

Designer industriale e di prodotti

Designer industriale e di prodotti

Design

Il designer e la designer industriale e di prodotti progettano oggetti quali mobili, apparecchi elettrici, vestiti o accessori. Durante la fase di ideazione devono tenere in considerazione esigenze tecniche, finanziarie e di design.

Attività

Ricezione degli ordini

- analizzare tendenze di mercato, esigenze e richieste della clientela
- contrattare le prestazioni con la clientela, quali budget, scadenze e obiettivi
- determinare le possibilità esistenti relative ad esempio a materiale, sostenibilità o procedure di realizzazione

Sviluppo dei design

- elaborare progetti, ad esempio sotto forma di disegni o modelli
- tenere in considerazione utilizzabilità, funzionalità, estetica, sostenibilità e convenienza economica
- produrre, testare e migliorare prototipi
- elaborare modelli e piani di produzione in formato digitale

Realizzazione dei prodotti

- approvare i prototipi dei prodotti
- collaborare con gli stabilimenti di produzione o subappaltatori
- pianificare la produzione e la catena di fornitura, calcolare i costi e in seguito concordarli con la clientela
- seguire la produzione e verificare la qualità
- consegnare il prodotto finale alla clientela o alla direzione del progetto

Gestione del marketing

- ideare strategie di marketing
- presentare i prodotti, ad esempio a fiere, in show room o attraverso canali digitali

Condizioni di lavoro

I designer e le designer industriali e di prodotti lavorano in uffici, officine e atelier. Durante le fasi intensive di un progetto, è possibile che il carico di lavoro aumenti e sia necessario fare gli straordinari.

Questi professionisti e queste professioniste trovano impiego in studi di design, nelle divisioni creative di aziende industriali o artigianali oppure presso istituzioni. Hanno inoltre la possibilità di avviare una propria attività indipendente.

Attitudini e interessi

Attitudini

- Spirito innovativo
- Creatività
- Capacità di pianificazione e organizzazione
- Senso estetico

Interessi

- Sperimentare, ricercare
- Pianificare, costruire, disegno tecnico
- Disegnare, decorare, creare

Formazione

Diverse formazioni portano a questa professione.

È necessario un diploma di una scuola specializzata superiore in design di prodotto o un bachelor di una scuola universitaria professionale in design industriale e di prodotti.

Scuola specializzata superiore

Durata

min. 2 anni a tempo pieno

Luoghi, contenuti, ammissione

Vedi le offerte corrispondenti

<https://www.orientamento.ch/it/ricerca/formazioni?profession=128879>

Titolo

designer in design di prodotto SSS

Scuola universitaria professionale

Durata

min. 3 anni a tempo pieno

Luoghi, contenuti, ammissione

Design

<https://www.orientamento.ch/it/indirizzi-di-studio/design>

Titolo

bachelor

Professioni simili

Ulteriori informazioni

Numero Swissdoc

Link utili

Swiss Design Association – Associazione svizzera di design

<https://swiss-design-association.ch/>

(in tedesco e francese)

Basi legali

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/253>