

9.7. —  
11.9.2022

WeinKulturGaden Thüngersheim www.weinkulturgaden.de  
Kirchgasse 2  
97291 Thüngersheim

# AUSSTELLUNG



**WEIN  
— KUL  
TUR —  
GADEN**  
  
THÜNGERSHEIM

WeinKulturGaden Thüngersheim  
Kirchgasse 2  
97291 Thüngersheim  
www.weinkulturgaden.de

Allgemeine Öffnungszeiten:  
Samstag und Sonntag  
10 Uhr – 18 Uhr  
sowie nach Vereinbarung

## KERSTIN RÖMHILD/FOTOGRAFIE HELGA SCHWALT-SCHERER/OBJEKTE AUSGELÖST

Eröffnung am 9.7.2022 um 19:00 Uhr

Die Aufnahmen von Kerstin Römhild entstehen meist in der Natur oder im öffentlichen Raum und dokumentieren Details sowohl konkret, als auch diffus. Sie halten durch das Spiel mit Licht und Schatten Lichtstimmungen fest. Nicht selten rückt Nebensächliches in den Vordergrund, Gegenständliches löst sich auf. Schwerpunkt ihrer Arbeit in den letzten Jahren wurde die grafische Verfremdung von Fotografien, die Reduktion auf Schwarz-Weiß, sowie das Erstellen von digitalen Bildcollagen welche ihre Fotografien in einem neuen Kontext erscheinen lassen.

Helga Schwalt-Scherers Schaffen umfasst Skulpturen, Plastiken, Malerei und Installationen, ihr Arbeitsschwerpunkt liegt auf der Bildhauerei. Obgleich ihr Werk vielgesichtig, von Innovativität und der Nutzung moderner themenspezifischer Materialien geprägt ist, bildet die Beherrschung traditioneller altmeisterlichen Techniken deren Grundlage. Seit dem Jahre 2015 verwendet Helga Schwalt-Scherer NATO-Draht als künstlerisches Ausdrucksmittel. Sie lässt daraus Körper, Bilder und raumgreifende Installationen entstehen, die von einer Balance zwischen Schönheit und Schrecken getragen werden.

Herzliche Einladung zur Eröffnung!

**Der Eintritt ist frei.**

**Aktuelle Informationen entnehmen Sie bitte der Homepage  
der WeinKulturGaden Thüngersheim – [www.weinkulturgaden.de](http://www.weinkulturgaden.de)**

Vertreten durch:  
Gemeinde Thüngersheim, Untere Hauptstraße 14, 97291 Thüngersheim, Tel. 09364 – 8135-0  
WeinKulturGaden Thüngersheim e.V., Vorsitzender Prof. Dr. Heiko Paeth, Dürrengasse 3, 97291 Thüngersheim