Tel.: 02191 - 93 87-130 (Frau Bleckmann / Anmeldung)
Tel.: 02191 - 93 87-420 (Herr Majewski / Werkstattleitung E.)

Elektro Fachlehrgänge Ausbildungsjahr 2023 / 2024

Abj.	Termin v	on - bis	SemNr.	Dauer	Zielgr	uppe	Hinweise
4 / 0	24.07.2022	04.00.0000	40 44 00 00	4)) / -	^	D	Finally to share an Aughildian colonial
1/2	31.07.2023	04.08.2023	13.11.02.23	1 wocne	A	D	Für alle technischen Ausbildungsberufe
2/3	31.07.2023	18.08.2023	12.06.68.23	3 Wochen	Α		Für Elektroniker, vor oder nach der prakt. AP 1
	04.07.0000	40.00.0000	10 10 70 00	0.147			Versus of transport Verlands in a CDO O
3	31.07.2023	18.08.2023	12.18.73.23	3 Wochen	А		Voraussetzung: Vorkenntnisse SPS 2
2	31.07.2023	18.08.2023	11.09.106.23	3 Wochen		В	Voraussetzung: Kenntnisse EM & Pneumatik Grundstufe
3	21 08 2023	01 00 2023	12 08 48 23	2 Wochen	Δ		Grundlagen E-Motoren / Transformatoren / Generatoren
5	21.00.2023	01.09.2023	12.00.40.23	Z VVOCHEII			Chandiagen E-Motoren / Transformatoren / Generatoren
2	04.09.2023	15.09.2023	12.14.68.23	2 Wochen	Α		Für Elektroniker, die in 2024 ihre prakt. AP 1 haben
2	04.09.2023	29.09.2023	12.18.74.23	4 Wochen		В	Für Mechatroniker, die in 2024 ihre prakt. AP 1 haben
				berufs-	1		13 Termine
4	05.09.2023	30.11.2023	12.03.54.23	begleitend	Α	В	Prüfung Winter 2023 am 05.12.2023
1	18 00 2023	20 00 2023	12 14 60 23	2 Wochen	Δ		Für Elektroniker, die in 2023/2024 ihre prakt. AP 2 haben
4	10.09.2023	29.09.2023	12.14.09.23	Z WOCHEII	Α		I di Liektioniker, die in 2023/2024 line plakt. AF 2 haben
1	09.10.2023	20.10.2023	12.16.23.23	2 Wochen	Α	В	Für Teilnehmer, die NICHT im BZI ausgebildet werden
4	09.10.2023	20.10.2023	12.14.70.23	2 Wochen		В	Für Mechatroniker, die in 2023/2024 ihre prakt. AP 2 haben
	00.40.0000	00.44.0000	40 40 05 00	4 10/ 1			Fin Flatter than the in 2004 three world AD 4 halves
	09.10.2023	03.11.2023	12.18.25.23	4 wochen	А		Für Elektroniker, die in 2024 ihre prakt. AP 1 haben
1	23.10.2023	03.11.2023	12.15.37.23	2 Wochen	Α	В	Für Teilnehmer, die NICHT im BZI ausgebildet werden
2	23 10 2023	03 11 2023	12 14 71 23	2 Wochen		В	Für Mechatroniker, die in 2024 ihre prakt. AP 1 haben
_	20.10.2020	00.11.2020	12.11.111.120	2 TT CONON			- a moonationing, all in 2021 the practical transfer
3	06.11.2023	17.11.2023	12.08.49.23	2 Wochen		В	Grundlagen E-Motoren / Transformatoren / Generatoren
2/3	06.11.2023	24.11.2023	11.16.35.23	3 Wochen		В	
				berufs-			für alle Azubis im 1. Ausbildungsjahr
1	07.11.2023	23.01.2024	12.03.57.23	begleitend		В	10 Termine: Dienstags 16:30 - 18:00 Uhr
							Vorbereitung auf die prakt. AP 2 (Winter 2023/2024)
4	20.11.2023	15.12.2023	12.02.84.23	4 Wochen	Α		Anmeldeschluss 27.10.2023
							Halbzeuge für die Mechanik müssen für die PV von den Firmen
							selber beschafft werden Vorbereitung auf die prakt. AP 2 (Winter 2023/2024)
4	20.11.2023	15.12.2023	12.02.85.23	4 Wochen		R	Anmeldeschluss 27.10.2023
