

Einladung von Auszubildenden und Ausbildern zur HAKS - Schulung bei der Vallox - AIRcademy in Hannover



Die Schulung zum Thema „Funktionierende Lüftungstechnik“ findet im Rahmen des HAKS Projektes statt.

Wann: Do 23. November 2017, 9:00 - 14:00 Uhr

Wo: Vallox GmbH
Rendsburger Straße 20
30659 Hannover

Schulungsinhalte:

Warum müssen wir lüften?

Gruppenarbeit mit Ergebnis Vorstellung

- Ist der Kohlendioxidgehalt in Räumen jedoch dauerhaft zu hoch, verschlechtert sich sukzessive die Aktivität und das Wohlbefinden der Bewohner.
- Frische und vor allem reine Luft ist unser wichtigstes Lebensmittel. Wir verbringen bis zu 80 % unseres Tages in geschlossenen Räumen.

Dichte Gebäudehülle und gesetzliche Vorgaben

Erfahrung vom EUZ

- §6 EnEV schreibt für neue Gebäude vor, dass die Gebäudehülle nicht nur dauerhaft luftundurchlässig entsprechend den anerkannten Regeln der Technik abzudichten ist, sondern auch, dass verbrauchte Luft so abzuführen ist, „dass der zum Zwecke der Gesundheit und Beheizung erforderliche Mindestluftwechsel sichergestellt ist“. Als Berechnungsgrundlage wird hier die DIN 1946 - T6 herangezogen. Parallel dazu ist der Wärmeschutz und die Energieeinsparung nach DIN 4108 sicher zu stellen.

Lüftungstechnik zum Anfassen

Technische Lösungen

Montageworkshop

- Hier werden die verschiedenen Bestandteile von Ventilator gestützten Lüftungssysteme sowie deren Einbau auf der Baustelle erläutert und näher dargestellt. Des Weiteren wird die Montage von Luftverteilsystemen praxisnah demonstriert. Inbetriebnahme und Wartung von technischen Einrichtungen bezogen auf die Normen werden angewandt.

Schnittstellen mit anderen Gewerken

Gruppenarbeit Schnittstellenanalyse

- Welche Gewerkübergreifende Maßnahmen sind zu beachten und was macht die Planung und Montage von Lüftungssystemen mit Absprachen anderer Gewerke einfacher und optimiert dadurch die Montagezeit und das Fertigungsziel.

Anmeldung von Auszubildenden und Ausbildern zur HAKS - Schulung bei der Vallox – AIRcademy in Hannover

Anmeldung bitte per

Telefon: 05151/95788-31

Fax: 05151/95788-41

E-Mail: haks@klimaschutzagentur.org

Fragen beantwortet Larisa Purk,
Klimaschutzagentur Weserbergland, 05151/95788-31

- Wir nehmen mit _____ Personen am 23. November an der Schulung teil.
- Wir können leider nicht teilnehmen, sind aber an HAKS interessiert.

Firma: _____

Teilnehmer/ Teilnehmerin: _____

Anschrift: _____

Telefon: _____ E-Mail: _____