

Swiss Association Polydesign3D
Geschäftsstelle Zürich

Binzallee 6
CH-8055 Zürich

T +41 44 261 51 14
F +41 44 261 51 15
info@polydesign3d.ch

Styling

Betriebseinrichtung Ausbildungsplatz Polydesigner/in3D

Der Lehrbetrieb hat die/den Lernende(n) mit den für die Ausübung der Arbeit und Ausbildung im Betrieb benötigten Geräten, Werkzeugen und Materialien auszurüsten. Gebäude, Einrichtung, Betriebsausrüstung, Sozialräume, logistische Geräte und betriebliche Abläufe entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen von Arbeitsrecht, Arbeitssicherheit, den Vorgaben der Feuerpolizei und dem Umweltschutz. Die Betriebsmittel sind einsatzbereit, dem technischen Standard entsprechend und gewartet.

Jede(r) Lernende hat, neben allen anderen internen und externen Arbeitsorten, Anspruch auf einen eigenen Arbeitsplatz in sauberer, ruhiger und staubfreier Umgebung zur Erledigung der administrativen Arbeiten wie Recherchen, Kalkulationen, Bestellungen und das Führen der Lerndokumentation.

Der persönliche Arbeitsplatz ist mindestens eingerichtet mit Tisch, Bürostuhl, Platz für den persönlichen Ordner Lerndokumentation, Bürokorpus für persönliche Unterlagen und

Effekten. Telefon und Telefax, ein Computer mit Internetanbindung und gängigen Office-Anwendungen wie Textverarbeitung, Tabellenkalkulation und Präsentation, sowie Software für Layout und Bildbearbeitung und Datenaustausch (Jeweils in der aktuellen Version) und Farbdrucker.

Der/dem Lernende(n) steht ein zumindest einfach eingerichtetes Atelier zur Verfügung. Ein grosszügiger Tisch mit Schneidmatte für Aufzieh- und Beschriftungsarbeiten in staubfreier Umgebung und eine Werkbank für einfache handwerkliche Arbeiten. Jeweils ausgerüstet mit den notwendigen Werkzeugen.

Es wird ausdrücklich auf die Möglichkeit des Austauschs von Lernenden unter ausbildenden Fachbetrieben zur Ergänzung fehlender für die Ausbildung nötiger Einrichtungen und Kompetenzen hingewiesen. Ausbildungsverbände sind vom Gesetzgeber als Variante vorgesehen und werden teilweise kantonal gefördert.

Arbeitsplatz Persönliches Werkzeug

Gefordert:

Persönlicher Werkzeugkoffer:

Jede(r) Lernende hat einen eigenen Werkzeugkoffer für dessen Inhalt sie(er) verantwortlich ist.

Der Koffer ist ausgerüstet mit:

- Hammer, Schraubenziehersatz, div. Zangen, Schere, Heftpistole, Gabelschlüsselsatz, Rollgabelschlüssel, Inbusschlüsselsatz, Rätchensatz, Japansäge (Holz), Metallsäge, Messer, Vorstecher, Rakel, Meter, etc.

Gewünscht:

Persönlicher Werkzeugkoffer:

Jede(r) Lernende hat einen eigenen Werkzeugkoffer für dessen Inhalt sie(er) verantwortlich ist.

Der Koffer ist ausgerüstet mit:

- Hammer, Schraubenziehersatz, div. Zangen, Schere, Heftpistole, Gabelschlüsselsatz, Rollgabelschlüssel, Inbusschlüsselsatz, Rätchensatz, Japansäge (Holz), Metallsäge, Messer, Vorstecher, Rakel, Meter, etc.
- Bohrschrauber mit Bitsatz

Arbeitsplatz Lackier- und Farbarbeiten

Gefordert:

Ein sinnvolles, angemessenes und übliches Tapeten- und Lack-Applizierwerkzeug (Pinsel, Roller, Verlängerungsstangen, etc.) ist notwendig. Es wird nicht detailliert aufgezählt.

Gewünscht:

Ein sinnvolles, angemessenes und übliches Tapeten- und Lack-Applizierwerkzeug (Pinsel, Roller, Verlängerungsstangen, etc.) ist notwendig. Es wird nicht detailliert aufgezählt.

Arbeitsplatz Beschriftungs- und SK-Folienarbeiten

Gefordert:

SK Folienverarbeitung:

- Notwendig ist Werkzeug und Einrichtung für Beschichtung von Hand mit Rollen oder Rakel inkl. Schneideschienen und Schneidematten.

Aufzieharbeiten:

- Werkzeug und Einrichtung für Beschichtung von Hand mit Rollen oder Rakel inkl. Schneideschienen und Schneideunterlagen

Beschriftungsarbeiten:

- Der Ausbildungsbetrieb montiert Folien-Beschriftungen selber.

Gewünscht:

SK Folienverarbeitung:

- Notwendig ist Werkzeug und Einrichtung für Beschichtung von Hand mit Rollen oder Rakel inkl. Schneideschienen und Schneidematten.

Aufzieharbeiten:

- Werkzeug und Einrichtung für Beschichtung von Hand mit Rollen oder Rakel inkl. Schneideschienen und Schneideunterlagen

Beschriftungsarbeiten:

- Der Ausbildungsbetrieb gestaltet, plottet und montiert Beschriftungen selber.

