

Tecnologa d'imballaggio AFC

Tecnologo d'imballaggio AFC

Stampa, carta

Durata

4 anni

Diploma

Attestato federale di capacità AFC

Il tecnologo e la tecnologa d'imballaggio sviluppano e fabbricano imballaggi per valorizzare i prodotti e proteggerli durante il trasporto o l'immagazzinamento. Producono anche singoli elementi di imballaggio che facilitano l'utilizzo dei prodotti: coperchi, tappi dosatori e altro. Partecipano all'intero processo di fabbricazione, dalla progettazione alla produzione.

Attività

Concezione

- consigliare la clientela sui materiali da utilizzare e sul design più appropriato per l'imballaggio
- presentare progetti ecologici ed efficienti dal punto di vista delle risorse energetiche
- pianificare lo sviluppo del progetto, mantenendo una visione d'insieme sull'intero processo di produzione
- verificare la qualità dei materiali e calcolare la quantità in base alle esigenze della clientela

Sviluppo

- sviluppare delle proposte di imballaggi sotto forma di schizzi, disegni o modelli 3D che soddisfino le richieste dei e delle clienti
- considerare le informazioni e gli elementi visivi che devono essere inclusi nell'imballaggio prodotto, come ad esempio etichette o peso
- realizzare un prototipo sulla base delle proposte selezionate e scegliere i materiali adatti
- coordinare i lavori con i partner coinvolti all'interno e all'esterno dell'azienda: servizi di compravendita, marketing o finanza, fornitori
- testare i prototipi in base a diversi criteri, quali qualità e resistenza, per assicurare il successo della produzione e valutare i risultati
- procedere con eventuali modifiche e avviare la produzione dell'imballaggio finale

Produzione

- controllare la documentazione relativa all'incarico di produzione: buoni d'esecuzione, buoni stampa, o altro
- controllare la qualità dei materiali necessari per la produzione, ad esempio imballaggi e confezioni

- regolare gli impianti e le macchine per la produzione
- monitorare, documentare e ottimizzare il processo di produzione
- occuparsi della manutenzione degli impianti di produzione, ad esempio effettuandone la pulizia o sostituendo dei pezzi

Condizioni di lavoro

I tecnologi e le tecnologhe d'imballaggio hanno orari flessibili per garantire una produzione continua ed entro i limiti temporali definiti.

Questi professionisti e queste professioniste lavorano in aziende di varie grandezze che fabbricano imballaggi o in aziende che imballano prodotti industriali, ad esempio nell'industria alimentare o farmaceutica. Queste aziende si trovano perlopiù in Svizzera tedesca, ma alcune offrono posti di apprendistato anche in altre regioni. Dopo alcuni anni di esperienza, il tecnologo e la tecnologa d'imballaggio possono raggiungere posizioni di responsabilità, prendendo ad esempio in carico la gestione di un settore o di un prodotto.

Attitudini e interessi

Attitudini

- Capacità di adattamento all'evoluzione tecnologica
- Attitudine a lavorare in team
- Attitudine per il disegno
- Capacità di rappresentazione spaziale
- Capacità di sopportare rumori
- Creatività
- Senso tecnico
- Spirito metodico

Interessi

- Lavorare in modo preciso
- Svolgere attività tecniche
- Lavorare con macchinari
- Lavorare i tessuti, il cuoio, la carta

Formazione

Azienda

Formazione pratica in un'azienda formatrice: 3-4 giorni a settimana.

Scuola

Formazione teorica alla Scuola professionale artigianale e industriale (SPAI) presso il Centro scolastico industrie artistiche (CSIA) di Lugano: 1-2 giorni alla settimana.

Corsi interaziendali

16 giornate su 4 anni

Durata

4 anni

Condizioni di ammissione

Aver terminato la scuola dell'obbligo.

Maturità professionale

In caso di buoni risultati scolastici, è possibile conseguire la maturità professionale durante o dopo la formazione professionale di base.

Titolo

Attestato federale di capacità (AFC) di tecnologo o tecnologa d'imballaggio

Formazione continua

Attestato professionale federale

– **Specialista aziendale nelle tecnologie di stampa ed imballaggio APF**

<https://www.orientamento.ch/it/professioni/specialista-aziendale-nelle-tecnologie-di-stampa-ed-imballaggio-apf>

Diploma federale

- Packaging Manager EPS
- Manager in pubblicazioni EPS

Scuola universitaria professionale

- Bachelor SUP in ingegneria dei media
<https://www.orientamento.ch/it/indirizzi-di-studio/comunicazione-media>

Le condizioni di ammissione variano a seconda della scuola universitaria.

Professioni simili

Ulteriori informazioni

Numero Swissdoc

Link utili

Centro professionale tecnico Bellinzona (CPT)

<https://www.cptbellinzona.ti.ch/>

Gruppo di interesse per la formazione professionale in tecnologia di imballaggio

[BASE_URL/http://www.verpackungstechnologie.ch](http://www.verpackungstechnologie.ch)

Basi legali

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/33316?lang=it>