

Vorbereitungskurs auf die höhere Fachprüfung Netzelektrikermeister/in

2022 - 2024

Stundenplan

Unterrichtszeiten 08.00 - 12.00 Uhr / 13.00 - 17.00 Uhr

Kurslokalitäten

Kallnach

BKW Energie AG
Bildungszentrum Energie
Römerstrasse 34
3283 Kallnach
Tel. 058 477 26 16

Lenzburg

AEW Energie AG
Regional-Center Lenzburg
Sägestrasse 6a
5600 Lenzburg
Tel. 062 885 46 11

Maienfeld

Bildungszentrum Wald Maienfeld
Bovel / Postfach 52
7304 Maienfeld
Tel. 081 403 33 55

Organisation

Aarau

Verband Schweizerischer
Elektrizitätsunternehmen (VSE)
Hintere Bahnhofstrasse 10
5000 Aarau

Administration

Stéphanie Knecht
Tel. 062 825 25 47

[E-Mail: stephanie.knecht@strom.ch](mailto:stephanie.knecht@strom.ch)

Hinweis

Aus organisatorischen Gründen kann es zu Änderungen der Kurstagen, Dozenten, Unterrichtsfächer und -orte kommen. Die Kursteilnehmer werden möglichst frühzeitig über die Änderungen informiert.

Vorbereitungskurs auf die höhere Fachprüfung Netzelektrikermeister/in

2022 - 2024

Übersicht Dozenten

Namen	Vornamen	Kürzel	Fächer		
Amrein	Hanspeter	Amh	Wirtschaft und Politik	Mitarbeiter / Planung	
Balmer	Remo	Bar	Schaltanlagen und Trafostation		
Beyeler	Willy	Bew	Versorgungsqualität	Messtechnik	Messtechnik praktisch
Brunner	Michael	Brm	Projektarbeit	Prüfungsvorbereitung	
Degen	Andreas	Dea	Rechnungswesen	Freileitung	
Erne	Claudio	Erc	Netze / UW		
Früh	Alexander	Fra	Projektierung Netze	EE - Anlagen	Projektierungsvorschriften
Frutig	Patrick	Frp	Öffentliche Beleuchtung (Oeb)		
Gerzner	Roger	Ger	Informatik		
Giger	Jan	Gij	Smart Metering		
Gruenig	Shirin	Grs	Recht		
Inauen	Bruno	Inb	Instandhaltung		
Keller	Hanspeter	Hpk	Inbetriebsetzung		
Koch	Adrian	Koa	Kalkulation		
Kocher	Markus	Kom	Kommunikation	Mitarbeiterführung und Leadership	
Kunz	Hans	Kun	Elektrotechnik		
Meierhans	Fabian	Mef	Unternehmenssystem		
Niederberger	Lukas	Nil	Kabelleitung	Arbeitsvorbereitung	Dienstbarkeiten und Entschädigungen
Obrist	Markus	Obr	Marketing		
Plüss	Alain	Pla	Netzbetrieb		
Schneeberger	Niklaus	Scn	Netzqualität		
Schneider	Rudolf	Sch	Sicherheit und Umwelt		
Sigrist	Philipp	Sip	Projektmanagement		
Stössel	Olivier	Sto	Energie- und Netzwirtschaft		
Studer	Rolf	Str	Erdungen		
Sutter	Bene	Sub	Hoch- und Tiefbau		
Wälti	Beat	Wäb	Rechnungswesen		
Wernli	Heinz	Weh	Mathematik		
Willi	Roman	Wir	Leittechnik und Kommunikationsanlagen	Netzschutz	
Zuber	Raymond	Zub	Projektarbeit		

