

## Abschlussveranstaltung

denkmal 26 • Leipzig • 06.11.2026

10-13 Uhr • Congress Center Leipzig •

Vortragsraum 10 (Ebene 2+)

# Lichtschutz- Projekt

Im Rahmen des DBU-Vorhabens (AZ 39189) „Lichtschutz als Beitrag zum Klimaschutz im Denkmalbestand. Modellhafte Untersuchung der Wirkung unterschiedlicher Lichtschutzsysteme am historischen Bestand“ wurde das Thema baulicher Lichtschutz unter denkmalpflegerischen Gesichtspunkten an 40 Denkmälern in Süd- und Mitteldeutschland sowie im Labor untersucht. In dieser Veranstaltung werden Herangehensweise, Methodik und Projektergebnisse vorgestellt.

## AUFTAKT

10:00 Grußwort DBU

10:10 Projektvorstellung:  
*P. BELLENDORF (KDwt)*

## BLOCK I – METHODIK

10:30 Lichtmessungen in situ – Technik, Herausforderungen, Grenzen  
*T. LÖTHER (IDK)*

10:50 Musterplatten: Materialauswahl, Messmethoden und Dokumentation  
*F. BUTZE-RIOS (ThULB, ehemals BLfD)*

## BLOCK II – ERGEBNISSE

11:10 Einblick in die Messergebnisse  
*J. OPITZ (BLfD)*

11:40 Messtechnische Untersuchungen der bauphysikalischen Auswirkungen von Lichtschutzsystemen in der Schöfflerei  
*S. BICHLMAIR (IBP)*

## BLOCK III - VERMITTLUNG

12:00 Walking Session (Poster und Infostände zur Vorstellung der Fallstudien)

12:30 Handlungsleitfaden - Vom Problem zur Lösung: Ein praxisnaher Handlungsleitfaden für Lichtschutzkonzepte im Denkmal  
*T. NAUMOVIC (BSV)*

12:40 WTA-Merkblatt zum Thema Lichtschutz  
*K. HOLL (LAD)*

12:45 Faktencheck Lichtschutz im Denkmal: Mythos vs. Realität  
*K. HOLL (LAD) und T. HILGER (BLfD)*

## ANMELDUNG

bis 23. Oktober 2026

[www.lichtschutz.eu](http://www.lichtschutz.eu)

- Anmeldung erforderlich
- Keine Teilnahmegebühr
- Begrenztes Platzkontingent
- Bitte absagen, falls verhindert

