

Lüftungssysteme von Helios werden eingesetzt im Wohnungs-, Industrie- und Gewerbebau sowie in allen Gebieten der Klima-, Wärme-, Kälte- und Trocknungstechnik. Mit Leistungsbereichen von 90 m³/h bis 2,2 Mio. m³/h und Laufraddurchmessern bis 7 100 mm zählt die Helios Produktpalette zu den bedeutendsten in Europa.

Helios Fachseminar-Programm 2015 – Näher dran dank neuer Standorte

Die zunehmende Bedeutung der Kontrollierten Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung (KWL) spiegelt sich auch in diesem Jahr im neu aufgelegten Helios Schulungsprogramm wider. Um den Ansprüchen der Fachhandwerker und Planer gerecht zu werden, wurde das umfangreiche Seminar- und Workshopangebot um aktuelle Inhalte zum Thema KWL sowie um zusätzliche Veranstaltungsorte ergänzt.

LCC Regional - Neue Standorte verkürzen Anreisezeit

Nach der erfolgreichen Erweiterung des Helios „LCC Regional“ in den letzten Jahren, werden auch dieses Jahr zusätzliche Standorte das Veranstaltungs-Portfolio vergrößern. Auf diese Weise wird es möglich, ohne lange Anfahrtswege direkt vor Ort die Schulungen und Praxis-Workshops zu besuchen. Bremen, Duisburg/Moers, Frankfurt, Mannheim, Hof, Cham/Rimbach, Fürth und Düsseldorf erweitern die „LCC Regional“ Standorte erstmals auf über zwölf Städte im gesamten Bundesgebiet.

Speziell für die KWL-Praxisworkshops eignen sich die Räumlichkeiten im Schwenninger Lüftungs-Competence-Center. In realitätsgetreuen Nachbauten bietet sich den Schulungsteilnehmer die Gelegenheit, die vermittelten Inhalte in Begleitung der Fachreferenten praktisch umzusetzen. So werden beispielsweise in zwei Muster-Wohnungen die Verlegung der Luftverteilsysteme FlexPipe Plus (in runder und ovaler Rohrgeometrie) sowie RenoPipe (speziell für die energetische Sanierung) durchgeführt. Für die richtige Auslegung, Montage und Inbetriebnahme von KWL-Systemen stehen realistisch nachempfundene Fertigbetondecken, Geschossbauwohnungen und Lüftungszentralen zur Verfügung.

Neues Fachseminar erweitert das Helios Schulungsprogramm

Das Seminar „Bauüberwachung von Lüftungsanlagen zur Wohnraumlüftung“ wird in diesem Jahr erstmals in das Schulungs-Programm aufgenommen. Es richtet sich an Personen, die mit der Montage und Bauüberwachung von Lüftungsanlagen im Wohnungsbau betraut sind und vermittelt ein praxisorientiertes Grundlagenwissen in den einzelnen Projektphasen – von der Anlagenauswahl bis hin zur theoretischen Inbetriebnahme und Wartung. Somit bietet es dir perfekte Grundlage, um eine mängelfreie Qualität und einen zuverlässigen Betrieb der Lüftungs-Anlage sicherzustellen.

Helios Ventilatoren · Lupfenstr. 8 · 78056 Villingen-Schwenningen · www.heliosventilatoren.de

Helios Fachseminare 2015

Seite 1 von 2

Kontakt: Marion Geigges
Tel.: 0 77 20 / 60 6-1 77
m.geigges@heliosventilatoren.de

Fachseminare_Conference.jpg



Lüftungskompetenz auf hohem Niveau vermittelt Helios mit spezifischen Seminarangeboten für planende und ausführende Unternehmen.

Quelle: Helios Ventilatoren

RP_Montage_03_kl_rgb.jpg



Reale Montagesituationen bieten das ideale Umfeld, um beispielsweise die komplette Verlegung des RenoPipe Luftverteilsystems für die energetische Sanierung durchzuführen.

Quelle: Helios Ventilatoren

Helios Fachseminare 2015

Seite 2 von 2

Kontakt: Marion Geigges
Tel.: 0 77 20 / 60 6-1 77
m.geigges@heliosventilatoren.de

Das komplette Angebot ist im neuen Seminarkalender 2015 enthalten, der ab sofort bei Helios angefordert werden kann. Interessierte finden hier die inhaltlichen Beschreibungen, Termine und alle anderen wissenswerten Details zu den kostenlosen, ein- oder zweitägigen Seminaren und Workshops. Weiterführende Informationen zu den Helios Fachseminaren und Terminen sowie eine direkte Online-Anmeldung stehen im Schulungsbereich unter www.heliosventilatoren.de zur Verfügung. Bei Fragen rund um die Fachseminare steht das Helios Schulungsteam unter der Telefonnummer 07720/606-395 jederzeit Rede und Antwort.

