



Bunt, leicht und formbar Kulturerbe Kunststoff – ein Material im historischen Kontext

Abschlusstagung KuWerKo-Forschungsprojekt
04.04.2022

Vor Ort am Ubierring 40, 50678 Köln und Online

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



LVR-Industriemuseum



Universität Stuttgart

IKT KUNSTSTOFF
TECHNIK
STUTTGART

LVR
Qualität für Menschen

CICS

Cologne Institute of
Conservation Sciences

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Nach vier Jahren Projektlaufzeit kommt das vom BMBF geförderte interdisziplinäre Forschungsprojekt-KuWerKo (**Kunststoff** – ein moderner **Werkstoff** im kulturhistorischen **Kontext**) im Sommer 2022 zu einem Ende. Im Projekt betrachten die Disziplinen der Kulturwissenschaften, Materialwissenschaften und Restaurierungswissenschaften verschiedenste Objekte der Sammlung des Deutschen Kunststoffmuseums und versuchen den kulturhistorischen Kontext zu erfassen. Was verraten einzelne Objekte durch ihre Formgestaltung, die Herstellungstechnik, die Materialität, ihren Zustand, ihre Verwendung oder auch ihre Schäden über uns und unser Leben mit Kunststoffen? Lassen sich die enormen sozialen, kulturellen und ökonomischen Veränderungen die diese Materialklasse mit sich brachte beleuchten und an einzelnen Objekten ablesen?

Im Rahmen einer eintägigen, hybriden Tagung am 04.04.2022 sollen einige Erkenntnisse vorgestellt werden. Der Blick richtet sich auf vier Eigenschaften der Materialklasse, die dazu beigetragen haben, dass Kunststoffe mittlerweile in nahezu alle Lebensbereiche eingedrungen sind. Unterteilt in die Eigenschaften bunt, leicht, formbar und durchsichtig werden einzelne Objekte oder Objektgruppen im kulturhistorischen, technischen und restauratorischen Kontext beleuchtet und ihr Einfluss auf verschiedene Bereiche des Lebens herausgearbeitet.

Weitere Informationen

Coronabedingt wird die Teilnehmerzahl vor Ort auf 30 Personen begrenzt.

Zusätzliche Informationen zum Projekt, den beteiligten Einrichtungen, der Tagung, dem Programm und der Anmeldung finden Sie auf der Website des CICS.

https://www.th-koeln.de/hochschule/cics-kuwerko-abschlusstagung-2022_90447.php



© TH KÖLN

KuWerKo Abschlusstagung: Bunt, leicht und formbar: Kulturerbe Kunststoff - ein Material im historischen Kontext
CICS – Cologne Institute of Conservation Sciences der TH Köln