

Capo/a di progetto vetro APF

produrre, pianificare, analizzare, coordinare, monitorare, dirigere, guidare

Il vetro non solo è fonte di luce nell'ambiente di abitazione ma è un elemento attrattivo nell'architettura moderna. I settori in cui viene usato sono molteplici.

I capi di progetto vetro sanno perfettamente dove e in quale forma impiegare il vetro; non solo sono degli ottimi consulenti tecnici ma anche degli abili venditori. Sono molto richiesti, specialmente quando si tratta di progetti di vetro complessi che richiedono una pianificazione accurata.

La realizzazione di concetti marketing, acquisizione di clienti, pianificazione e sorveglianza dei lavori di produzione, o il montaggio sul posto sono tutte attività svolte dai capi di progetto che coordinano i loro progetti dall'inizio alla fine. Essi dispongono di una capacità dirigenziale. Inoltre devono essere in grado di istruire correttamente i loro collaboratori affinché l'incarico possa essere realizzato senza difficoltà e con un'ottima qualità.



Cosa e per cosa?

- ▶ Affinché anche i lavori in vetro non ordinari che richiedono particolari capacità di pianificazione siano eseguiti con successo, il capo di progetto vetro li svolge con abilità e competenza.
- ▶ Affinché i lavori in vetro vengano svolti con efficienza, la capa di progetto vetro si assume la responsabilità di tutte le fasi del lavoro, dal rilevamento in loco fino alla consegna dell'opera.
- ▶ Affinché tutto funzioni alla perfezione nella produzione e nell'assemblaggio, il capo di progetto vetro si assicura che le procedure vengano svolte con agevolezza.
- ▶ Affinché nessun collaboratore sia messo a rischio, la capa di progetto vetro si assicura che vengano rigorosamente rispettate tutte le prescrizioni di sicurezza.

Fatti

Accesso All'inizio dell'esame:

- Formazione di base terminata con attestato federale di capacità di vetraio/vetraia AFC e minimo 2 anni di esperienza professionale nell'ambito commerciale-tecnico in un'impresa di vetro oppure
- in caso di una conclusione in un'altra formazione professionale, sono richiesti 3 anni di esperienza professionale.

Formazione Durata 1½ anni di formazione parallela alla professione in forma di corsi.

Nota: i costi del corso sono parzialmente coperti dalla Confederazione.

Gli aspetti positivi Il vetro ha un grande potenziale di sviluppo e le attività ad esso legate rappresentano professioni affascinanti. Il contributo economico e sociale della profes-

sione di vetraio si concretizza in particolare nell'impiego del vetro, materiale ecologico e riciclabile, in campo architettonico.

Gli aspetti negativi Con il vetro ci si può facilmente ferire. I bordi devono essere orlati e gli spigoli levigati per evitare di ferirsi. A questo scopo si utilizzano speciali macchine orlatrici per rimuovere gli spigoli taglienti, mediante nastri abrasivi in carburo di silicio.

Buono a sapersi Le cape e i capi di progetto vetro svolgono funzioni di quadri intermedi nelle aziende del vetro. Come specialisti nella produzione del vetro, nella pianificazione dei progetti tecnici e nell'acquisizione della clientela contribuiscono in modo significativo al successo dell'azienda.

Profilo dei requisiti

	favorevole	importante	molto importante
capacità di lavorare in gruppo	[Bar chart showing moderate importance]		
consapevolezza dei pericoli	[Bar chart showing low importance]		
creatività	[Bar chart showing moderate importance]		
immaginazione spaziale	[Bar chart showing high importance]		
interesse per il vetro, interesse per la costruzione	[Bar chart showing very high importance]		
orientamento al cliente, interesse alla consulenza, interesse per il commercio e la vendita	[Bar chart showing moderate importance]		
qualità di leadership	[Bar chart showing high importance]		
senso della forma	[Bar chart showing high importance]		
senso dell'ordine e della pulizia	[Bar chart showing low importance]		
talento organizzativo	[Bar chart showing moderate importance]		

Percorsi di carriera

Architetto SUP, ingegnere/a civile SUP (Bachelor)
Tecnico/a SSS progettazione edile (diploma federale)
Maestro/a del vetro EPS (diploma federale)
Capo/a di progetto vetro APF
Vetraio/a AFC o titolo equivalente (vedi ammissione)