

«Sage es mir, und ich vergesse es, zeige es mir, und ich erinnere mich, lasse es mich tun und ich behalte es» (Konfuzius)

Die ABZ-Suisse GmbH ist das Ausbildungszentrum von Praktiker für Praktiker. Die Aus- und Weiterbildungsangebote richten sich an Voll- und nebenamtliche Hauswarte, technische Dienste, Liegenschafts- und Immobilienverwalter, Verwalter von öffentlichen Bauten und Kirchen, Haus- und Stockwerkeigentümer, Fachleute aus der Haus- und Gebäudetechnik und an fachfremde Personen. Die Aus- und Weiterbildung ist sehr praxisorientiert aufgebaut. Mit dem einzigartigen, funktionellen Praxislabor erhalten die Seminarteilnehmer den ultimativen Praxisbezug. Die Dozenten der ABZ-Suisse GmbH sind Praktiker die sich in ihrem Berufsfeld ein hohes Wissen angeeignet haben, welches sie den Seminarteilnehmern gerne weiter vermitteln. Sie sind methodisch und didaktisch hervorragend ausgebildet und verfügen über langjährige Leistungsausweise in der Erwachsenenbildung. Die hellen und grosszügigen Seminarräume sind mit modernsten technischen Unterrichtshilfen ausgestattet. Das ABZ-Suisse liegt unmittelbar an der Autobahn N2/E35 bei der Ausfahrt Reiden. Die zentrale Lage ermöglicht kurze Anreisezeiten aus der ganzen Schweiz. Die Bushaltestelle Mehliessen ist in fünf Minuten zu Fuss erreichbar und bietet Anschluss auf alle ankommenden und abgehenden Züge auf dem Bahnhof Reiden *Kaspar Bolzern*

Anzeigen



ABZ-SUISSE GmbH
Praktische Aus- und Weiterbildung in Haus-
Energie-Gebäude-Instandhaltungstechnik
Wiggermatte 16
Mehliessen
CH-6260 Reiden

Telefon +41 (0)62 758 48 00
Fax +41 (0)62 758 48 01
Email info@abz-suisse.ch
Webseite www.abz-suisse.ch

**AUS- UND WEITERBILDUNG IM
EIGENEN PRAXISLABOR**

**KLEINE KLASSEN ZUR
INDIVIDUELLEN FÖRDERUNG DER
LERNERFOLGE**

**IHR AUSBILDUNGSPARTNER FÜR
ENERGIE- & UMWELTECHNIK**

Modulausbildung

In Ein- und Zweitagesseminaren wird das nötige Wissen vermittelt um die eigenen Aus- und Weiterbildungsziele zu erreichen. Die Modulausbildung führt die Seminarteilnehmer etappenweise zu Ihren Zielen. Die Seminarteilnehmer bestimmen die Intensität und das Lerntempo der Weiterbildung selbst.

- Grundlagen der Haustechnik
- First Aid (Heizung, Sanitär)
- First Level Support (Heizung Lüftung/Klima, Sanitär Elektro)
- Einführung Heizungstechnik
- Einführung Lüftungs- und Klimatechnik
- Einführung Sanitärtechnik
- Einführung Elektrotechnik
- Fachseminar Heizungstechnik
- Fachseminar Lüftungs- und Klimatechnik
- Fachseminar Sanitärtechnik
- Fachseminar Elektrotechnik
- Praxisseminar Heizungstechnik
- Praxisseminar Lüftungs- und Klimatechnik
- Praxisseminar Sanitärtechnik
- Praxis Work Shop Haustechnik
- Energiewirtschaft
- Investitionsrechnung von Haustechnikanlagen
- Einführung in die Reinigungstechnik
- Betrieb, Wartung, Unterhalt kontrollierte Wohnraumlüftung
- Einführung in die Kältetechnik
- Einführung neue Brandschutzvorschriften
- Kommunikation in Verwaltung und Management
- Kommunikation im Wohn-, Geschäfts- und Schulhaus
- Interkulturelle Kommunikation
- Hygieneschulung A+B VDI6022 / SWKI VA104-01
- Erneuerbare Energien (Penta Project)

Lehrgänge

Die Lehrgänge sind zielgerichtet auf den erfolgreichen Abschluss einer Berufsprüfung, einer höheren Fachprüfung oder eines Testats. Sämtliche Lehrgänge sind berufsbegleitend. Die Klassengrößen sind bewusst klein gehalten, wodurch die individuelle Förderung zur Erreichung der Lernziele gewährleistet ist.

- Vorbereitung auf die Berufsprüfung Hauswart / Hauswartin mit eidg. FA
- Vorbereitung auf die höhere Fachprüfung Hausmeisterin / Hausmeister
- Vorbereitung auf die Berufsprüfung Instandhaltungsfachmann/frau mit eidg. FA
- Fachgerechte Reinigung von Lüftungs- und Klimaanlagen
- Servicemonteur HFA Lüftung/Klima
- Servicemonteur HFA Heizung
- Servicemonteur HFA Sanitär
- Solarinstallateur HFA
- Vorbereitung auf die Berufsprüfung Chefmonteur Heizung oder Projektleiter Heizung
- Berufsbildner (ehem. Lehrmeisterkurs)

Räumlichkeiten

Die hellen und modern eingerichteten Seminarräume schaffen eine angenehme Lernatmosphäre in der sich die Seminarteilnehmer wohl fühlen. Dadurch wird der Lerneffekt unbewusst, positiv beeinflusst. Die Seminarräume sind mit modernsten Technologie-lösungen für das Schulzimmer wie, Beamer, Smart-Board, Symposium (direkt beschreibbarer Bildschirm), Laptop und Internetanschluss ausgerüstet. Für die Pausen lädt eine kleine, aber schöne Café-Bar zum diskutieren und verschnaufen ein

Praxislabor

In allen Aus- und Weiterbildungsangeboten wird der Umsetzung der theoretischen Wissensvermittlung in die Praxis ein sehr hoher Stellenwert eingeräumt. Seminarteilnehmer setzen das theoretische Wissen unmittelbar in die Praxis um. Mit dem einzigartigen Praxislabor stehen den Seminarteilnehmern eine Vielzahl von Demonstrations- und Übungsmaterialien, Bauteilen und funktionierende Anlagen zur Verfügung.