

Detailbeschreibung

Du kennst die Tools – jetzt geht es darum, sie wirklich einzusetzen. Das Trainingscamp bringt dich vom Wissen ins Doing. Nicht mit neuen Features, sondern mit echten Aufgaben aus deinem Alltag.

Gemeinsam erarbeiten wir Use Cases aus dem täglichen Geschäft, legen fest welche Tools für welche Anwendung passen, und gehen die Cases Schritt für Schritt durch. Das Ziel ist nicht, möglichst viel Neues zu zeigen – sondern eine Routine aufzubauen, die sitzt.

Was dich erwartet:

- 2 × 3 Std. pro Monat – Live Sessions mit echten Projekten
- Discord-Channel für den Austausch untereinander – Fragen klären, Ideen teilen, asynchron weiterarbeiten
- Videotutorials und schriftliche Dokumentationen zum Nacharbeiten
- Aufnahmen aller Sessions zum Nachschauen
- Max. 6 Teilnehmende pro Kohorte – damit jeder drankommt

Das interaktive Lernen aus Live Sessions, Dokumentation und Austausch über Discord ermöglicht es dir, in deinem eigenen Tempo und nach deiner eigenen Einteilung zu arbeiten.

Nach dem Kurs:

- Du bist sicher im Umgang mit ComfyUI und den bekannten Workflows
- Du weißt, wie du die Tools in deine täglichen Aufgaben integrierst
- Du kennst die Möglichkeiten und die Grenzen – und kannst das Potenzial zu deinem Vorteil ausschöpfen
- Du kannst deine gestalterischen Kompetenzen mit den KI-Werkzeugen kombinieren und effizienter arbeiten
- Du bist in der Lage, kleinere Fragestellungen selbst zu lösen und wiederkehrende Probleme eigenständig zu beheben

Start: Mai 2025 Laufzeit: 3 Monate (regulär) Max. 6 Teilnehmende pro Kohorte

Daten:

15.05. 09-12 Uhr

29.05. 14-17 Uhr

12.06. 14-17 Uhr

26.06. 14-17 Uhr

03.07. 14-17 Uhr

17.07. 14-17 Uhr

Komplett online, live Anmeldung offen!

Einführungspreis: 129 € / Monat (statt 249 €) VDiD/AGD-Mitglieder profitieren vom reduzierten Preis.

Teilnahmevoraussetzungen: Alumni oder Fortgeschrittene mit Basiswissen in ComfyUI und Krita.

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