



con la revisione professionale FUTUREMEM per

MP – Aiuto meccanica/Aiuto meccanico con certificato federale di formazione pratica (CFP) – biennale

N. professione 45907

1. Versioni

Data	Autore	Modifiche
10.01.2025	Beat Müggler	Prima versione sulla base di ET del 05.12.2024

2. Introduzione

Il presente documento riepilogativo funge da prima guida all'orientamento per gruppi di persone interessate alle modifiche introdotte con la revisione professionale FUTUREMEM. Un documento separato spiega gli aspetti essenziali che si applicano a tutte le otto professioni MEM della formazione di base e li confronta con il sistema attuale. In questo documento sono state aggiunte modifiche specifiche delle professioni. Informazioni più dettagliate saranno fornite a partire dal 2025 nell'ambito dei provvedimenti di informazione e formazione specifici.

Legenda:

- ➔ Riferimento ad altre risorse (elenco alla fine del documento)
- ⊗ Riferimento agli effetti particolarmente positivi della revisione

3. Modifiche specifiche delle professioni

Di seguito vengono illustrate le integrazioni specifiche della professione rispetto ai temi generalmente validi.

Temi/aspetti	Novità; dall'avvio dell'apprendistato nel 2026	Ad oggi; avvio dell'apprendistato fino al 2025 compreso
Competenze operative specifiche della professione	<ul style="list-style-type: none"> • Nuovi temi importanti (principalmente nelle competenze operative opzionali): <ul style="list-style-type: none"> ○ CO a.04: impiegare sotto supervisione macchine CNC per la fabbricazione di prodotti dell'industria MEM ○ CO c.03: monitorare i dati di processo durante la produzione automatizzata nell'industria MEM ○ CO d.05: verificare prodotti semplici dell'industria MEM ○ Delle competenze operative opzionali se ne deve scegliere una. 	<ul style="list-style-type: none"> • Suddivisione in: <ul style="list-style-type: none"> ○ Formazione di base (obbligatoria) ○ Formazione complementare (volontaria) ○ Formazione approfondita (1 da scegliere)
Durata della formazione nei singoli luoghi di formazione (senza MP)	<ul style="list-style-type: none"> • Azienda: 2 anni con 4-4 giorni • Scuola: modello 1-1 con 720 lezioni • Corso interaziendale: 28 giorni suddivisi in un corso obbligatorio e un corso opzionale di 7, entrambi nel 1° AT (↔ OFor) 	<ul style="list-style-type: none"> • Luogo di formazione azienda: 2 anni con 1-1 giorni • Luogo di formazione scuola: modello 1-1 con 720 lezioni • Luogo di formazione corso interaziendale: 28 giorni, con 1 corso obbligatorio e 1 corso opzionale di 10.

<p>Procedura di qualificazione (PQ)</p>	<p>La PQ si compone delle seguenti parti (☉ OFor):</p> <ul style="list-style-type: none"> • LPI (16-40 h) (nota che deve essere sufficiente) • Insegnamento della cultura generale • Nota dei luoghi di formazione SP e CI <p>Si considera superata se le parti sopra contrassegnate con «nota che deve essere sufficiente» sono singolarmente ≥ 4.0 e la nota complessiva (media ponderata) è ≥ 4.0.</p>	<p>La PQ si compone delle seguenti parti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LPI (14-60 h) • Nota del luogo di formazione scuola • Nota del luogo di formazione CI • Insegnamento della cultura generale <p>Si considera superata se la nota complessiva (media ponderata) è ≥ 4.0.</p>
---	--	---

☉ Altre risorse

#	Documento	Dove è reperibile
1	Piano di formazione	https://futuremem.swiss/dokumente/bildungsplaene
2	Programma di formazione MEM	https://futuremem.swiss/dokumente/mem-ausbildungskonzept
3	Tutti i documenti validi per l'indagine conoscitiva	Indagini conoscitive (admin.ch) > Indagini conoscitive in corso > Costruttore di impianti e apparecchi AFC... (file ZIP)
4	Panoramica delle modifiche OFor	https://futuremem.swiss/assets/inhalt/Downloads/Bildungsverordnungen/ersicht-der-derungen-20240827-IT.pdf
5	Panoramica delle modifiche a livello generale	Verrà pubblicata al termine su Documenti FUTUREMEM .