



KLASSE STATT MASSE – KREATIV MIT SCHNEIDEPLOTTERN

Was ist ein Schneideplotter?



Schneideplotter sind - ebenso wie ein normaler Drucker – Ausgabegeräte, die durch den Computer vollautomatisch gesteuert werden. Doch statt mit Tinte zu drucken, schneidet der Schneideplotter mit einem kleinen Messer Objekte wie z.B. Schriften oder geometrische Figuren aus selbstklebenden Materialien aus. In der Regel werden einfarbige Selbstklebefolien verwendet, doch der Schneideplotter kann alle Materialien verfügen. Bei Klebefolien ist dieser Träger in der Regel ein Silikonpapier.

Das Messer des Schneideplotters durchtrennt beim Plotvorgang nur die Folie selbst. Der Träger des Materials bleibt unversehrt und hält den frisch gestalteten Aufkleber (in der Fachsprache Plot genannt) zusammen, bis er auf die gewünschte Oberfläche übertragen wird.

Wozu brauche ich einen Schneideplotter?



Anwendungsbeispiele eines Schneideplotters

Schneideplotter kommen sowohl in Betrieben als auch im privaten Bereich zum Einsatz. Der Kreativität sind dabei nahezu keine Grenzen gesetzt.

Der Einsatz von Schneideplottern in werbenden Betrieben

Jeder Betrieb muss für sich werben. Doch Werbung vom Profi erstellen zu lassen, ist für viele kleine und mittelständische Betriebe ein hoher Kostenfaktor. Hier schafft ein Schneideplotter Abhilfe. Er ist das zentrale Gerät, um den Werbeauftritt des Betriebes in Eigenregie zu erstellen. Das spart nicht nur jede Menge Kosten, sondern gibt auch viel Raum, eigene Ideen kreativ umzusetzen. Mit einem Schneideplotter können zum Beispiel folgende Werbeformen einfach und schnell umgesetzt werden:

- Beschriften von Firmenschildern
- Beschriften der Firmenfahrzeuge
- Gestaltung der Schaufensterwerbung
- Erstellen von Banner- und Bandenwerbung bei Veranstaltungen
- Gestaltung der Räumlichkeiten der Firma (Zimmerbeschriftung, Wegweiser, Sichtschutzanwendungen, Designelemente)

Der Einsatz von Schneideplottern in den eigenen vier Wänden

Alle, die ihr persönliches Umfeld nicht mit den immer gleichen Massenprodukten, sondern individuell gestalten möchten, finden im Schneideplotter das richtige Werkzeug. Mit Hilfe dieses Gerätes lassen sich unzählige kreative Ideen umsetzen, wie beispielsweise diese Auswahl zeigt:

- Persönlich gestaltetes Wand-Tattoo
- Kreation von neuen Front-Flächen für die Einbauküche
- Hobbyanwendungen in den Bereichen Deko, Modellbau u. v. m.
- Erstellen von Malerschablonen zur farbigen Wandgestaltung u. a. mit Spruchbändern, Ornamenten, Kindermotiven

Individuelles Design von Kleidung wie T-Shirts, Jacken, Pullover etc. mit Flock- oder Flexfolie.

Was ist der richtige Schneideplotter für meine Projekte?

Bei der Wahl des richtigen Plotters ist neben Produktivitätsgesichtspunkten hinsichtlich Bedienung und Menüführung vor allem die maximale Schneidebreite entscheidend. Je größer der Aufkleber werden soll, desto größer sollte das Modell des Schneideplotters gewählt werden. So reicht für das Design von Kleidung, der Kreation von Firmenschildern sowie zur Gestaltung individueller Wohnräume durch Wand- und Küchen-Tatoos in der Regel ein 30cm Modell. Ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis bieten hier z. B. der Graphtec CC200-20 Craft Robo oder der Secabo C30III Schneideplotter.

Ein größerer Schneideplotter empfiehlt sich z. B. zur Beschriftung von Fahrzeugen, oder zur Gestaltung von Banner- und Schaufensterwerbung. Zuverlässige Modelle sind der Secabo C60III Schneideplotter (maximale Schneidebreite: 61cm), der Graphtec CE5000-

60 (maximale Schneidebreite: 58,4 cm) oder der Secabo C120III Schneideplotter (maximale Schneidebreite: 122 cm).

Detaillierte weiterführende Informationen zu Schneideplottern sowie Tipps und Tricks rund um deren Einsatz finden Sie auf der Website von YOW! – Europas größtem Onlineshop für Werbe- und Kreativtechnologie (www.y-o-w.de)

Pressekontakt

wbpr Public Relations

Jan Manz

Tel.: 089 – 995906-22

Mobil: 0176 – 12 99 12 22

Email: jan.manz@wbpr.de

Internet: www.wbpr.de