Vorbereitungskurs auf die höhere Fachprüfung Netzelektrikermeister/in

Änderung vorbehalten

2022 - 2024

Fächer		Woche 08 / 2022									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	21.02.2022		22.02.2022		23.02.2022		24.02.2022		25.02.2022	
ibW, Maienfeld	08:00 - 12:00	Mathematik	Weh	Informatik	Ger	Informatik	Ger	Projektierungs-	Fra	Projektierung Netze	Fra
K 01	13:00 - 17:00							vorschriften			
		Woche 19 / 2022									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	09.05.2022		10.05.2022		11.05.2022		12.05.2022		13.05.2022	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	Elektrotechnik	Kun	Schaltanlagen und Trafost	Bar	Sicherheit und Umwelt	Sch	Rechnungswesen	Dea	Netzbetrieb	Pla
K 02	13:00 - 17:00	Elektrotechnik	Kun			Freileitung	Dea				
		Woche 20 / 2022									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	16.05.2022		17.05.2022		18.05.2022		19.05.2022		20.05.2022	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	Kabelleitung	Nil	Mathematik	Weh	Projektmanagement	Sip	Arbeitsvorbereitung	Nil	Reservetag	
K 03	13:00 - 17:00	Mathematik	Weh								
		Woche 33 / 2022									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	15.08.2022		16.08.2022		17.08.2022		18.08.2022		19.08.2022	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	FREI (Himmelfahrt)		Mitarbeiter / Planung	Amh	Projektmanagement	Sip	Projektierung Netze	Fra	Inbetriebsetzung	Hpk
K 04	13:00 - 17:00			Elektrotechnik	Kun					Elektrotechnik	Kun
		Woche 34 / 2022									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	22.08.2022		23.08.2022		24.08.2022		25.08.2022		26.08.2022	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	Kommunikation	Kom	Hoch- und Tiefbau	Sub	Kommunikation	Kom	Dienstbarkeiten und Entschädigungen	Nil	Sicherheit und Umwelt	Sch
K 05	13:00 - 17:00										
		Woche 40 / 2022									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	03.10.2022		04.10.2022		05.10.2022		06.10.2022		07.10.2022	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	Erdungsanlagen	Str	Oeb	Frp	Netzqualität	Scn	Wirtschaft und Politik	Amh	Reservetag	
K 06	13:00 - 17:00										
		Woche 48 / 2022									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	28.11.2022		29.11.2022		30.11.2022		01.12.2022		02.12.2022	
ibW, Maienfeld	08:00 - 12:00	Netzschutz	Wir	Arbeitsvorbereitung	Nil	Elektrotechnik	Kun	Netze / EE Anlagen	Fra	Recht	Grs
K 08	13:00 - 17:00										
		Woche 49 / 2022									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	05.12.2022		06.12.2022		07.12.2022		08.12.2022		09.12.2022	
ibW, Maienfeld	08:00 - 12:00	Projektierung Netze	Fra	Kalkulation	Koa	Elektrotechnik	Kun	Instandhaltung	Inb	Unternehmenssystem	Mef
K 07	13:00 - 17:00										

neue anstatt KW 47/2022 !

Vorbereitungskurs auf die höhere Fachprüfung Netzelektrikermeister/in

Änderung vorbehalten

2022 - 2024

		Woche 05 / 2023									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	30.01.2023		31.01.2023		01.02.2023		02.02.2023		03.02.2023	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	Sicherheit und Umwelt	Sch	Mitarbeiterführung und Leadership	Kom	Messtechnik	Bew	Netzqualität	Scn	Reservetag	
K 09	13:00 - 17:00										
		Woche 10 / 2023									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	06.03.2023		07.03.2023		08.03.2023 neu je 1/2 Tag		09.03.2023		10.03.2023	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	Erdungsanlagen	Str	Oeb	Frp	Smart Metering	Gij	Projektarbeit	Brm	Hoch- und Tiefbau	Sub
K 10	13:00 - 17:00					Projektarbeit	Brm				
		Woche 11 / 2023									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	13.03.2023		14.03.2023 anstatt 21.11.2023		15.03.2023		16.03.2023		17.03.2023	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	Sicherheit und Umwelt	Sch	Leittechnik und Kommunikationsanlagen	Wir	Netze / UW	Erc	Netze / UW	Erc	Ausfall (Dozent krank)	
K 11	13:00 - 17:00							Inbetriebsetzung	Hpk		
		Woche 26 / 2023									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	26.06.2023		27.06.2023		28.06.2023		29.06.2023		30.06.2023 anstatt 21.11.23	
AEW, Lenzburg	08:00 - 12:00	Recht	Grs	Instandhaltung	Inb	Kalkulation	Koa	Projektierung Netze	Fra	Projektierung Netze	Fra
K 12	13:00 - 17:00										
		Woche 41 / 2023									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	09.10.2023		10.10.2023		11.10.2023		12.10.2023		13.10.2023	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	Mitarbeiterführung und Leadership	Kom	Versorgungsqualität	Bew	Messtechnik / Praktisch	Bew/Scn	Messtechnik / Praktisch	Bew/Scn	Netzbetrieb	Pla
K 13	13:00 - 17:00										
		Woche 42 / 2023									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	16.10.2023		17.10.2023		18.10.2023		19.10.2023		20.10.2023	
BKW, Kallnach	08:00 - 12:00	Sicherheit und Umwelt	Sch	Projektarbeit	Brm/Zub	Projektarbeit	Brm/Zub	Messtechnik	Bew	Projekmanagement	Sip
K 14	13:00 - 17:00	Wirtschaft und Politik	Amh					Rechnungswesen	Wäb		
		Woche 47 / 2023									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	20.11.2023		21.11.2023 statt 14.03.2023		22.11.2023		23.11.2023		24.11.2023	
AEW, Lenzburg	08:00 - 12:00	Energie- und Netzwirtschaft	Sto	Mitarbeiterführung und Leadership	Kom	Projektierung Netze	Fra	Recht	Grs	Marketing	Obr
K 15	13:00 - 17:00					Elektrotechnik	Kun				
		Woche 48 / 2023									
		Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Kursort	Zeit	27.11.2023		28.11.2023		29.11.2023		30.11.2023 anstatt 17.03.23		01.12.2023	
AEW, Lenzburg	08:00 - 12:00	Netzschutz	Wir	Elektrotechnik	Kun	Projektarbeit	Brm	Rechnungswesen	Dea	Reservetag	
K 16	13:00 - 17:00	Oeb	Frp	Hoch- und Tiefbau	Sub	Prüfungsvorbereitung	Brm				