



STADT DER ZUKUNFT: WENN KÄFER ERNTEN LERNEN

Zwischen Glasfassaden und urbanen Waldgärten summen kleine Erntekäfer durch grüne Schluchten. Sie erkennen reife Früchte, schneiden vorsichtig Äste, sammeln Fallobst und bringen es leise summend zur Sammelstation im „Bienenstock“.

Die Stadt lebt im Rhythmus der Natur – unterstützt von Robotern, die sich selbst warten, Energie tanken und sogar untereinander Daten austauschen.

Der Mensch ist Teil des Netzwerks:
Beobachtend, begleitend, gestaltend.
Arbeit ist keine Pflicht mehr, sondern Teil einer gemeinsamen Fürsorge für Nahrung, Räume und Gemeinschaft.

Die Ideen für die Visualisierung entwickelten Teilnehmende aus dem zweiten Projektworkshop zum Thema »Speculative Zukünfte für biobasiertes Design« am 13.6.2025 im GRASSI Museum für Angewandte Kunst.

Gestaltung: Anna Rosa Rupp



<https://speculative-futures.de/>