

Werden Sie **BERATER/IN** für energetische Sanierung

Session 2024 Weiterbildung

Anmeldefrist:
29. März 2024



Ein neues, innovatives Weiterbildungsangebot mit offizieller
Anerkennung durch die **Dienststelle für Energie und Wasserkraft**
(DEWK)

Gegenwärtige und künftige Herausforderungen

Der Gebäudebestand ist für mehr als 40 % des schweizweiten Energieverbrauchs verantwortlich. Der Bedarf wird überwiegend durch fossile Energieträger gedeckt.

Der Bausektor wird die fossilen Heizungen bald ersetzen und die bestehenden Gebäude energetisch sanieren müssen, indem er auf erneuerbare Energien setzt!

Die Bewältigung dieser bedeutenden Aufgabe erfordert qualifizierte Fachleute mit einer ganzheitlichen Vision!

Für eine energetische Sanierung müssen mehrere Unternehmen verschiedener Fachbereiche zusammenspannen, was wiederum eine ausgezeichnete Koordination, ausgeprägte technische und verwaltungstechnische Fähigkeiten voraussetzt.

Ein Hausbesitzer, der „es ernst meint“, muss auf somit ausgewiesene Fachleute zurückgreifen können.



Ausbildungsziele

- Sensibilisieren, Informieren und Ausbilden der involvierten Berufsleute.
- Die Zusammenarbeit zwischen den Partnern vor dem Hintergrund der Energiewende stärken.
- Eine einheitliche Kommunikation schaffen und die Anzahl der nachhaltigen energetischen Sanierungen erhöhen.
- Einen Überblick auf die energetische Sanierung erlangen.
- Umfassende Kundenberatung
- Zielgerichtete Kundenberatung

Zertifizierung, Modalitäten und Abschlussprüfung

Die Ausbildung *Berater/in für energetische Sanierung* besteht aus **7 Modulen** über **2 Tage und 6 Abende**.

Die Abschlussprüfung besteht aus einem 90-minütigen Multiple Choice-Test zum erworbenen Fachwissen und einer 30-minütigen mündlichen Präsentation. Diese stellt eine Kundenberatung nach und wird durch die Prüflinge in Zweiergruppen durchgeführt.

Bei der Zertifizierung handelt es sich um eine gemeinsame **Bescheinigung** der DEWK und der HES-SO Valais-Wallis. Sie ist Voraussetzung für die Aufnahme in die offizielle **Liste der Berater/innen für energetische Sanierung**.

Zielpublikum

Der Kurs richtet sich an alle Berufsleute, die auf dem Feld der energetischen Sanierung tätig sind.

Berufsleute mit gezieltem Fachwissen

Betroffenen Berufsgruppen sind u. a. Architekten, Dachdecker, Zimmerleute, Heizungsinstallateure, Bankangestellte, technische Mitarbeiter der Gemeinden, Energieversorger, Spengler, Elektriker, Bauingenieure, Sanitärinstallateure, Schreiner, Immobilienfachleute, Maler und Gipsler, Bauaufseher usw.

Bedingung für den Erhalt der Kursbescheinigung und den Eintrag in die offizielle Liste der DEWK sind der Besuch **sämtlicher Kursmodule und die bestandene Abschlussprüfung**.

Berufsleute mit umfassendem Fachwissen

Erfahrene Berufsleute im Bereich der Gebäudeenergie können beim Lenkungsausschuss (LA) eine Alternative zur angebotenen Ausbildung beantragen.

Dies gilt u. a. und insbesondere für die Berufe der technischen Büros im Bauwesen, Architekten, Wärmetechniker, Techniker, Gebäudeenergieberater und GEAK-Fachleute, sofern sie regelmässig Beratungen auf dem Gebiet der energetischen Sanierung vornehmen usw.

Bedingungen für den Erhalt der Kursbescheinigung und den Eintrag in die offizielle Liste der DEWK sind der Besuch der Module 4 und 6 sowie **wahlweise eines der Module 3 oder 5 und die bestandene Abschlussprüfung**.

Über mögliche Zulassungen oder Ausnahmen und deren Modalitäten entscheidet der Lenkungsausschuss von Fall zu Fall und nach Aktenlage.

Detaillierter Lehrplan – 2. Session

Tag	Lektionen	Uhrzeit	Themen
Dienstag, 9. April 2024 Dienstag, 16. April 2024	6	18:00 – 21:00 Uhr 18:00 – 21:00 Uhr	Modul 0: Einführung und Administratives Modul 1: Allgemeines zur Energielage und Gesetzgebung im Bereich Sanierung
Freitag, 26. April 2024	8	08:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 17:00 Uhr	Modul 2: Gebäudehülle und technische Anlagen Modul 3: Gebäudeenergieausweis der Kantone (GEAK)
Freitag, 3. Mai 2024	8	08:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 17:00 Uhr	Modul 4: Wirtschaftliche Aspekte
Donnerstag, 23. Mai 2024	3.5	08:30 – 12:00 Uhr	Modul 5: Kommunikationstechniken – Verhandeln und verkaufen
Dienstag, 28. Mai 2024	3.5	18:00 – 21:30 Uhr	Modul 6: Praxis und Übungen – Prüfungsvorbereitung
Montag, 3. Juni 2024 Mittwoch, 5. Juni 2024	1.5 3.5	18:00 – 19:30 Uhr 17:30 – 21:00 Uhr	Mündliche Prüfung Schriftliche Prüfung
Ausbildung gesamt	34		
Juni 2024 (wird noch bekannt gegeben)		Ab 18:00 Uhr	Übergabe Bescheinigungen + gemeinsames Aperitif

