## depot.K e.V. Kunstprojekt Freiburg

Hauptstraße 82, 79104 Freiburg · 0761 63 09680 · www.depot-k.com

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Freunde des **depot.K**, hiermit laden wir Sie herzlich ein zu folgenden zwei Veranstaltungen:

## "in situ – es situ"

**Ulrike Wardenberg-Deutsch** – Malerei, Zeichnung, Collage, Fotografie **Monika Sebert** – Textilkunst

Vernissage: Freitag, 21. Februar 2025, 19 Uhr

Einführung: Antje Lechleiter

Ausstellungsdauer: 22.02. – 23.03.2025



**Ulrike Wardenberg-Deutsch** – Serie Mascha "... Hafen III" Holz, Acryl auf Leinwand, 20 x 20 cm, 2024



**Monika Sebert** – Objekt 24, freie Maschinenstickerei auf Acrylfilz, Hitzebehandlung,  $36 \times 36 \times 26$  cm, 2024

Mit dem Titel der Ausstellung wollen die beiden Freiburger Künstlerinnen **Monika Sebert** und **Ulrike Wardenberg-Deutsch** den sie verbindenden künstlerischen Prozess der Transformation beschreiben. Als Inspiration dienen ihnen real existierende Orte (in situ = an Ort und Stelle).

Durch Zeichnen oder Skizzieren erhalten diese Inspirationen bei Monika Sebert eine erste Abstraktion. In ihrem weiterführenden textilen Arbeitsprozess findet sich manches davon in reduzierter, monochromer Form wieder. Dabei spielt der genähte Faden oder die gezeichnete Linie eine wichtige Rolle. Ob in graphisch anmutenden, reich strukturierten textilen Wandarbeiten oder in ihren biomorph geformten Stickobjekten: der künstlerische Prozess bringt eigene abstrakte Ausdrucksformen (ex situ) an einer neuen Stelle hervor.

Künstlerische Fotografie entsteht in situ. Gegebenheiten vor Ort zeugen von Vergangenem und dem Jetzt. Sie verbinden sich in der Momentaufnahme zu neuen Bildwelten. In den Arbeiten von Ulrike Wardenberg-Deutsch treten Orte, Ereignisse, Menschen, Kultur und Natur in einen Dialog mit der Zeit. Einige ihrer Fotografien sind Inspiration für Malerei und Collage. Durch Abstraktion, Transformation in andere Techniken sowie das Verlagern in andere örtliche, zeitliche Zusammenhänge (ex situ) entwickeln sich neue Perspektiven.