

KI Gruppenaufgaben

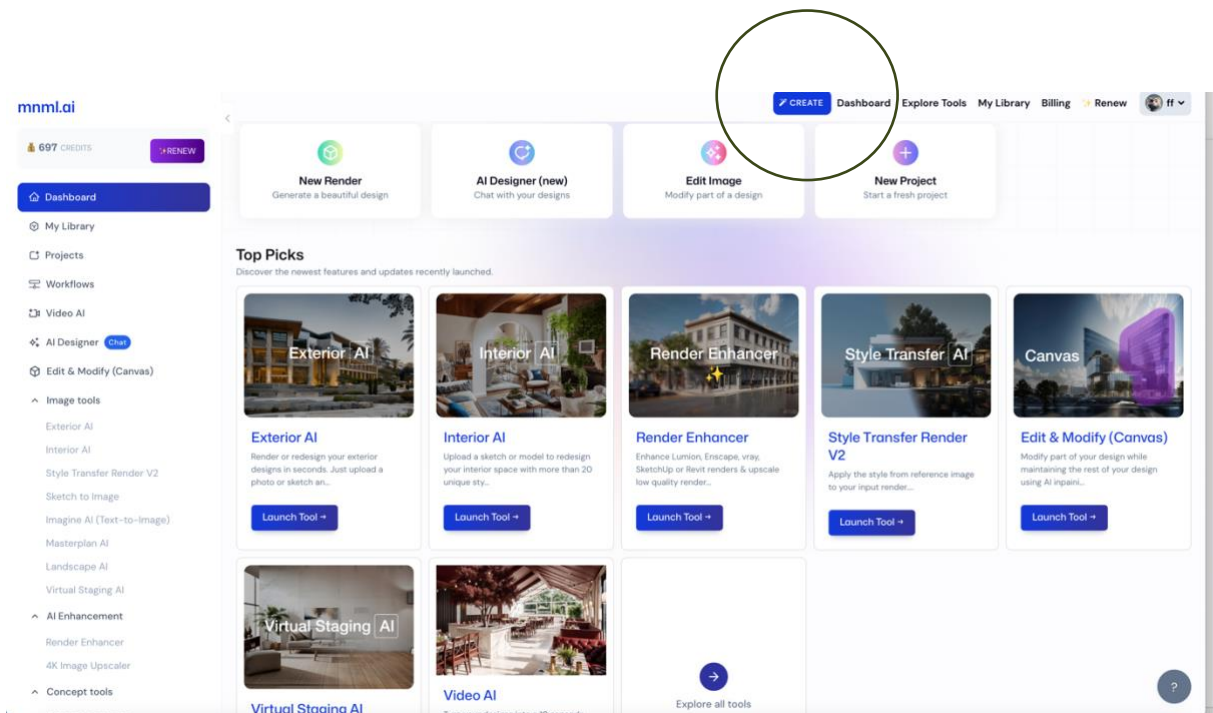
KI Tool mnml.ai

Ziel der Aufgabe

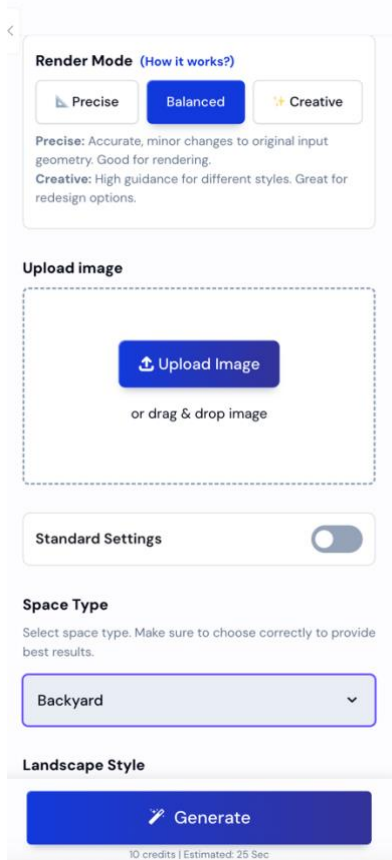
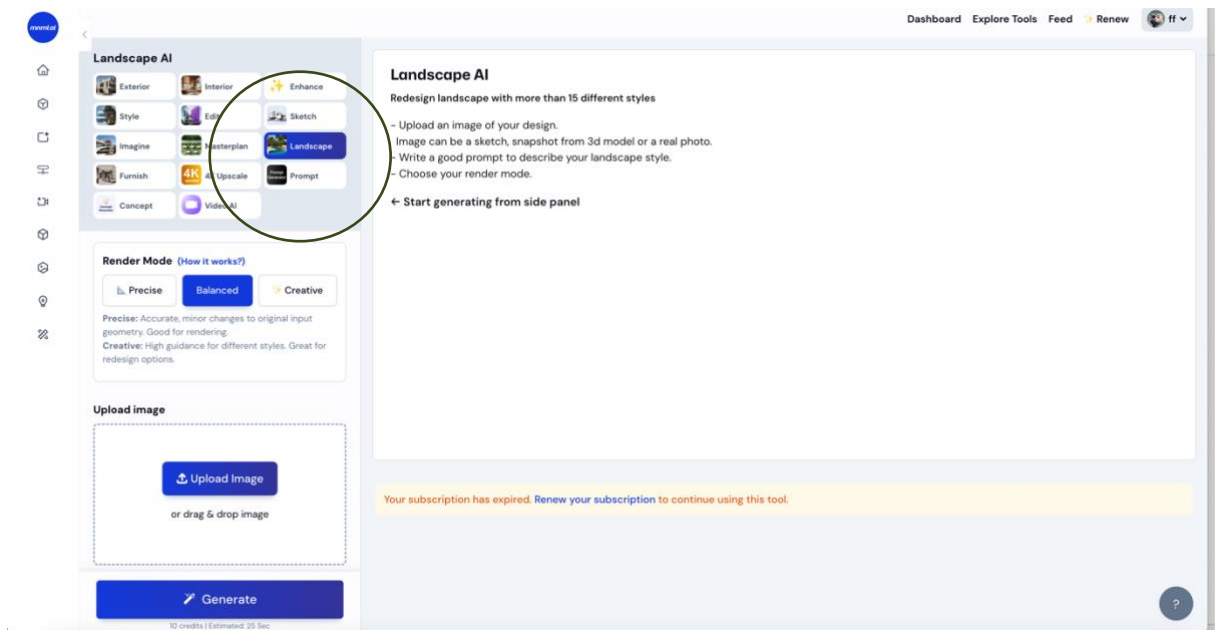
Die Teilnehmer:innen entwickeln zwei unterschiedliche Visualisierungen eines Entwurfs (eine grüne Infrastruktur) mithilfe von **Mnml.ai**.

Ablauf

1. **Registrieren bei mnml.ai** (<https://mnml.ai/dashboard>) und Funktion erklären
2. **Ausgangsbasis wählen**
Die Gruppe entscheidet sich für eine der folgenden Ausgangsformen:
 - Eine der vorgegebenen Skizzen (s.h. separate png Dateien)
 - Eine eigene Skizze oder Modell der Teilnehmer:innen
3. **Zwei Visualisierungen erstellen (Breakoutsessions)**
 - Entwickelt zwei unterschiedliche Bildversionen desselben Entwurfs oder zwei verschiedene Skizzen verwenden
 - Nutzt hierfür entweder:
 - den **Prompt-Editor** von Mnml.ai (direktes Text-Prompting)
 - oder **ChatGPT** um den entsprechenden Prompt zu generieren
4. **Reflexion und Vergleich**
 - Wieder im Gesamtgruppe



GREENBIM2



Wie genau soll die Skizze übernommen werden?

Park, Innenhof etc. festlegen



Bundesministerium
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie