

A stylized, high-contrast illustration of a person's face in profile, facing right. The face is rendered in shades of orange and red, with thick black outlines for the nose, lips, and jawline. A large, white speech bubble with a black outline extends from the mouth area towards the right side of the frame. The background is light blue, decorated with halftone dot patterns: yellow dots on the left, pink dots on the right, and blue dots on the far right. The overall style is modern and graphic.

Mediengestalter Digital & Print (m/w/d)

Fachrichtung Gestaltung und Technik

Kurzbeschreibung:

Hier erwartet Dich eine Ausbildung im Bereich unserer Druckvorstufe mit interessanten und gestaltungstechnischen Tätigkeiten. Während Deiner Ausbildung zum/zur Mediengestalter/in wirst Du schnell Verantwortung übernehmen, bringst Deine eigenen Ideen mit ein und kannst immer auf die Unterstützung unserer Mitarbeiter zählen. Du planst Produktionsabläufe, gestaltest Medienprodukte und bereitest diese für den Offsetdruck vor. Außerdem prüfst und optimierst Du gelieferte Druckdaten, stellst diese zu digitalen Druckformen zusammen, steuerst Ausgabeprozesse und überwachst die Ergebnisse auf Einhaltung strenger Qualitätskriterien.

Voraussetzungen:

Du hast Deinen Realschulabschluss mit guten Noten abgeschlossen, verfügst über technisches Verständnis, den sicheren Umgang mit der deutschen Sprache, Qualitätsbewusstsein sowie gestalterisches Beurteilungsvermögen. Du besitzt gute Computer- und Englischkenntnisse, bist aufgeschlossen, motiviert und arbeitest gern im Team. Eine gute sprachliche Ausdrucksfähigkeit und Freude im Umgang mit Kunden setzen wir voraus.



DAUER

duale
3-jährige
Ausbildung

PROFIL

für Exakte,
technisch &
gestalterisch
Interessierte

VORAUSSETZUNG

Realschul-
abschluss mit
guten Noten

Ausbildungsdauer:

Die Ausbildungszeit beträgt drei Jahre und wechselt zwischen Theorie und Praxis (Blockunterricht). Die Praxis absolvierst Du bei der Druckerei Veters in Radeburg, die Theorie an der Berufsschule in Dresden.

