februar 13.02. Hier anmelden | März 13.03. Hier anmelden | April 10.04. Hier anmelden |
| Mai | Juni 19.06. Hier anmelden | Juli | August 28.08. |
| September 25.09. | Oktober 23.10. | November 27.11. | Dezember |

Hinweis: Die Anmeldung für das 2. Halbjahr kann ab Ende Q1 2025 direkt über unsere Webseite erfolgen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Zögern Sie bei Fragen nicht auf uns zuzukommen. Mirjam Schirmer unterstützt Sie gerne bei organisatorischen Fragen rund um die Seminare.

Bei Fragen und Anregungen freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme.



Mirjam Schirmer

Schulungsorganisation

Tel: 03681 4588911

Mail: Mirjam.Schirmer@laemmerzahl-wasseraufbereitung.de