

Qualifikationsverfahren & TP AutomatikerIn EFZ

IPA AutomatikerIn EFZ

Zusammenfassung Individuelle Produktiv-Arbeiten IPA

Die Durchschnittsnote im Rahmen der letzten Jahre:

	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Bestes IPA-Ergebnis:	5,9	5,5	5,9	5,6	6,0	5,8
Tiefstes IPA-Ergebnis:	4,3	4,0	4,0	4,0	4,4	4,3
Durchschnitt IPA:	5,2	4,9	5,1	5,0	5,2	5,2

Herzlichen Dank an die Fachvorgesetzten und Lehrbetriebe für Ihren Einsatz!

Berufskunde AutomatikerIn EFZ

Berufskundeprüfung elektronisch

Durchschnitte der einzelnen Positionen:

Werkstoff- und Zeichnungskunde:

(Fächer im 1. und 2. Lehrjahr)

	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Noten: 3,0 bis 6,0	4,5	4,6	5,2	5,1	keine	5,3

Elektrotechnik/Elektronik:

	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Noten: 3,5 bis 6,0	4,5	3,5 (!)	5,2	4,4	keine	5,3

Berufskunde Automatikern EFZ

Berufskundeprüfung elektronisch

Durchschnitte der einzelnen Positionen:

Automation:

	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Noten: 2,0 bis 6,0	4,4	3,6	5,0	4,4	keine	5,0

Angewandte Fachkenntnisse:

	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Noten: 3,5 bis 6,0	4,5	3,5 (!)	4,6	4,3	keine	4,9

Berufskunde Automatikern EFZ

Berufskundeprüfung elektronisch

Zusammenfassung:

	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Bestes Ergebnis:	5,9	5,1	5,8	5,8	keine	5,6
Tiefstes Ergebnis:	3,4	2,9	4,0	3,5	keine	4,4
Schnitt:	4,5	3,8	5,0	4,5	keine	5,1

Alle Kandidaten haben die BK zusammen mit der Erfahrungsnote bestanden!

Gesamtschnitt QV	5,0	4.6	5,0	5,2	5,0*	5,1
-------------------------	------------	------------	------------	------------	-------------	------------

* Schnitt aus Zeugnisnoten

Teilprüfung AutomatikereIn EFZ

Teilprüfung AutomatikIn EFZ

Teilprüfungsort:

Bildungszentrum BLV
Niedermattstrasse 3c
4528 Zuchwil

Teilprüfung AutomatikerIn EFZ

Auswertung der 26 Kandidaten

Mech./Pneum. Fertigung:	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Noten: Höchste 5,5	4,8	4,7	4,8	4,6	4,7	4,6
Tiefste 3,5						
Elektr. Fertigungstechnik:						
Noten: Höchste 5,5	4,4	4,6	4,6	4,1	4,5	4,5
Tiefste 3,5						
Automation:						
Noten: Höchste 6,0	5,2	5,3	5,4	5,2	5,3	5,3
Tiefste 4,1						

Teilprüfung AutomatikerIn EFZ

Mech. & Pneum. Fertigungstechnik

Bohren besser koordinieren (Werkzeugwechsel & Drehzahlen), Sägen und Feilen zu ungenau, Oberfläche des Frontplatte mit Kratzern etc., Montage der Winkel und Verschlauchung von der Frontseite für den Zylinder, kein Ausprüfen der Pneumatik auf Funktion (Zeitproblem)!

BüF:

Zeiteinteilung für die Montage der Betriebsmittel und der Verschlauchung wird unterschätzt!

Elektr. Fertigungstechnik

Verbesserungen nötig:

Mühe mit der Einstellung des Multifunktionsrelais & des Motorschutzschalters, Werte nicht im Schema eingetragen, Print benötigt mehr Zeit für eine saubere Montage und Lötung!

BüF:

Ordnung am Arbeitsplatz! Schutzbrille beim Löten tragen! Zeiteinteilung!

Teilprüfung Automatikern EFZ

Automation

Verbesserungen nötig:

Kandidaten haben Mühe bei der Fehlersuche → systematisches «Einkreisen des Fehlers», Zeiteinteilung, wenn Programmanpassung nicht funktioniert, teilweise Mühe mit den Messaufgaben (Strom- / Spannungsmessung, ohmscher Widerstand)

BüF:

Gute bis sehr gute Kommunikation der Kandidaten!

Teilprüfung AutomatikerIn EFZ

Zusammenfassung Grundlegende Berufsarbeiten

	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Höchste Prüfungsnote:	5,5	5,6	5,5	5,5	5,6	5,7
Tiefste Prüfungsnote:	4,1	4,0	4,3	4,0	4,2	3,8
Gesamtschnitt Kt. SO:	4,8	4,9	4,9	4,6	4,9	4,9

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Gerne bin ich nach den Präsentationen für weitere Fragen für Sie da!

Qualifikationsverfahren & TP Automatiker 2024

Daniel Albisser, Chefexperte AutomatikerIn EFZ

Adresse: Daniel Albisser
Mattenstrasse 3
4654 Lostorf

Kontakt: dalbi65@gmail.com
076 411 20 46