

Digitale Illustration

Vom analogen zum digitalen Illustrieren.

Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Design > Bachelor Design > Design interdisziplinär > 2. Semester

Nummer und Typ	BDE-BDE-P-2077.19F.001 / Moduldurchführung
Modul	Praxismodul 2. Semester
Veranstalter	Departement Design
Leitung	Guido Köhler
Zeit	Do 7. März 2019 bis Fr 22. März 2019 / 8:30 - 17 Uhr
Anzahl Teilnehmende	8 - 18
ECTS	4 Credits
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> - mittlere bis gute Photoshop-Kenntnisse - ein WACOM-Zeichnungsboard (kann im itz oder VSV-Sekretariat ausgeliehen werden) - eigener Laptop mit den Programmen der Creative Suite, wenn möglich Version CC2019
Lehrform	<p>Die Studierenden können nach einer intensiven Übungs- und Anleitungsphase selbstständig eine anspruchsvolle digital-illustrative Aufgabe lösen. Geeignet für Studierende, die ihre illustrativen Fähigkeiten und ihre Photoshop-Kenntnisse auf ein hohes Niveau bringen möchten.</p> <p>Theorieblöcke ergänzen die gestalterische Arbeit.</p> <p>Übungen: Einzelarbeiten und Übungen (z.B. vorgegebenen Bilder verwenden, verfremden und einen Text illustrieren, einen Urban-Gardening Roboter entwerfen, mit Texturen experimentieren)</p> <p>Projektaufgabe: auf ein Zielgruppe ausgerichtete illustrative Textinterpretation; Einzelarbeit, Gruppenarbeit möglich</p>
Zielgruppen	Bachelor Praxismodul für Studierende 2. Semester
Lernziele / Kompetenzen	<p>Kenntnisse in Photoshop und dem Arbeiten mit dem WACOM-Zeichnungsboard. Erstellen komplexer, digitaler Illustrationen in einer eigenen illustrativen Sprache. Theoretische Einführung in die technischen Bild- und Dateiformate und deren Anwendung.</p> <p>Kompetenz Bild: Komposition und Bildidee, Raumwirkung, Bilddynamik, Farbkonzept und Wahl des Bildausschnitts usw.</p> <p>Kompetenz Photoshop/Illustrator: Einsatz des WACOM Zeichnungsboards mit Pinseln und deren detaillierten Einstellungen und Verwaltung, komplexe Workflows anwenden können, einen Look oder Mood kreieren können</p> <p>Kompetenz Illustration: Lernen von Crossover-Techniken (Kombination analog-digital), Stilanalyse, Moodboard, Illustrationskonzept sowie Import- Export nach Adobe Illustrator und InDesign</p>
Inhalte	<p>Bedienung des WACOM Boards</p> <p>Gestaltungsgrundlagen und Vorgehensweise</p> <p>Räumlich Skizzieren, hell - dunkel</p> <p>Muster- und Musterapplikation</p> <p>Dynamische Ebenen und Kanalberechnungen</p> <p>Komplexe Workflows mit Matrix, Filteranwendungen und Auswahlen</p>

Pinsel und Werkzeugspitzen im Einsatz mit dem WACOM-Zeichnungsboard
Integration in die Programme der Creative Suite

Bibliographie / Literatur	Der Link für den Download des Skripts wird 7 Tage vor dem Kurs bekannt gegeben.
Leistungsnachweis / Testatanforderung	80% Anwesenheit, beendete Projektarbeit, Präsentation im Plenum, PDF-Abgabe der erstellten Illustrationen, Projektarbeit mind. genügend
Termine	Bachelor-Praxismodule 2. Teil: 7. bis 22. März 2019 (Do-Fr, Di-Fr, Di-Fr)
Bewertungsform	Noten von A - F