	1/2 2/3 3 2 3 2 4 4 1 4 2 1 2 3 2/3 1	1 / 2 31.07.2023 2 / 3 31.07.2023 3 31.07.2023 2 31.07.2023 2 04.09.2023 4 05.09.2023 4 09.10.2023 4 09.10.2023 2 09.10.2023 2 23.10.2023 2 23.10.2023 3 06.11.2023 4 20.11.2023	1/2 31.07.2023 04.08.2023 2/3 31.07.2023 18.08.2023 3 31.07.2023 18.08.2023 2 31.07.2023 18.08.2023 3 21.08.2023 01.09.2023 2 04.09.2023 15.09.2023 2 04.09.2023 29.09.2023 4 05.09.2023 30.11.2023 4 09.10.2023 20.10.2023 4 09.10.2023 20.10.2023 2 09.10.2023 03.11.2023 2 09.10.2023 03.11.2023 2 23.10.2023 03.11.2023 3 06.11.2023 17.11.2023 2/3 06.11.2023 24.11.2023 1 07.11.2023 23.01.2024 4 20.11.2023 15.12.2023	1/2 31.07.2023 04.08.2023 13.11.02.23 2/3 31.07.2023 18.08.2023 12.06.68.23 3 31.07.2023 18.08.2023 12.18.73.23 2 31.07.2023 18.08.2023 11.09.106.23 3 21.08.2023 01.09.2023 12.08.48.23 2 04.09.2023 15.09.2023 12.14.68.23 2 04.09.2023 29.09.2023 12.18.74.23 4 05.09.2023 30.11.2023 12.03.54.23 4 18.09.2023 29.09.2023 12.14.69.23 1 09.10.2023 20.10.2023 12.14.70.23 2 09.10.2023 03.11.2023 12.14.70.23 2 09.10.2023 03.11.2023 12.18.25.23 1 23.10.2023 03.11.2023 12.14.71.23 3 06.11.2023 17.11.2023 12.08.49.23 2/3 06.11.2023 24.11.2023 11.16.35.23 1 07.11.2023 23.01.2024 12.03.57.23 4 20.11.2023 15.12.2023 12.02.84.23	1/2 31.07.2023 04.08.2023 13.11.02.23 1 Woche 2/3 31.07.2023 18.08.2023 12.06.68.23 3 Wochen 3 31.07.2023 18.08.2023 12.18.73.23 3 Wochen 2 31.07.2023 18.08.2023 11.09.106.23 3 Wochen 3 21.08.2023 01.09.2023 12.08.48.23 2 Wochen 2 04.09.2023 15.09.2023 12.14.68.23 2 Wochen 2 04.09.2023 29.09.2023 12.18.74.23 4 Wochen 4 05.09.2023 30.11.2023 12.03.54.23 2 Wochen 4 18.09.2023 29.09.2023 12.14.69.23 2 Wochen 4 09.10.2023 20.10.2023 12.14.70.23 2 Wochen 4 09.10.2023 20.10.2023 12.14.70.23 2 Wochen 2 09.10.2023 03.11.2023 12.18.25.23 4 Wochen 1 23.10.2023 03.11.2023 12.15.37.23 2 Wochen 2 23.10.2023 03.11.2023 12.14.71.23 2 Wochen 2/3 06.11.2023 17.11.2023	1/2 31.07.2023 04.08.2023 13.11.02.23 1 Woche A 2/3 31.07.2023 18.08.2023 12.06.68.23 3 Wochen A 3 31.07.2023 18.08.2023 12.18.73.23 3 Wochen A 2 31.07.2023 18.08.2023 11.09.106.23 3 Wochen A 2 31.08.2023 01.09.2023 12.08.48.23 2 Wochen A 2 04.09.2023 15.09.2023 12.14.68.23 2 Wochen A 2 04.09.2023 29.09.2023 12.18.74.23 4 Wochen berufs-berufs-begleitend A 4 05.09.2023 30.11.2023 12.03.54.23 begleitend A 4 18.09.2023 29.09.2023 12.14.69.23 2 Wochen A 1 09.10.2023 20.10.2023 12.14.70.23 2 Wochen A 4 09.10.2023 03.11.2023 12.14.70.23 2 Wochen A 2 09.10.2023 03.11.2023 12.18.25.23 4 Wochen A 2 2 3.10.2023 03.11.2023 12.15.37.23 2 Wochen A 3 06.11.2023 17.11.2023 12.08.49.23 2 Wochen A 4 20.11.2023 17.11.2023 12.08.49.23 2 Wochen A 4 20.11.2023 15.12.2023 12.08.49.23 4 Wochen A 4 20.11.2023 15.12.2023 12.08.42.3 4 Wochen A	1/2 31.07.2023 04.08.2023 13.11.02.23 1 Woche A B 2/3 31.07.2023 18.08.2023 12.06.68.23 3 Wochen A 3 31.07.2023 18.08.2023 12.18.73.23 3 Wochen A 2 31.07.2023 18.08.2023 11.09.106.23 3 Wochen A 3 21.08.2023 01.09.2023 12.08.48.23 2 Wochen A 2 04.09.2023 15.09.2023 12.14.68.23 2 Wochen A 4 05.09.2023 30.11.2023 12.03.54.23 begleitend A B 4 18.09.2023 29.09.2023 12.14.69.23 2 Wochen A B 4 18.09.2023 20.10.2023 12.14.70.23 2 Wochen A B 4 19.10.2023 20.10.2023 12.14.70.23 2 Wochen A B 2 09.10.2023 03.11.2023 12.15.37.23 2 Wochen A B 2 23.10.2023 03.11.2023 12.14.71.23 2 Wochen A B 2 2

