

KI-gestützte Visualisierung & Workflows mit ComfyUI
– lokal, datenschutzkonform, produktionsreif.

1. Grundlagen von ComfyUI

ComfyUI ist eine leistungsstarke, lokale und kostenlose Software mit einzigartigen Vorteilen:

- Läuft vollständig autark und lokal – keine Cloud, keine Abhängigkeiten
- Höchste Anpassbarkeit: volle Kontrolle über Parameter und simultane Inputs
- Unterstützt die neuesten Open-Source-Modelle und Workflows
- Große, aktive Community

2. Parameter & Outputs verstehen

Du lernst, wie Parameter den Output beeinflussen – und wie du gezielt steuerst, statt Zufallsergebnisse zu akzeptieren.

3. Workflows bauen, finden & anpassen

Vom einfachen Workflow-Aufbau bis zum Finden und Individualisieren bestehender Pipelines für den eigenen Designprozess.

4. Vertraute Inputs nutzen

Bring deine gewohnten Werkzeuge mit: Skizzen, einfache 3D-Modelle, Doodles, Fotos – alles direkt einsetzbar als Input.

5. KI-gestütztes Echtzeit-Zeichnen & Visualisierung

Erstelle hochwertige, detaillierte Visualisierungen in Echtzeit – selbst gestaltet, mit voller Kontrolle bis ins letzte Detail.

6. 2D zu 3D – Meshes & Renderings

Erzeuge aus Inputbildern in wenigen Minuten vollständige 3D-Meshes und daraus qualitativ hochwertige Renderings.

Besonderheiten des Workshops

- Direkter Hands-On-Start – ohne vorherige Installation
- Strukturiertes, pädagogisches Curriculum: vom Grundverständnis bis zur produktionsfähigen Pipeline
- Kombination aus Hands-on Training, praktischen Aufgaben und realen Use-Cases
- Limitierte Plätze – gesichertes Onboarding für alle Teilnehmenden
- Anschließende 1:1 Sessions für Troubleshooting & Individualisierung
- Support per Mail möglich
- Einzigartige Kombination: technisches Know-how + Designpraxis + Infrastruktur
- Alle Workflows als Download inkl. Dokumentationen, Cheat-Sheets & Installationsanleitungen
- Komplettpaket: ComfyUI + Krita als Plug-and-Play-Download (Windows, ca. 230 GB)
- Inhaus-Trainings für Agenturen & KMUs: individualisierte Workflows anhand eigener Case Studies

Das sagen Teilnehmende

„Sehr umfangreicher Workshop, welcher tiefes Wissen bei der Nutzung von ComfyUI vermittelt. Mit allen wichtigen Dateien zum Loslegen ist es der perfekte Einstieg in die Thematik KI-Sketching, welches lokal genutzt werden kann. Klare Empfehlung!“

— **Arthur Homa** | 3D Artist / Generalist / Rapid Prototyper

„Sehr hilfreicher Einstieg in die Thematik, mit umfangreichen Materialien zur Anwendung sowie einem gut kontrollierten Einsatz in unterschiedlichen Phasen des Entwurfsprozesses. Absolut empfehlenswert!“

— **Johannes Rojahn** | Industriedesign & Konstruktion · Rojahn Design

„Starker Workshop! Sehr gut vorbereitet und sauber strukturiert. Vom gezielten Generieren von Bildern über Produkt-Szenen bis zu 3D-Daten aus Zeichnungen und KI-Sketching. Alles direkt anwendbar. Und komplett lokal laufend! Hat richtig Mehrwert gebracht. Und Spaß gemacht ;-)"

— **Michael Schuler** | Strategisches Produktdesign

Mehr Beispiele und Testimonials auf LinkedIn: www.linkedin.com/in/dmitri-hubbe

Datum und Preise auf der Veranstaltungsseite.

Setup-Empfehlung für die lokale Nutzung:

Windows:

- NVIDIA Grafikkarte mit 16GB VRAM
- 230+ GB freien Speicher auf M.2 SSD
- CPU min. Intel Core i5 7400 oder vergleichbar
- 24GB Ram

MAC:

- M2 Silicon Chipsatz oder besser
- 230+ GB freien Speicher auf M.2 SSD
- 24GB Ram

Gerne berate ich euch zu einer zukunftssicheren Hardwarekonfiguration. Als weiteren Service installiere ich alle Tools auf dem System und lasse es euch zukommen.

Anmeldung über die VDID Geschäftsstelle – mail@vdid.de –
oder direkt über meine Mail: dmitri.hubbe@email.de

Dmitri Hubbe

Inhaber f1uX.design

f1uX.design & ai.coaching
Leharstr. 4, 85057 Ingolstadt