

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

	Ergänzung		
Tag	Donnerstag	Freitag	
Datum	6. Okt. 22	7. Okt. 22	
	ONLINE	ONLINE	
8:30-9:15	Allg. Informationen	Geb.hülle	8:30-9:15
1. Stunde	Grundlagen des EE Bauen+Sanieren	GL M. Felkner	1. Stunde
9:15-10:00	Grundlagen des EE Bauen+Sanieren Ulrich Huber	Geb.hülle GL M. Felkner	9:15-10:00
2. Stunde			2. Stunde
10:00-10:15			10:00-10:15
10:15-11:00	Bauphysik GL Ulrich Huber	Geb.hülle GL M. Felkner	10:15-11:00
3. Stunde			3. Stunde
11:00-11:45	Bauphysik GL Ulrich Huber	Geb.hülle GL M. Felkner	11:00-11:45
4. Stunde			4. Stunde
11:45 -12:45			11:45 -12:45
12:45 - 13:30			12:45 - 13:30
5. Stunde			5. Stunde
13:30-14:15			13:30-14:15
6. Stunde			6. Stunde
14:15-14:30			14:15-14:30
14:30-15:15			14:30-15:15
7. Stunde			7. Stunde
15:15-16:00			15:15-16:00
8. Stunde			8. Stunde
16:00-16:45			16:00-16:45
9. Stunde			9. Stunde
16:45-17:30			16:45-17:30
10.Stunde			10.Stunde

Stundenanzahl

Normal

Ergänzung

4

4

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

	Ergänzung			
Tag	Donnerstag	Freitag	Freitag	
Datum	13. Okt. 22	14. Okt. 22	21. Okt. 22	
	ONLINE	ONLINE	ONLINE	
8:30-9:15 1. Stunde	Bauphysik GL Ulrich Huber	Raumluftbelastung und - messung Stefanie Güttinger	Geb.technik GL Rainer Moll	8:30-9:15 1. Stunde
9:15-10:00 2. Stunde	Bauphysik GL Ulrich Huber	Raumluftbelastung und - messung Stefanie Güttinger	Geb.technik GL Rainer Moll	9:15-10:00 2. Stunde
10:00-10:15				10:00-10:15
10:15-11:00 3. Stunde	Bauphysik GL Ulrich Huber	Gebäudetechnik eff. Stromeinsatz Klaus Röthele	Geb.technik GL Rainer Moll	10:15-11:00 3. Stunde
11:00-11:45 4. Stunde	Grundlagen der Nachhaltigkeit Ulrich Huber	Gebäudetechnik eff. Stromeinsatz Klaus Röthele	Geb.technik GL Rainer Moll	11:00-11:45 4. Stunde
11:45 -12:45				11:45 -12:45
12:45 - 13:30 5. Stunde		Gebäudetechnik eff. Stromeinsatz Klaus Röthele		12:45 - 13:30 5. Stunde
13:30-14:15 6. Stunde		Gebäudetechnik eff. Stromeinsatz Klaus Röthele		13:30-14:15 6. Stunde
14:15-14:30				14:15-14:30
14:30-15:15 7. Stunde				14:30-15:15 7. Stunde
15:15-16:00 8. Stunde				15:15-16:00 8. Stunde
16:00-16:45 9. Stunde				16:00-16:45 9. Stunde
16:45-17:30 10.Stunde				16:45-17:30 10.Stunde

