



ARCHÄOLOGISCHES MUSEUM

DER UNIVERSITÄT MÜNSTER

Thema des Monats Oktober: Oliver Laric: *Reclining Pan*, 2021

Courtesy Oliver Laric und Tanya Leighton, Berlin; Kommissioniert
von HALLE FÜR KUNST Steiermark & OCAT Shanghai



Foto: Stefan Klatt

*Die Vorträge zu der Installation finden am 22. Und 29. Oktober 2023 um 14:15
im Archäologischen Museum der Universität Münster (Domplatz 20-22) statt.*

wissen.leben



Digitale Kunst schafft neue Zugänge zu historischen Werken Einführung in die Sonderausstellung von Oliver Laric

Das Archäologische Museum der Universität Münster und die Kolleg-Forschungsgruppe „Zugang zu kulturellen Gütern im digitalen Wandel“ laden herzlich ein zu zwei Vorträgen zum Werk des Künstlers Oliver Laric. Anlass ist die Sonderausstellung seiner Plastik *Reclining Pan* im Archäologischen Museum. Die Vorträge finden statt am Sonntag, den 22.10.2023 sowie Sonntag, den 29.10.2023, jeweils um 14:15 Uhr im Archäologischen Museum, Domplatz 20–22. Die beiden aufeinander aufbauenden Veranstaltungen geben Einblicke in die künstlerische Konzeption der Skulptur und in die kuratorischen Überlegungen, das Werk im Kontext der archäologischen Sammlung zu präsentieren. Jon Wiggermann und Marei Loreen Klapproth führen in Oliver Larics Schaffen ein und stellen die Methoden und Potenziale postdigitaler Kunst zur Diskussion.

Die Skulpturen des österreichischen Künstlers Oliver Laric stehen beispielhaft für die Vielfalt der Anwendungen digitaler Verfahren in der Gegenwartskunst. Larics Skulpturen basieren auf 3D-Scans historischer Kunstwerke und ausgewählter archäologischer Funde, deren Datensätze er zum Download im Internet zur Verfügung stellt. Folgerichtig hinterfragt er mit seinen Arbeiten den Begriff des geistigen Eigentums und schafft neue Zugänge zu Werken aus internationalen Sammlungen, indem er sich für den freien Zugriff auf die Daten seiner digital angeeigneten Modelle entscheidet (threedscans.com).

Weitere Informationen zur Ausstellung:

<https://www.uni-muenster.de/KFG-Zugang/veranstaltungen/pan.html>.