

AUSSTELLUNG

# ERDACHTE RÄUME

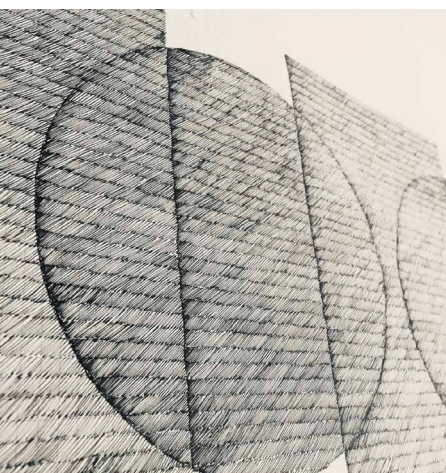
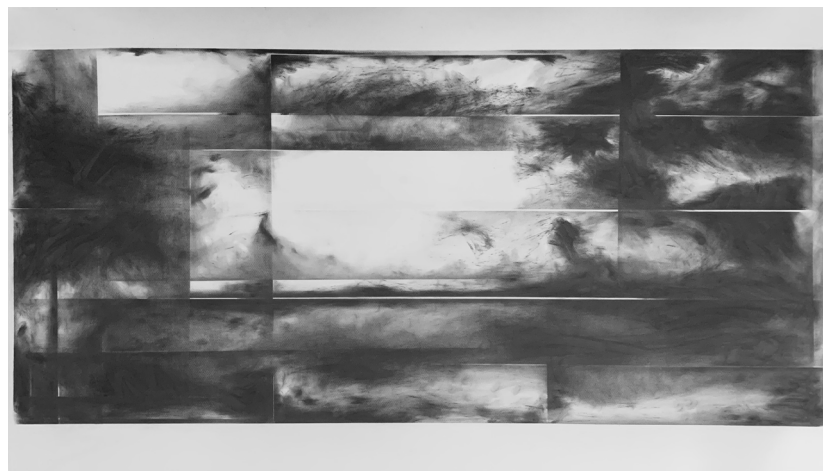
Die Architekturwoche 2022 widmet sich dem Thema «Reale Räume» – und damit der Frage, wie Globalisierung, Digitalisierung, Migration, Klimawandel und Pandemie unseren Lebensraum und städtischen Alltag räumlich beeinflussen.

Dürfen wir angesichts dieser dringlichen Frage in unwirkliche Räume versinken?  
Können wir unseren Träumen trauen, die uns in imaginäre Räume entführen?

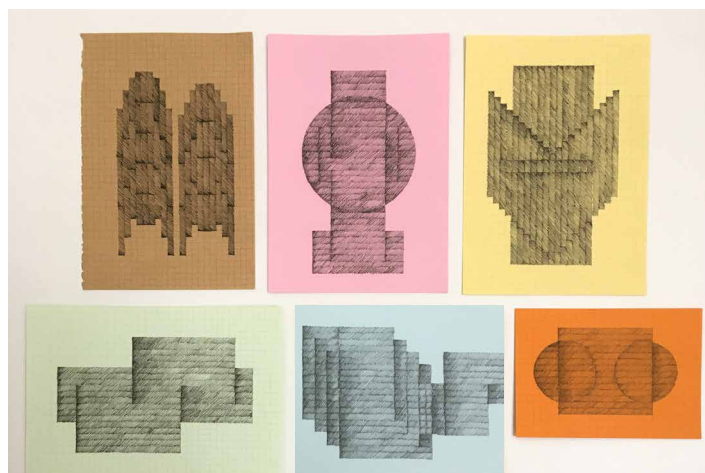
Die Atelierausstellung «Erdachte Räume» weckt Erinnerungen an Vertrautes, vermittelt Nähe bei gleichzeitiger Ferne und öffnet Raum für Imagination. Gezeigt werden Arbeiten von Susanne Krieg und Isabelle Dietrich, die sowohl in realen als auch in erdachten Räumen zu Hause sind.



Graphit und Beton sind die favorisierten Materialien von **Isabelle Dietrich**. In den grossformatigen Graphitarbeiten auf Papier entführt sie uns in versatzstückartige traumhafte Landschaftsgebilde und lässt uns in geheimnisvolle Tiefen ein- und – sofern man mag – auch wieder auftauchen. Auftauchen... um zum Beispiel in Stadtgebilde abzugleiten, die aus Betonguss gefertigt sind und die trotz roher Materialität eine hohe Zartheit zeigen.



Die mit Fineliner ausgeführten Schraffurzeichnungen von **Susanne Krieg** spielen mit der Wahrnehmung von ineinandergreifenden, sich teils überlappenden Volumenkörpern. Es entstehen beim Betrachten imaginäre Räume, Perspektiven, Dreidimensionalität. Sie erinnern an geometrische Formen aus der Mathematik, an Grundrisse, Fassadenstrukturen, Masken, Gewebe... und ganz entfernt auch ein wenig an Zeichnungen M.C. Eschers.



Das Atelier ist im Rahmen von Open Office / Architekturwoche Basel 2022 geöffnet:  
Mittwoch, 11. Mai und Freitag, 13. Mai jeweils von 12–17 Uhr  
Allschwilerstrasse 35, 4055 Basel, Hinterhof, linke Seite, ganz hinten über die Treppe hoch ins 1.OG

Zugang auch über Glaser Baupartner GmbH und Standke Architekten GmbH:

<https://architekturwochebasel.ch/events/open-office-glaser-baupartner-gmbh-und-standke-architekten-gmbh/>