Stundenanzahl

4	6	4
---	---	---

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

Normal Normal Normal

Tag Datum	Donnerstag 27. Okt. 22	Freitag 28. Okt. 22	Samstag 29. Okt. 22	
8:30-9:15 1. Stunde	Allg. Informationen Kennenlernen	Gebäudetechnik Wärmeerzeugung Rainer Moll	Gebäudetechnik Warmwasserbereitung Rainer Moll	8:30-9:15 1. Stunde
9:15-10:00 2. Stunde	Rolle Energieberatung Ulrich Huber	Gebäudetechnik Wärmeerzeugung Rainer Moll	Gebäudetechnik Warmwasserbereitung Rainer Moll	9:15-10:00 2. Stunde
10:00-10:45 10:15-11:00 3. Stunde	EE Bauen + Sanieren Grundlagen der NH Ulrich Huber	Gebäudetechnik Wärmeerzeugung Rainer Moll	Gebäudetechnik Heizsystem. Öl + Emission Rainer Moll	10:00-10:15 10:15-11:00 3. Stunde
10:45-11:00		10:45-11:00		
11:00-11:45 4. Stunde	Gesetze/Normen/VO Ulrich Huber	Gesetze/Normen/VO Anlagentechnik Steffen Riedel	Gebäudetechnik Heiz. Im Bestand Rainer Moll	11:00-11:45 4. Stunde
11:45 -12:30 5. Stunde	Gesetze/Normen/VO Ulrich Huber	Gesetze/Normen/VO Anlagentechnik Steffen Riedel	Gebäudetechnik Heiz. Im Bestand Rainer Moll	11:45 -12:30 5. Stunde
12:30-13:30		Gesetze/Normen/VO		12:30-13:30
13:30-14:15 6. Stunde	Gesetze/Normen/VO Ulrich Huber	Anlagentechnik Steffen Riedel 13:15-14:15	Gebäudetechnik Heizsystem. Biomasse Rainer Moll	13:30-14:15 6. Stunde
14:15-15:00 7. Stunde	Gesetze/Normen/VO Ulrich Huber	Gesetze/Normen/VO Anlagentechnik Steffen Riedel	Gebäudetechnik Heizsystem. Biomasse Rainer Moll	14:15-15:00 7. Stunde
15:00-15:15		Gesetze/Normen/VO		15:00-15:15
15:15-16:00 8. Stunde	Gesetze/Normen/VO Ulrich Huber	Anlagentechnik Steffen Riedel 15:45-16:00	Einsatz von EE inkl. Wind Sebastian Hartmann	15:15-16:00 8. Stunde
16:00-16:45 9. Stunde	Gesetze/Normen/VO Bauphysik Ulrich Huber	Gesetze/Normen/VO Anlagentechnik Steffen Riedel	Einsatz von EE inkl. Wind Sebastian Hartmann	16:00-16:45 9. Stunde
16:45-17:30 10. Stunde	Stadtführung gem. Abendessen	Gesetze/Normen/VO Anlagentechnik Steffen Riedel		16:45-17:30 10. Stunde

9

10

9

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

	Normal	Normal	Normal	
Tag	Donnerstag	Freitag	Samstag	
Datum	10. Nov. 22	11. Nov. 22	12. Nov. 22	
	ONLINE	ONLINE	ONLINE	
8:30-9:15 1. Stunde	Gebäudehülle Bodenpl./Gesch.d./Fußb Michael Felkner	Gebäudehülle Luftdichtheit Christian Gößwald	Bauphysik allg. Ulrich Huber	8:30-9:15 1. Stunde
9:15-10:00 2. Stunde	Gebäudehülle Außenwandkonstr. Michael Felkner	Gebäudehülle Luftdichtheit Christian Gößwald	Bauphysik-Geb.hülle Energet.+geometr. Kenn Ulrich Huber	9:15-10:00 2. Stunde
10:00-10:45 3. Stunde	Gebäudehülle Außenwandkonstruktion Michael Felkner	Gebäudehülle Luftdichtheitsmessung Christian Gößwald	Bauphysik Feuchte + Schall Ulrich Huber	10:00-10:15 10:15-11:00 3. Stunde
10:45-11:00				
11:00-11:45 4. Stunde	Gebäudehülle Innendämmung Michael Felkner	Gebäudehülle Thermografie Christian Gößwald	Sommerl.Wärmeschutz allg.+Nachweise Ulrich Huber	11:00-11:45 4. Stunde
11:45-12:30 5. Stunde	Gebäudehülle Innendämmung Michael Felkner		Sommerl.Wärmesch Fenster+Verschattung Ulrich Huber	11:45-12:30 5. Stunde
12:30-13:30				12:30-13:30
13:30-14:15 6. Stunde				13:30-14:15 6. Stunde
14:15-15:00 7. Stunde				14:15-15:00 7. Stunde
15:00-15:15				15:00-15:15
15:15-16:00 8. Stunde				15:15-16:00 8. Stunde
16:00-16:45 9. Stunde				16:00-16:45 9. Stunde
16:45-17:30 10.Stunde				16:45-17:30 10.Stunde

