

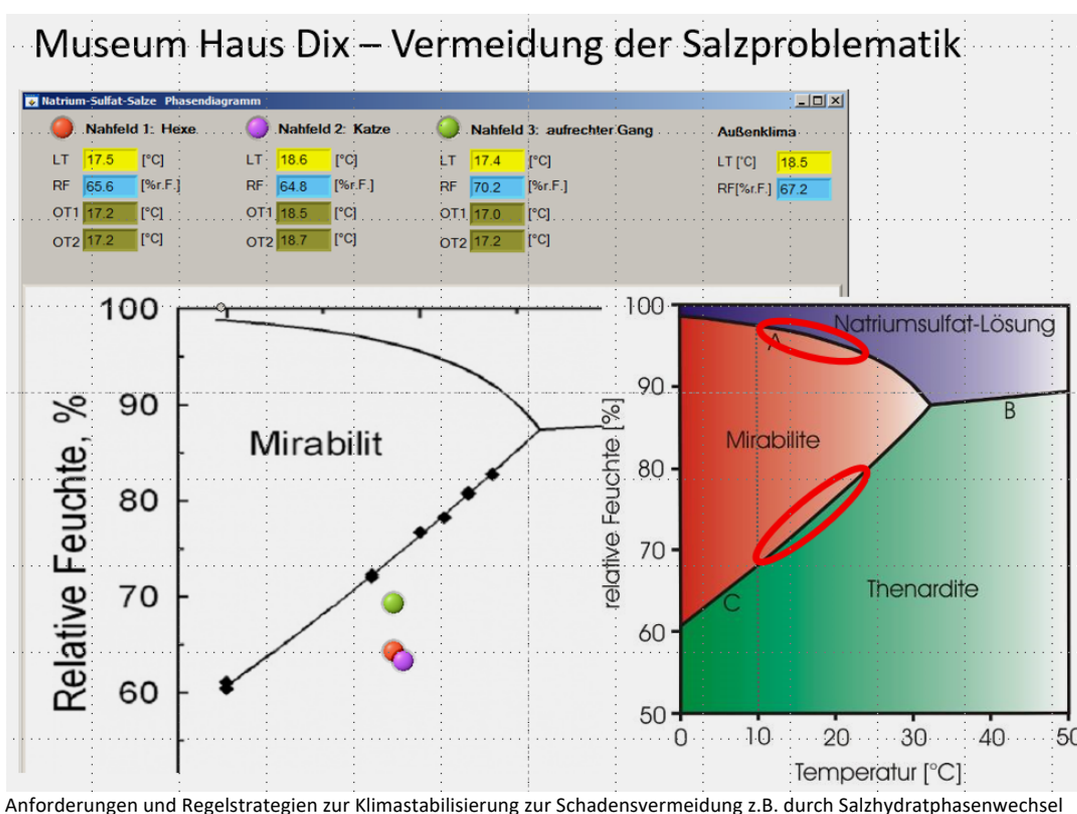
Einladung zum Abendvortrag

Mittwoch, 13. 11. 2024, 18 Uhr Campus, Vortragssaal, Neubau II (hybrid)

Das Institut für Konservierungswissenschaften lädt Sie herzlich ein zum Abendvortrag von

Prof. Dr.-Ing. Harald Garrecht

Anforderungen an die Klimastabilität in historischen Räumen – Mit Monitoring zur belastbaren Bewertung und bedarfsgerechten Konditionierung des Raumklimas



In der Restaurierung werden oftmals Maßnahmen zur Verbesserung der Umgebungsbedingungen mit dem Ziel der Vermeidung weiterer Schäden an Kunstwerken, am Gebäude und an dessen Ausstattung gesucht. Dies erfordert, eine sorgsame Analyse und Bewertung des Ist-Zustands vorzunehmen. Diese sind aber Voraussetzung, um konservatorische Maßnahmen zum Erhalt des Bestands und zur Minimierung der konstruktions-, raum- und objektspezifischen Risiken auszuarbeiten. Im Vortrag werden Konzepte zum Klimamonitoring für unterschiedliche konservatorische Fragestellungen aufgezeigt und an Beispielen diverser historischer Räume mit unterschiedlichen restauratorischer Fragestellungen erläutert.

Die Veranstaltung findet analog im Vortragssaal im Neubau II auf dem Campus der Akademie statt. Eine digitale Zuschaltung wird kurz zuvor auf der Hauptseite der Akademie

<https://www.abk-stuttgart.de/index.html> unter der Vortragsankündigung bekannt gegeben.