Arbeitsplatz Stoff- und Folienarbeiten

Gefordert:

Für Bspannungsarbeiten mit Stoff und Folie braucht es folgende Werkzeuge:

- Heftklammerpistole
- Stoffschere
- Rollmesser
- Arbeitsböcke

Gewünscht:

Für Bspannungsarbeiten mit Stoff und Folie braucht es folgende Werkzeuge:

- Heftklammerpistole
- Stoffschere
- Rollmesser
- Arbeitsböcke

Arbeitsplatz Systembau

Gefordert:

Stand- und Ladenbausysteme haben eine grosse Bedeutung im Aufgabenbereich von Polydesigner(innen)3D.

Eine gute Einrichtung und eine gut organisierte Lagerung des Materials, ist für die Arbeit mit Systemteilen wichtig.

Das geeignete Werkzeug variiert je nach verwendetem System.

Gewünscht:

Stand- und Ladenbausysteme haben eine grosse Bedeutung im Aufgabenbereich von Polydesigner(innen)3D.

Eine gute Einrichtung und eine gut organisierte Lagerung des Materials, ist für die Arbeit mit Systemteilen wichtig.

Das geeignete Werkzeug variiert je nach verwendetem System.

Arbeitsplatz Warenpräsentation

Gefordert:

Zur professionellen Warenpräsentation gehören:

- Ein warenspezifisches Sortiment von Präsentationshilfen wie Ständer, Büsten, Figuren
- Nylonfaden, Stecknadeln
- Ev. Dampfbügeleisen

Gewünscht:

Zur professionellen Warenpräsentation gehören:

- Ein warenspezifisches Sortiment von Präsentationshilfen wie Ständer, Büsten, Figuren
- Nylonfaden, Stecknadeln
- Ev. Dampfbügeleisen

Arbeitsplatz Arbeitsbereich

Gefordert:

Polydesigner(innen) haben Ihren Arbeitsort zu einem grossen Teil:

- im Schaufenster
- auf Schauflächen

- Promotions- und Verkaufsflächen
- Showroom

Es sind mindestens drei verschiedene Warengruppen zu bearbeiten.

Jeweils im eigenen oder fremden Betrieb.

Gewünscht:

Polydesigner(innen) haben Ihren Arbeitsort zu einem grossen Teil:

- im Schaufenster
- auf Schauflächen

- Promotions- und Verkaufsflächen
- Showroom

Es sind viele verschiedene Warengruppen zu bearbeiten.

Jeweils im eigenen Betrieb.

Arbeitsplatz Ideenentwicklung, Konzept- und Stil-Interpretation

Gefordert:

Für die Interpretation von Konzepten und die Feinplanung stehen dem/der Polydesigner(in) 3D folgende Hilfsmittel zur Verfügung:

- Arbeitstisch mit Schneidematte
- Zeichenmaterial
- Sortiment von Layoutstiften

Der/die Lernende hat Zugang zu aktuellen Lifestyle- und Modemagazinen und Blogs.

Gewünscht:

Für die Interpretation von Konzepten und die Feinplanung stehen dem/der Polydesigner(in) 3D folgende Hilfsmittel zur Verfügung:

- Arbeitstisch mit Schneidematte
- Zeichenmaterial
- Sortiment von Layoutstiften

Der/die Lernende hat Zugang zu aktuellen Lifestyle- und Modemagazinen und Blogs und besucht regelmässig Ausstellungen und Verkaufskonzepte.

Arbeitsplatz Computer

Gefordert:

Ungehinderter Zugang zu Computer mit Internetanschluss und geeigneter Software.

Layoutsoftware:

- Zum professionellen Erstellen und Bearbeiten von Vektordateien und beschränkten Bearbeiten von Bilddateien: Adobe Illustrator (zumindest vorletzte Version) oder Corel Draw! (zumindest vorletzte Version)

Bürosoftware:

- Textbearbeitung: Microsoft Office Word, Open Office Writer, oder Ähnliches
- Tabellenkalkulation: Microsoft Office Excel, Open Office Calc, oder Ähnliches

Datenaustausch:

- Adobe Acrobat Reader (jeweils neuste Version)

Gewünscht:

Eigener Computer Arbeitsplatz mit Internetanschluss und geeigneter Software.

Layoutsoftware:

- Zum professionellen Erstellen und Bearbeiten von Vektordateien: z.B. Adobe Illustrator (CS), Corel Draw oder ähnliches (aktuelle Version)
- Zum Erstellen und Bearbeiten von Bilddateien: Adobe Photoshop, Corel Photopaint (aktuelle Versionen), o. Ä.
- Alternative Kombinationen: Adobe Creative Suite oder Corel Draw Graphics Suite o.ä. (jeweils aktuelle Versionen).

Bürosoftware:

- Textbearbeitung: Microsoft Office Word, Open Office Writer, oder Ähnliches
- Tabellenkalkulation: Microsoft Office Excel, Open Office Calc, oder Ähnliches
- Präsentation: Microsoft Office Powerpoint, Open Office Impress, o. Ä.

Datenaustausch:

- Adobe Acrobat Professionel