Zielgruppe A: Azubis im Berufsfeld Elektroniker/in für Betriebstechnik (EBT) und Automatisierungstechnik (EAT) oder ähnliche E-Berufe (z.B. IEBE)

Zielgruppe B: Azubis im Berufsbild Mechatroniker/in (MECH)

Weitere Informationen oder Fragen unter:

Tel.: 02191 - 93 87-130 (Frau Bleckmann / Anmeldung)

Tel.: 02191 - 93 87-420 (Herr Majewski / Werkstattleitung E.)

Elektro Fachlehrgänge Ausbildungsjahr 2023 / 2024

Lehrgangsbezeichnung	Abj.	Termin	von - bis	SemNr.	Dauer	Zielgruppe		Hinweise
Elektronik 2	2/3	02.01.2024	19.01.2024	12.06.69.24	3 Wochen		В	Für Mechatroniker, vor oder nach der prakt. AP 1
IT-Netzwerktechnik	1	08.01.2024	19.01.2024	13.02.18.24	2 Wochen	Α	В	Für Teilnehmer, die NICHT im BZI ausgebildet werden
Theor. Prüfungsvorbereitung AP 1 + AP 2 Vorzieher + Wiederholer + IE	2	16.01.2024	07.03.2024	12.03.55.24	berufs- begleitend	Α	В	10 Termine Prüfung Frühjahr 2024 am 13.03.2024
Schalt- und Messlehrgang 2	1	22.01.2024	02.02.2024	12.15.38.24	2 Wochen	А		Für Teilnehmer, die NICHT im BZI ausgebildet werden
Elektro-Pneumatik Grundstufe	2	22.01.2024	09.02.2024	11.09.108.24	3 Wochen		В	Voraussetzung: Kenntnisse EM & Pneumatik Grundstufe
Theor. Unterstützungsunterricht	1	30.01.2024	16.04.2024	12.03.58.24	berufs- begleitend			für alle Azubis im 1. Ausbildungsjahr 10 Termine: Dienstags 16:30 - 18:00 Uhr
Prakt. Prüfungsvorbereitung AP 1 für EBT / EAT	2	05.02.2024	23.02.2024	12.02.86.24	3 Wochen	A		Vorbereitung auf die prakt. AP 1 (Frühjahr 2024) Anmeldeschluss 19.01.2024
Montagelehrgang	2/3	12.02.2024	01.03.2024	11.16.36.24	3 Wochen		В	
Prakt. Prüfungsvorbereitung AP 1 für MECH	2	29.02.2024	20.03.2024	12.02.87.24	3 Wochen		В	Halbzeuge für die Mechanik müssen für die PV von den Firmen selber beschafft werden Vorbereitung auf die prakt. AP 1 (Frühjahr 2024) Anmeldeschluss 05.02.2024
Elektronik 1 (Grundlagen)	1	02.04.2024	12.04.2024	12.05.30.24	2 Wochen	А	В	Für Teilnehmer, die NICHT im BZI ausgebildet werden
Prakt. Prüfungsvorbereitung AP 2	4	22.04.2024	17.05.2024	12.02.88.24	4 Wochen	А	В	Vorbereitung auf die prakt. AP 2 (Sommer 2024) Anmeldeschluss 28.03.2024
Theor. Unterstützungsunterricht	1	23.04.2024	25.06.2024	12.03.59.24	berufs- begleitend			für alle Azubis im 1. Ausbildungsjahr 10 Termine: Dienstags 16:30 - 18:00 Uhr
SPS 1 (Grundlagen LOGO / S7-1500)	1	13.05.2024	24.05.2024	12.07.41.24	2 Wochen	Α	В	Für Teilnehmer, die NICHT im BZI ausgebildet werden
KNX-Automation	2/3	27.05.2024	07.06.2024	12.19.17.24	2 Wochen	Α	В	Voraussetzung: Kentnisse in der Installationstechnik
SPS 3	3	03.06.2024	21.06.2024	12.18.76.24	+		В	Voraussetzung: Vorkenntnisse SPS 2
Theor. Prüfungsvorbereitung AP 2	4	27.08.2024	26.11.2024	12.03.56.24	berufs- begleitend	Α	В	13 Termine Prüfung Winter 2024 am 03.12.2024

Zielgruppe A: Azubis im Berufsfeld Elektroniker/in für Betriebstechnik (EBT) und Automatisierungstechnik (EAT) oder ähnliche E-Berufe (z.B. IEBE)

Zielgruppe B: Azubis im Berufsbild Mechatroniker/in (MECH)