

LUNOS

energy-efficient



vorbereitende Unterlagen

WEB-Seminar: Erstellung einer Lüftungsplanung bzw. eines Lüftungskonzeptes

07.05.2024

Beginn: 10:00; Ende: ca. 12:00 Uhr

AGENDA: Lüftungsauslegung / Lüftungskonzepterstellung (2 Stunden)

- **kurzer Überblick / Wiederholung der vorangegangenen Schulungen**
 - **Grundlagen zur Lüftungskonzepterstellung**
- **Warum ist ein Lüftungskonzept notwendig?**
- **Was ist ein Lüftungskonzept?**
- **Erstellung eines Lüftungskonzeptes mit Erläuterungen**
- **Übergabe des Konzeptes an den Kunden**

Ihre Referenten am 07.05.2024



Dr. Daniel Scherz


 +49 178 4591655

 mail@daniel-scherz-speaker.de



Michael Merscher

 +49 30 362 001-0

 merscher@lunos.de

Vorbereitung unseres Web-Seminars am 07.05.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserer Online-Schulung zum Thema: „Erstellung eines Lüftungskonzeptes“.

Um Ihnen das bestmögliche Erlebnis und Ergebnis unserer Schulung ermöglichen zu können, erhalten Sie heute einige vorbereitende Unterlagen von uns.

Wenn Sie möchten, können Sie das Praxisbeispiel aus der Schulung selbst mit unserer Software an Ihrem PC begleiten und so noch besser nachvollziehen.

Hierzu können Sie im Vorfeld der Schulung die entsprechende Software herunterladen und ausprobieren.

Die Eingabedaten der Beispielrechnung haben wir ebenfalls bereits angefügt.

Wir wünschen viel Spaß und freuen uns immer über Feedback zu unseren Veranstaltungen (schulung@lunos.de)

Schulungsablauf

-Veranstaltungsbeginn: 07.05.2024 um 10:00 Uhr
-Veranstaltungsende: 12:00 Uhr

Einlass zum Online-Seminarraum ist etwa 5-10 Minuten vor Beginn der Veranstaltung

-Software: Microsoft-Teams (funktioniert auch Webbasiert)
-Einladungslink: wird im Vorfeld per eMail versandt

-Fragen während der Schulung: es steht eine Live-Chatfunktion zur Verfügung
-Live-Chatpartner: Michael Steckenborn (Leiter F&E bei LUNOS)

-Weitere Fragen: schulung@lunos.de

Im Anschluss erhalten alle Teilnehmer einen Downloadlink zur Aufzeichnung der gesamten Schulung

die Präsentation kann im eigenen Tool auf einem PC verfolgt und nachvollzogen werden:

gerne laden Sie die von uns verwendete und kostenlos zur Verfügung stehende Software im Vorfeld der Schulung herunter:

LUNOS | **AUSLEGUNGSTOOL DOWNLOAD**
www.lunos.de Downloads / Auslegungstool

Fragen zur Installation und Voraussetzungen können wir leider während der Schulung nur eingeschränkt beantworten. Bitte nutzen Sie im Bedarfsfall die Chatfunktion des Webtools.

- es müssen alle Berechtigungen vom Administrator zur Installation und Internetnutzung freigeschaltet sein
- ADOBE-Reader muss in der aktuellsten Version installiert sein

Gebäudedaten zur Beispielrechnung

- Gebäudetyp: EFH
- Maßnahme: Neubau
- Wärmeschutz: hoch
- Gebäudelage: windschwaches Gebiet
- Feuerstätte: nein
- Luftdichtheit: $n_{50} = 0,8$
- Mittlere Raumhöhe: 2,5m
- Außenwandstärke: 360mm

Raumdaten zur Beispielrechnung

- Küche: 13 m²
- Bad1: 9 m²
- WC1: 4 m²

- Flur EG: 6 m²
- Flur OG: 6 m²

- Wohnen: 22 m²
- Schlafen: 12 m²
- Essen: 11 m²
- Kind1: 14 m²
- Kind2: 14 m²

LUNOS

VIEL SPASS BEI DER VERANSTALTUNG

