



ZERTIFIKAT

Christofer Hohmann

geboren am 26. Juni 1973,

hat im Zeitraum vom 27.02.2023 bis 24.03.2023

an der folgenden beruflichen Qualifizierung erfolgreich teilgenommen:

Gestaltung mit Adobe Illustrator CC

Note: sehr gut (100 Punkte)

4 Wochen (160 UE) Vollzeitunterricht

Hamburg, 24.03.2023



Nikolaos Fostiropoulos
Geschäftsleitung
alfatraining Bildungszentrum GmbH



Zertifizierter Bildungsträger
Zulassung nach AZAV
Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO

Gestaltung mit Adobe Illustrator CC

Folgende Inhalte wurden vermittelt:

Grundlagen Illustrator

- Arbeitsoberfläche
- Grundeinstellungen
- Zeichenwerkzeuge
- Hilfefunktionen
- Bibliotheken nutzen
- Einfach Objekte zeichnen
- Grundobjekte

Vektorgrafiken

- Einführung in die Vektorillustration
- Vektoren und Pixel
- Vektorobjekte bearbeiten und kombinieren
- Fotos und Vektoren kombinieren
- Fotorealistische Vektorgrafiken

Gestaltung mit Illustrator

- Flächen, Konturen und Muster
- Farbpalette und Farbmodelle
- Pfade zeichnen und bearbeiten
- Farbverläufe, Muster und Transparenzen
- Ebenen und Masken
- Filter und Effekte

Textgestaltung

- Grundlagen Typographie
- Schriften für Web und Print
- Text erzeugen und bearbeiten
- Professioneller Satz
- Absätze formatieren

Dateien und Dokumente

- Diagramme erstellen und bearbeiten
- Fremddaten importieren und exportieren
- Export von Illustrationen
- Druckvorbereitung und PDF-Ausgabe

Webgestaltung

- Besonderheiten der Monitorarstellung
- Webobjekte gestalten
- Grafiken für das Web speichern
- Export für responsives Webdesign
- Export von CSS-Eigenschaften
- UI-Komponenten mit Illustrator gestalten
- Komplette Seitengestaltung mit Illustrator
- Webgrafiken erstellen und optimieren
- Weiterführende Techniken

Abschlussprüfung: praxisbezogene Projektarbeit

Der Leistungsnachweis wurde in Form einer abschließenden Projektarbeit oder Fallstudie erbracht.

Notenschlüssel:

Punkte	100-92	91-81	80-67	66-50	49-30	29-0
Note	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	mangelhaft	ungenügend

Der Lehrgang wurde unter Einsatz von Video- und Netzwerktechnik in miteinander vernetzten Schulungsorten durchgeführt. Diese Form von Unterricht trainiert Arbeitsmethoden und -techniken, die in vielen mittleren und größeren Unternehmen eingesetzt werden. Heute wird sowohl firmenintern als auch mit anderen Unternehmen deutschlandweit, europaweit oder weltweit mithilfe dieser Kommunikationstechniken zusammengearbeitet.