5

4

5

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

	Normal	Normal	Normal	
Tag	Donnerstag	Freitag	Samstag	
Datum	17. Nov. 22	18. Nov. 22	19. Nov. 22	
	ONLINE	ONLINE	ONLINE	
8:30-9:15 1. Stunde	Bauphysik Wärmebrückenbewert. Wolfgang Rengstl	Gebäudetechnik Lüftungstechnik Rainer Moll	Gebäudetechnik Lüftungstechnik Rainer Moll	8:30-9:15 1. Stunde
9:15-10:00 2. Stunde	Bauphysik Wärmebrückenbewert. Wolfgang Rengstl	Gebäudetechnik Lüftungstechnik Rainer Moll	Gebäudetechnik Lüftungstechnik Rainer Moll	9:15-10:00 2. Stunde
10:00-10:15				10:00-10:15
10:15-11:00 3. Stunde	Bauphysik Wärmebrückenbewert. Wolfgang Rengstl	Gebäudetechnik Lüftungstechnik Rainer Moll	Gebäudetechnik Regelungstechnik Rainer Moll	10:15-11:00 3. Stunde
11:00-11:45 4. Stunde	Bauphysik Wärmebrückenbewert. Wolfgang Rengstl	Gebäudetechnik Lüftungstechnik Rainer Moll	Gebäudetechnik Kältetechnik Rainer Moll	11:00-11:45 4. Stunde
11:45-12:30 5. Stunde			Gebäudetechnik Kältetechnik Rainer Moll	11:45-12:30 5. Stunde
12:30-13:30				12:30-13:30
13:30-14:15 6. Stunde				13:30-14:15 6. Stunde
14:15-15:00 7. Stunde				14:15-15:00 7. Stunde
15:00-15:15				15:00-15:15
15:15-16:00 8. Stunde				15:15-16:00 8. Stunde
16:00-16:45 9. Stunde				16:00-16:45 9. Stunde
16:45-17:30 10. Stunde				16:45-17:30 10. Stunde

4

4

5

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

	Normal	Normal	Normal	
Tag Datum	Donnerstag 1. Dez. 22	Freitag 2. Dez. 22	Samstag 3. Dez. 22	Tag Datum
8:30-9:15 1. Stunde	Photovoltaik Speicher Robert Immler	Rechtliche Grdlig. für Energieberater Joachim Beschmidt	Gebäudetechnik Heizsysteme Gas Peter Lechleiter	8:30-9:15 1. Stunde
9:15-10:00 2. Stunde	PV+Speicher Speicher Robert Immler	Rechtliche Grdlig. für Energieberater Joachim Beschmidt	Gebäudetechnik Heizsysteme KWK Peter Lechleiter	9:15-10:00 2. Stunde
10:00-10:15		Rechtliche Grdlig. für Energieberater Joachim Beschmidt	Gebäudetechnik Heizsysteme KWK Peter Lechleiter	10:00-10:45
10:15-11:00 3. Stunde	Photovoltaik Sekorenkopplung Robert Immler			10:45-11:00
11:00-11:45 4. Stunde	Photovoltaik Mieterstrom Robert Immler	Gebäudetechnik Heizsyst. Wärmepumpe Rainer Moll	Workshop energet. Geb.sanierung Christian Gößwald	11:00-11:45 4. Stunde
11:45 -12:45		Gebäudetechnik Heizsyst. Wärmepumpe Rainer Moll	Workshop energet. Geb.sanierung Christian Gößwald	11:45-12:30
12:45 - 13:30 5. Stunde	Brandschutz Lisa Kauer			12:30-13:30
13:30-14:15 6. Stunde	Brandschutz Lisa Kauer	Gebäudetechnik Heizsyst. Wärmepumpe Rainer Moll	Workshop energet. Geb.sanierung Christian Gößwald	13:30-14:15 6. Stunde
14:15-14:30		Gebäudetechnik Heizsyst.Nah/Fernwärm Rainer Moll	Workshop energet. Geb.sanierung Christian Gößwald	14:15-15:00
14:30-15:15 7. Stunde	Gebäudehülle Dachkonstruktionen Michael Felkner			15:00-15:15
15:15-16:00 8. Stunde	Sanierung und Denkmalschutz Michael Felkner	Gebäudehülle Luftfeuchte/ Schimmel Klaus Röthele	Workshop energet. Geb.sanierung Christian Gößwald	15:15-16:00 8. Stunde
16:00-16:45 9. Stunde	Sanierung und Denkmalschutz Michael Felkner	Gebäudehülle Behaglichkeit Klaus Röthele	Workshop energet. Geb.sanierung Christian Gößwald	16:00-16:45 9. Stunde
16:45-17:30 10.Stunde			Workshop energet. Geb.sanierung Christian Gößwald	16:45-17:30 10.Stunde