Ausbildungsprogramm

MODUL 0:

EINFÜHRUNG UND ADMINISTRATIVES

- Ausbildungsziele
- Administrative Informationen

MODUL 1:

ALLGEMEINES ZUR ENERGIELAGE UND GESETZGEBUNG IM BEREICH SANIERUNG

- Begriffserklärung und energetische Grundlagen
- Nationale und kantonale Lage
- Walliser Gebäudebestand
- Beteiligte und Schlüsseldaten
- Kantonale Gesetze und Verordnungen zum Bauwesen und zur Energie
- Sanierungen: Verfahren, Formulare für öffentliche Ausschreibungen
- SIA-Normen in Kürze
- Praktische Übungen und Gespräch

MODUL 2:

GEBÄUDEHÜLLE UND TECHNISCHE ANLAGEN

- Gebäudehülle
- Technische Anlagen des Gebäudes und rationelle Energienutzung
- Verbindungen zwischen Gebäudehülle und technischen Anlagen
- Erneuerbare und lokale Energiequellen
- Praktische Übungen und Gespräch

MODUL 3:

GEBÄUDEENERGIEAUSWEIS DER KANTONE (GEAK)

- GEAK: Grundlagen, Nutzen und Verlässlichkeit
- Grundsätze und Berechnungsarten
- GEAK-Experten
- GEAK und GEAK Plus
- GEAK-Musterberichte
- GEAK-Diagno
- Praktische Übungen und Gespräch

MODUL 4:

WIRTSCHAFTLICHE ASPEKTE

- Subventionen des Kantons
- Subventionen der Gemeinden
- Steuertechnische Aspekte der Sanierung mit der Kantonalen Steuerverwaltung
- Miet- und Eigentumsrecht mit einem Fachmann von der USPI
- Wirtschaftliche Berechnungen
- Sanierungsfinanzierung mit Bankfachleuten
- Praktische Übungen und Gespräch

MODUL 5:

KOMMUNIKATIONSTECHNIKEN – VERHANDELN UND VERKAUFEN

- Kommunikation ist das Eingangstor zu jeder menschlichen Beziehung
- Beziehungen, die auf Vertrauen basieren
- Das Verkaufsgespräch
- Die "Win-Win"-Verhandlung
- Den Preis verteidigen
- Behandlung von Einwänden

MODUL 6:

PRAXIS UND ÜBUNGEN

- Übungen in Arbeitsgruppen und praktische Fallstudien.
- Variantenvergleich unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten
- Schlechte Beispiele, Fallstricke, falsche Darstellungen usw.
- Diskussion und Erfahrungsaustausch
- Vorbereitung auf die Abschlussprüfung

MODUL 7:

PRÜFUNGSSESSION

- Schriftliche Prüfung zu 90 Minuten
- Mündliche Prüfung in einer Zweiergruppe

Weitere Informationen

Ort	Zweigstelle des Bureau des Métiers in Visp Brückenweg 12 – 3930 Visp
Referenten	DEWK, HES-SO Valais/Wallis, Bureau des Métiers, Kantonale Steuerverwaltung, externe Experten, Bankfachleute, Immobilienexperten
Voraussetzungen	Solide praktische Erfahrung (mind. 2 Jahre) in den Bereichen Baugewerbe, Gebäudeenergie oder Immobilien- und Bankwesen.
Kosten	Fr. 500.– + Fr. 200.– Prüfungsgebühr für die vollständige Ausbildung Fr. 200.– + Fr. 200.– Prüfungsgebühr für Wahlmodul(e)
Anmeldefrist	Freitag, 29. März 2024
Teilnehmerzahl	Max. 30 Personen Der Lenkungsausschuss behält sich das Recht vor, die Anzahl Anmeldungen pro Unternehmen zu begrenzen.
Anmeldung online	www.formationbm.ch im Menü «Energiewende»
Kontakt	Bureau des Métiers Jennifer Locher – 027 327 51 20 tfc@bureaudesmetiers.ch

Allgemeine Bedingungen

- Die Teilnahme kann kostenlos storniert werden, sofern dies aus triftigem Grund 7 Tage vor Kursbeginn schriftlich oder telefonisch erfolgt.
- **Nach Verstreichen der Frist ist die in der Broschüre aufgeführte Anmeldegebühr in voller Höhe fällig.**
- **Bei unentschuldigter Abwesenheit werden Fr. 50.00 in Rechnung gestellt.**
- Für den reibungslosen Kursablauf werden eine Mindest- und Höchstzahl von Teilnehmern festgelegt (Beschluss des LA).
- Da die Plätze begrenzt sind, werden sie der Reihenfolge der Anmeldung nach vergeben.

FINANZPARTNER



Département des finances et de l'énergie
Service de l'énergie et des forces hydrauliques

Departement für Finanzen und Energie
Dienststelle für Energie und Wasserkraft

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

RAIFFEISEN



π Haute Ecole d'Ingénierie
Hochschule für Ingenieurwissenschaften



tec=bat

suissetec ENVELOPPE DES ÉDIFICES SUISSE



Association Valaisanne des Services Techniques communaux
Walliser Vereinigung der Gemeinde-Bauämter