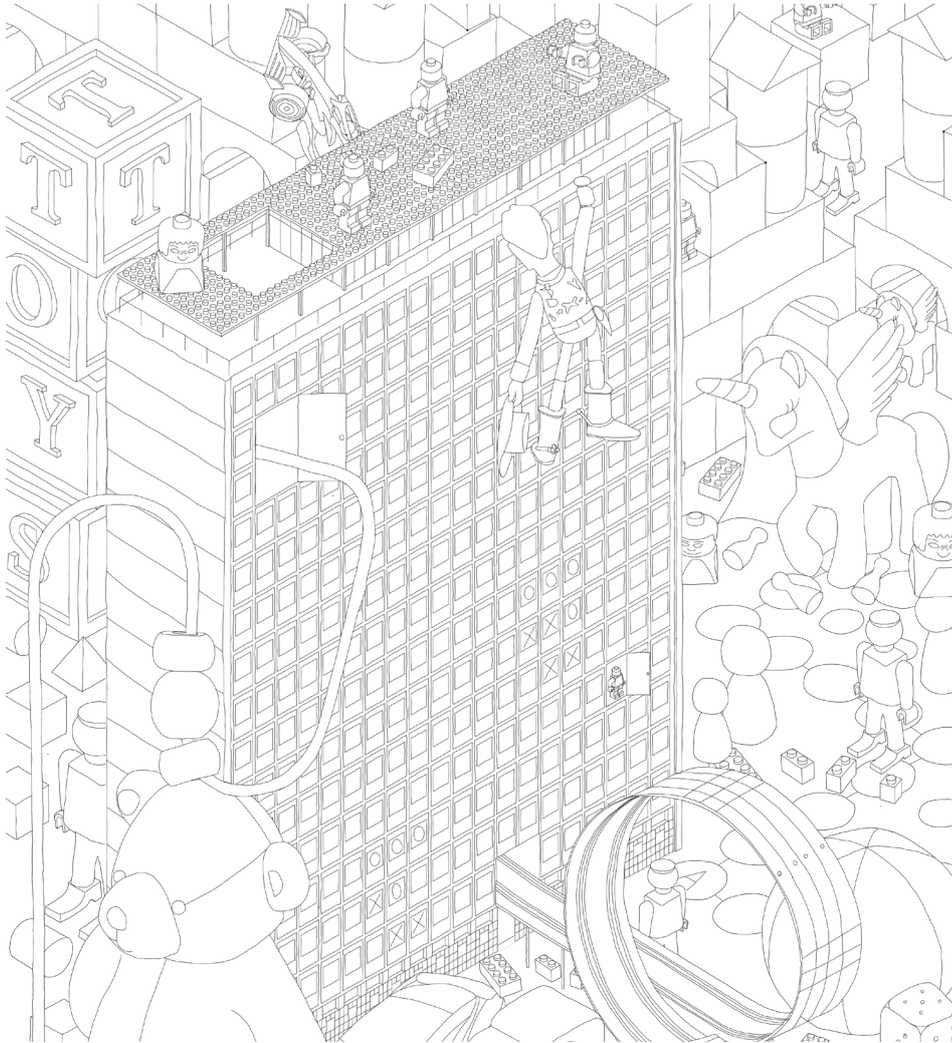


Was wimmelt denn hier?



Beispielabbildung

IMPULS

Donnerstagnachmittag 15:00Uhr

Du bist aus einem (Alb-)Traum aufgewacht. Eigentlich hätte es ein schneller Power-Nap sein sollen, jetzt bist du völlig durcheinander. Du kannst dich nicht genau erinnern was passiert ist. Du bist noch zu verschlafen und etwas verwirrt. War es wirklich ein Traum oder könnte es wahr gewesen sein?

Die Gedanken kreisen. Du versuchst dich zu erinnern: Ist der gesamte Campus gerade zu einem Festivalgelände geworden? Oder war es doch eher eine Demo? There is no

planet c?! Sind wir denn jetzt schon auf dem Mars? Dann wären aber die Barbies Fehl am Platz, die gehören doch eher in ein Puppenhaus. Plötzlich hattest du das Gefühl, dass du kleiner oder die Scheibe größer geworden ist. Und was hatten eigentlich die Antilopen auf dem Campus zu suchen? Aber eigentlich ist der Campus ja keine verlassene Savanne, oder doch? Jetzt wird es aber zu bunt. Du fragst dich was da wirklich gewimmelt hat. Vielleicht waren es mehrere Visionen, aber du musst dich auf eine festlegen.



Was wimmelt denn hier?



Faltblatt zur Kulturstrategie 2030 (Seite 4), Wimmelbild
Foto: © Stadt Chemnitz

INTENTION

Durch Staffage in architektonischen Darstellungen wird den abgebildeten (Stadt-)Räumen eine Maßstäblichkeit und ein Kontext verliehen. BetrachterInnen können anhand von bekannten Größenverhältnissen die Dimensionen abschätzen und bekommen ein Gefühl für Atomsphäre vermittelt.

Das Potential von Staffagen und die Bespielung des (Zwischen)-Raums soll in diesem Stegreif näher erforscht und auf die Spitze getrieben werden.

AUFGABE

Zeichnet eine isometrische oder perspektivische Überflugsdarstellung auf Grundlage einer selbst gewählten räumlichen Situation auf dem Hauptcampus. Entwickelt ein (fiktives) Szenario und erzeugt daraus ein Wimmelbild.

WAS MACHT EIN WIMMELBILD AUS?

Folgende Kriterien werden bei der Bewertung berücksichtigt:

- Die Idee und Ausarbeitung des Szenarios
- Die Eigenständigkeit und Qualität der grafischen Umsetzung und der Stil
- Die grafische Dichte der Zeichnung: Die Varianz und Anzahl an unterschiedlichen Gegenständen, Elementen und Charaktere.

AUSGABE

Donnerstag 12.01.2023, 15 Uhr
über die Homepage des ISE und des
Department Architektur

ABGABE

Montag 16.01.2023, bis 12 Uhr

ABGABELEISTUNG

- Wimmelbild
- Titel des Wimmelbilds

Wimmelbild, inklusive Titel
gedruckt in DIN A3 bis 12:00 Uhr an
das Institut und Upload in digitaler
Form in den Dateibereich der
zugehörigen Stud.IP-Veranstaltung.

Hinweis:

Der Stil des Wimmelbildes ist frei
wählbar

ÖFFNUNGSZEITEN DES INSTITUTS

Montag 16.01.2023: ab 09.00 Uhr

STUD.IP VERANSTALTUNG

Stegreif ISE - Was wimmelt denn
hier?

ZUR VERANSTALTUNG:



3D MATERIAL

im Downloadbereich der Stud.IP
Veranstaltung findet ihr eine .3dm
Datei mit einem Umgebungsmodell
des Hauptcampus. Dieses kann
verwendet und weiterbearbeitet
werden.