

OPEN CALL FOR ENTRIES

Kunstaussstellung im Machmit! Dorfen

Thema: Zuflucht im Schönen

- Ausstellungsdauer: 29. August 2025 bis 24. September
- Vernissage: 29. August 2025
- Bewerbungsphase bis 8. August 2025

Eine Hinwendung zum Schönen erscheint in turbulenten Zeiten für Kunstschaffende wie auch Betrachter von Kunst gleichermaßen heilsam. Der Open Call richtet sich an alle Künstler*innen, die ihre Arbeiten im Bereich zeitgenössische Kunst präsentieren möchten. Die Annäherung an das „Schöne“ erfolgt künstlerisch sehr individuell, persönlich, oftmals kritisch, aber bisweilen auch humorvoll. Gemälde, Zeichnungen, Fotografien und Skulpturen sollen eine Vielfalt an Arbeitstechniken und Stilen zeigen.

Teilnahmebedingungen

Die Ausschreibung ist offen für alle lokalen Künstler wie auch Hobbykünstler.

Einreichung

- Bewerbung via Email an Info@Machmit-Dorfen.de.
- Anhang: Digitale Fotografien der Arbeiten (jpeg in Druckqualität, mind. 300 dpi), benannt mit dem Namen des Künstlers und dem Titel.
- Für größere Dateien: Links oder Online-Transferdienste.

Im Anschreiben bitte folgende Angaben übermitteln:

- Kurze Beschreibung des Werks (Vor- und Nachname, Titel des Werks, Medium, Jahr der Fertigstellung, Preis, falls die Arbeit zum Verkauf stehen soll)
- Künstler-Statement (kurze Aussage, um das Konzept und die zugrundeliegende Idee hinter dem Kunstwerk offenzulegen)

Die Arbeiten müssen zu 100% selbst angefertigt sein. KI generierte Arbeiten sind nicht zulässig. Maximal 3 Einreichungen.

Präsentation der Werke

Ausgewählte Werke müssen installationsbereit sein:

- Arbeiten auf Papier müssen gerahmt sein.
- Arbeiten auf Leinwand mit einer Aufhängung versehen sein.
- 3D Objekte werden auf Tischen oder Podesten präsentiert, die bereitgestellt werden können.

Über die Teilnahme entscheidet eine Auswahljury. Wir werden euch bis spätestens 14. August über die Entscheidung informieren. Bei Rückfragen sind wir unter Info@Machmit-Dorfen.de zu erreichen sowie unter 0171 9565884. Wir sind gespannt auf Eure Bewerbungen!