9	9	10
---	---	----

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

Tag Datum	Normal	Normal	Ergänzung	Tag Datum
	Mittwoch 14. Dez. 22	Donnerstag 15. Dez. 22	Dienstag 20. Dez. 22 ONLINE	
8:30-9:15 1. Stunde	Wirtschaftlichkeits- berechnung Bernd Edenhofer	Förderprogramme Wolfgang Rengstl	Widerh. Moll	8:30-9:15 1. Stunde
9:15-10:00 2. Stunde	Wirtschaftlichkeits- berechnung Bernd Edenhofer	Förderprogramme Wolfgang Rengstl	Widerh. Moll	9:15-10:00 2. Stunde
10:00-10:15		Förderprogramme		10:00-10:45
10:15-11:00 3. Stunde	Wirtschaftlichkeits- berechnung Bernd Edenhofer	Wolfgang Rengstl	Widerh. Moll	3. Stunde 10:45-11:00
11:00-11:45 4. Stunde	Überblick Berechnung Lebenszykluskosten Bernd Edenhofer	Baubegleitung Christian Gößwald	Widerh. Moll	11:00-11:45 4. Stunde
11:45-12:45		Baubegleitung		11:45-12:30
12:45-13:30 5. Stunde	Gebäudetechnik Solarwärme Rainer Moll	Christian Gößwald	Wiederh. Huber	5. Stunde 12:30-13:30
13:30-14:15 6. Stunde	Gebäudetechnik Solarwärme Rainer Moll	Christian Gößwald	Wiederh. Huber	13:30-14:15 6. Stunde
14:15-15:00 7. Stunde	Workshop Gebäudetechnik Rainer Moll	Baubegleitung Christian Gößwald	Wiederh. Huber	14:15-15:00 7. Stunde
15:00-15:15				15:00-15:15
15:15-16:00 8. Stunde	Workshop Gebäudetechnik Rainer Moll	Ablauf einer Energieberatung Christian Gößwald	Wiederh. Huber	15:15-16:00 8. Stunde
16:00-16:45 9. Stunde	Workshop Gebäudetechnik Rainer Moll	Ablauf einer Energieberatung Christian Gößwald		16:00-16:45 9. Stunde
16:45-17:30 10. Stunde	Workshop Gebäudetechnik Rainer Moll			16:45-17:30 10. Stunde

10

9

8

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

	Normal		Normal		
Tag Datum	Montag 9. Jan. 23	Dienstag 10. Jan. 23	Mittwoch 11. Jan. 23	Tag Datum	
8:30-9:15 1. Stunde		EDV-Programme für Energ.ber./ Theorie Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	8:30-9:15 1. Stunde	
9:15-10:00 2. Stunde		EDV-Programme für Energ.ber./ Theorie Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	9:15-10:00 2. Stunde	
10:00-10:45 3. Stunde		Energ. Berechnung Einführung Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	10:00-10:45 3. Stunde	
10:45-11:00				10:45-11:00	
11:00-11:45 4. Stunde		Energ. Berechnung Einführung Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	11:00-11:45 4. Stunde	
11:45-12:30 5. Stunde		Energ. Berechnung Einführung Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	11:45-12:30 5. Stunde	
12:30-13:30				12:30-13:30	
13:30-14:15 6. Stunde		Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	13:30-14:15 6. Stunde	
14:15-15:00 7. Stunde		Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	14:15-15:00 7. Stunde	
15:00-15:15	Schriftliche Prüfung 15:00-17:00 eza!-Haus			15:00-15:15	
15:15-16:00 8. Stunde		Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	15:15-16:00 8. Stunde	
16:00-16:45 9. Stunde		Projektarbeit Altbausanierung Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	16:00-16:45 9. Stunde	
16:45-17:30 10. Stunde		Projektarbeit Altbausanierung Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	16:45-17:30 10. Stunde	