Helios_LCC_Flyer.jpg



Das neue Helios Fachseminar-Programm 2015 enthält alle wichtigen Informationen und kann ab sofort online angefordert oder heruntergeladen werden.

Quelle: Helios Ventilatoren

Weitere Fotos auf Anfrage.

Weitere Presse-Infos
unter heliosventilatoren.de.

Alle Bilddaten als RGB .jpg, 300 dpi. Bitte in CMYK umwandeln.

Belegexemplar erbeten.



Terminübersicht



NEU: Bauüberwachung von Lüftungsanlagen zur Wohnraumlüftung

- 09. Juni 2015 Frankfurt, LCC regional
- 18. Juni 2015 Bremen, LCC regional
- 23. Juni 2015 Berlin, LCC regional
- 23. Juni 2015 Düsseldorf, LCC regional
- 25. Juni 2015 Erfurt, LCC regional
- 07. Juli 2015 München, LCC regional
- 09. Juli 2015 Fürth/Cadolzburg, LCC regional

Grundlagen der Lüftungstechnik

- 19. – 20. März 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum
- 11. – 12. Juni 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum
- 24. – 25. September 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum

- 24. März 2015 Mannheim, LCC regional
- 26. März 2015 Erfurt, LCC regional
- 26. März 2015 Köln, LCC regional
- 14. April 2015 Bremen, LCC regional
- 28. April 2015 Duisburg/Moers, LCC regional
- 12. Mai 2015 Berlin, LCC regional
- 16. Juli 2015 München/Krailling, LCC regional
- 06. Oktober 2015 Fürth/Cadolzburg, LCC regional

Rauchschutz-Druck-Anlagen (RDA) und maschinelle Rauchabzugsanlagen (MRA)

- 02. Juni 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum
- 27. Oktober 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum

Steuerungs- und Regelungstechnik

- 25. – 26. Juni 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum
- 19. – 20. November 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum

Praxisworkshop KWL® Teil 1 – Planung und Auslegung

- 23. – 24. April 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum



Terminübersicht

- 18. - 19. Juni 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum
- 17. - 18. September 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum

- 13. April 2015 Fürth/Cadolzburg LCC regional
- 05. Mai 2015 Mannheim, LCC regional
- 21. Mai 2015 Köln, LCC regional
- 27. August 2015 Duisburg/Moers, LCC regional
- 03. September 2015 Erfurt, LCC regional
- 08. September 2015 Bremen, LCC regional
- 15. September 2015 Berlin, LCC regional
- 13. Oktober 2015 Fürth/Cadolzburg, LCC regional
- 15. Oktober 2015 München/Krailling, LCC regional

Praxisworkshop KWL® Teil 2 – Montage und Inbetriebnahme

- 07. - 08. Mai 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum
- 02. - 03. Juli 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum
- 01. - 02. Oktober 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum

- 20. April 2015 Fürth/Cadolzburg, LCC regional
- 19. Mai 2015 Mannheim, LCC regional
- 02. Juni 2015 Köln, LCC regional
- 10. September 2015 Duisburg/Moers, LCC regional
- 10. September 2015 Hof, LCC regional
- 22. September 2015 Bremen, LCC regional
- 29. September 2015 Berlin, LCC regional
- 20. Oktober 2015 München/Krailling, LCC regional
- 29. Oktober 2015 Fürth/Cadolzburg, LCC regional

Be- und Entlüftungsanlagen für gewerbliche Küchen

- 12. November 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum
- 12. Mai 2015 Hamburg, LCC regional
- 30. Juni 2015 Cham/Rimbach, LCC regional
- 17. September 2015 Berlin, LCC regional
- 22. Oktober 2015 Erfurt, LCC regional

Fachseminar Lüftungsanlagen nach DIN EN 13779 / DIN 18017-3

- 09. Juni 2015 Villingen-Schwenningen, LCC Schulungszentrum
- Helios Ventilatoren · Lupfenstr. 8 · 78056 Villingen-Schwenningen · www.heliosventilatoren.de