

Imbottitore/trice di mobili industriali APF

progettare, descrivere, scegliere, creare, sviluppare

I mobili imbottiti non hanno solo lo scopo di offrire una comoda possibilità di sedersi, ma anche di soddisfare l'occhio e di rilassare il corpo grazie alle loro forme sofisticate. Conoscere i materiali di cui sono fatti e sapere cosa serve per realizzarli è il compito degli imbottitori e delle imbottitrici di mobili industriali con attestato federale di capacità.

Gestiscono un'unità di produzione industriale di mobili imbottiti, creano descrizioni di produzione e gestiscono la produzione industriale di mobili imbottiti. La loro ampia conoscenza delle varie tecniche, dei materiali, della loro origine, delle loro proprietà e delle possibili applicazioni li aiuta a

realizzare le idee di design. A seconda dello scopo che la seduta deve raggiungere, i professionisti utilizzano i materiali appropriati e realizzano le parti in schiuma adatte. Sia che si tratti della forma e del colore dell'imbottitura dello schienale, sia che si tratti di un inserto in schiuma o di un nucleo a molle, selezionano la soluzione ottimale e istruiscono i dipendenti.

Gran parte del loro lavoro consiste nella preparazione della produzione, soprattutto se i mobili imbottiti sono prodotti all'estero. Le informazioni sui materiali e sui metodi di produzione sono quindi ancora più dettagliate.



Cosa e per cosa?

- ▶ Affinché la produzione di mobili imbottiti all'estero generi i modelli esattamente definiti, l'imbottitore di mobili industriali crea una descrizione della produzione con informazioni su materiale, colore, forma, stile e persino dimensione del filo, dimensione dell'ago e lunghezza del punto.
- ▶ Affinché sia possibile calcolare i costi al termine della produzione di mobili imbottiti in stile vintage, l'imbottitrice di mobili industriali redige un elenco dei materiali utilizzati e dei tempi necessari per le singole lavorazioni.
- ▶ Affinché una serie di mobili imbottiti sia realizzata secondo una bozza di progetto, l'imbottitore di mobili industriali crea delle sagome di taglio, definisce il lavoro di cucitura e di rivestimento e il tipo di imbottitura.
- ▶ Affinché i mobili imbottiti di nuova produzione soddisfino i requisiti di qualità, l'imbottitrice di mobili industriali conosce i vari metodi e, se vengono individuati dei punti deboli, determina le modifiche necessarie.

Fatti

Ammissione All'inizio dell'esame: Attestato federale di capacità d'imbottitore/trice di mobili o titolo equivalente e almeno 3 anni di esperienza professionale nel settore.

Formazione 6 mesi di formazione parallela all'attività professionale. Nota: I costi del corso sono parzialmente coperti dalla Confederazione.

Gli aspetti positivi Poiché la maggior parte dei mobili imbottiti viene prodotta all'estero, gli imbottitori e le imbottitrici di mobili industriali possono concentrarsi principalmente sullo sviluppo del prodotto, che è naturalmente la parte più interessante di questa professione.

Gli aspetti negativi Quando si deve preparare una produzione di massa di mobili imbottiti, i professionisti non possono permettersi di essere imprecisi. Non dovrebbero comunque, ma con un gran numero di prodotti questo aspetto è ancora più importante.

Buono a sapersi Indipendentemente dal fatto che i mobili imbottiti vengano prodotti in una piccola azienda in Svizzera o su larga scala all'estero, in entrambi i casi le competenze tecniche e le conoscenze tecniche e dei materiali sono richieste in questa professione. Per questo motivo gli imbottitori e le imbottitrici di mobili industriali sono molto richiesti sul mercato del lavoro.

Profilo dei requisiti

	favorevole	importante	molto importante
capacità di lavorare in gruppo	■		
competenze tecniche	■	■	
consapevolezza della qualità, coscienza della moda	■	■	■
fervore	■	■	
immaginazione spaziale, abilità manuale	■	■	
indipendenza, costituzione robusta	■		
interesse per i materiali tessili	■	■	■
precisione nel lavoro	■	■	
qualità di leadership, capacità di comunicare	■	■	
senso della forma, senso del colore, senso estetico	■	■	■

Percorsi di carriera

Architetto d'interni SUP, designer SUP Industrial Design (Bachelor)
Designer SSS design di prodotto (diploma federale)
Maestro/a imbottitore/trice di mobili industriali EPS (diploma federale)
Imbottitore/trice di mobili industriali APF
Imbottitore/trice di mobili AFC o titolo equivalente (vedi ammissione)