10

10

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

	Normal	Normal	Ergänzung	Ergänzung	
Tag Datum	Freitag 20. Jan. 23 ONLINE	Samstag 21. Jan. 23 ONLINE	Freitag 3. Feb. 23 ONLINE	Samstag 4. Feb. 23 ONLINE	Tag Datum
8:30-9:15 1. Stunde		iSFP Klaus Lambrecht	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	8:30-9:15 1. Stunde
9:15-10:00 2. Stunde		iSFP Klaus Lambrecht	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	9:15-10:00 2. Stunde
10:00-10:45 3. Stunde	iSFP Klaus Lambrecht	iSFP Klaus Lambrecht	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	10:00-10:45 3. Stunde
10:45-11:00					10:45-11:00
11:00-11:45 4. Stunde	iSFP Klaus Lambrecht	iSFP Klaus Lambrecht	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	11:00-11:45 4. Stunde
11:45-12:30 5. Stunde	iSFP Klaus Lambrecht	iSFP Klaus Lambrecht	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	11:45-12:30 5. Stunde
12:30-13:30					12:30-13:30
13:30-14:15 6. Stunde	iSFP Klaus Lambrecht	iSFP Klaus Lambrecht	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	13:30-14:15 6. Stunde
14:15-15:00 7. Stunde	iSFP Klaus Lambrecht	iSFP Klaus Lambrecht	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	14:15-15:00 7. Stunde
15:00-15:15	iSFP	iSFP			15:00-15:15
15:15-16:00 8. Stunde	Klaus Lambrecht	Klaus Lambrecht	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	15:15-16:00 8. Stunde
16:00-16:45 9. Stunde	iSFP Klaus Lambrecht		Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	16:00-16:45 9. Stunde
16:45-17:30 10. Stunde	iSFP Klaus Lambrecht		Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl		16:45-17:30 10. Stunde

8	8	10	9
---	---	----	---

Effizienzhaus-Expert:in/ eb 22-02

Ausbildung Energieberater:in 2022/23

Stundenplan

		Ergänzung			
Tag		Donnerstag	Freitag	Donnerstag	Tag
Datum		16. Feb. 23	17. Feb. 23	23. Mrz. 23	Datum
		ONLINE	ONLINE		
8:30-9:15	1. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Mündliche Prüfung	8:30-9:15 1. Stunde
9:15-10:00	2. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Mündliche Prüfung	9:15-10:00 2. Stunde
10:00-10:45	3. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Mündliche Prüfung	10:00-10:45 3. Stunde
10:45-11:00					10:45-11:00
11:00-11:45	4. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Mündliche Prüfung	11:00-11:45 4. Stunde
11:45-12:30	5. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Mündliche Prüfung	11:45-12:30 5. Stunde
12:30-13:30				Mündliche Prüfung	12:30-13:30
13:30-14:15	6. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl		13:30-14:15 6. Stunde
14:15-15:00	7. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl		14:15-15:00 7. Stunde
15:00-15:15					15:00-15:15
15:15-16:00	8. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl		15:15-16:00 8. Stunde
16:00-16:45	9. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl		16:00-16:45 9. Stunde
16:45-17:30	10. Stunde	Energetische Berechnungen Wolfgang Rengstl	Sonntag 26. Feb. 23 Abgabe Heimarbeit		16:45-17:30 10. Stunde

		Gesamt
		138
10	9	206