

## Der gebildete Mensch ...

DR. KARIN BLESSING, STV. LEITERIN DER AKADEMIE FÜR NATUR- UND UMWELTSCHUTZ BADEN-WÜRTTEMBERG 7

## Grundlagen und Zielsetzungen

### Denkmalschutz und Klimaschutz – eine Standortbestimmung aus der Sicht von Denkmalschützern

PROF. DR. MICHAEL GOER, LANDESKONSERVATOR, LANDESAMT FÜR DENKMALPFLEGE  
BADEN-WÜRTTEMBERG, ESSLINGEN 9

### Denkmalschutz und Klimaschutz – eine Standortbestimmung aus der Sicht von Klimaschützern

DR. MARTIN KREEB, LEHRSTUHL UMWELTMANAGEMENT, UNIVERSITÄT HOHENHEIM, STUTTGART 13

### Denkmalschutz und Klimaschutz – wie passt das zusammen?

DR. ROSWITHA KAISER, LWL-AMT FÜR DENKMALPFLEGE IN WESTFALEN, VEREINIGUNG DER  
LANDESDENKMALPFLEGER, AG BAUTECHNIK, MÜNSTER 25

## Sanierung von Betonbauten der Nachkriegszeit

### Energetische Effizienzverbesserung von Betonbauten

DIPL.-ING. ULRIKE ROGGENBUCK-AZAD, LANDESAMT FÜR DENKMALPFLEGE BADEN-WÜRTTEMBERG,  
VEREINIGUNG DER LANDESDENKMALPFLEGER AK BAUTECHNIK, ESSLINGEN 34

### Ökologische Denkmalpflege – Konzept eines gemeinschaftlichen Denkmal- und Klimaschutzes

DR. HEINER GIESE, DIÖZESANBAUMEISTER ROTTENBURG-STUTTGART, ROTTENBURG 42

### Energetische Sanierung und Aktualisierung des Gemeindehauses Maria Regina in Fellbach

DIPL.-ING. ANDREAS KAUPP, ARCHITEKT BDA, MANNHEIM 47

## Sanierung denkmalgeschützter Fachwerkbauten

### Denkmalgeschützte Fachwerkbauten und Energie – was geht?

DIPL.-ING. (FH) PETER SCHELL, ARCHITEKT, STUTTGART 50

### Feuchteschutz und Wärmeschutz bei Fachwerkwandaufbauten

DIPL.-ING. JOSEF MÜLLER, STUTTGART 60

# Kloster und energetische Nachrüstung – ein Widerspruch?

Energetische Nachbesserung am Beispiel einer barocken Klosteranlage – Impulsreferat  
DR. BERND VOLLMAR, LANDESKONSERVATOR, BAYERISCHES LANDESAMT FÜR DENKMALPFLEGE, MÜNCHEN 66

Plankstetten: historisches Klostergebäude und energetische Nachrüstung – kein Widerspruch  
DIPL.-ING. KLAUS-JÜRGEN EDELHÄUSER, ENERGIEBERATER, ROTHENBURG O. D. T. 76

## Kybernetische Prinzipien

Kybernetische Methoden – es geht auch ohne Dämmung!  
PROF. DIPL.-ING. CHRISTOPH KUHN, FACHGEBIET NACHHALTIGES BAUEN, INSTITUT ENTWERFEN UND BAUTECHNIK,  
FAKULTÄT ARCHITEKTUR, KARLSRUHER INSTITUT FÜR TECHNOLOGIE (KIT) 88

Energetische Netze im städtischen Kontext  
PROF. DR.-ING. ANNETTE RUDOLPH-CLEFF, FACHBEREICH ARCHITEKTUR, FACHGEBIET ENTWERFEN  
UND STADTENTWICKLUNG, TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT 98

Kulturdenkmal Altes Rathaus der Stadt Lörrach  
DR. DAGMAR ZIMDARS, REFERAT DENKMALPFLEGE, REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG 108

## Projektbeispiele

Stadtbild und Energie  
DIPL.-ING. MICHAEL KAUNE & MARKUS MOTZ, INSTITUT FÜR STADTBAUKUNST,  
TECHNISCHE UNIVERSITÄT DORTMUND 113

Umnutzung des Klosters Maria Rosengarten in Bad Wurzach  
MARTIN EPPLE, ROLAND GROSS, CARSTEN WÖRNER, INGENIEURBÜRO EPPLE, AULENDORF;  
ARCHITEKTURBÜRO ROLAND GROSS, ALTHAUSEN 125

Denkmalgeschützte Gebäude mit ökologischen Baustoffen sanieren  
DIPL.-ING. ALEKSANDRA SCHEMMICK, LEHMPLAN EK, WALZBACHTAL 133

## Anhang

Beiträge der Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg 137

Aufgaben der Akademie 141