

# Inhalt

|   |           |
|---|-----------|
| Vorwort   | 7         |
| <b>Einführung, Grundsätzliches</b>  | <b>9</b>  |
| Denkmalpflege und Technikgeschichte<br>15 Thesen und Aspekte<br><i>Michael Hascher</i>  | 11        |
| Technikgeschichte und Archäologie<br><i>Jörg Bofinger/Jonathan Scheschkewitz</i>  | 27        |
| <b>Produktion – Rohstoffe, Industrie und Handwerk</b>   | <b>35</b> |
| <i>Michael Hascher</i>  |           |
| „Alter Bergbau und Denkmalpflege“<br>Ein Projekt in Baden-Württemberg<br><i>Guntram Gassmann/Tim Schönwetter</i>                                  | 37        |
| Die Glashütte in Schmidfelden und ihre Vorläufer<br><i>Martin Strotz</i>  | 47        |
| Kulturdenkmale der Industrie und des Handwerks zwischen Nutzung und Umnutzung<br>Eine kommentierte Auswahlbibliographie<br><i>Michael Hascher</i> | 63        |
| <b>Infrastruktur</b>  | <b>81</b> |
| <i>Michael Hascher</i>  |           |
| Innovative Wasserkraftnutzung im Mittelalter und<br>die zugehörige wasserbauliche Infrastruktur<br><i>Andreas Haasis-Berner</i>                   | 83        |
| Kraftwerke und Stromsystem<br>Beispiele in kommentierten Bildern<br><i>Michael Hascher/Gitta Reinhardt-Fehrenbach</i>                             | 91        |
| Das Beispiel Linachtalsperre<br><i>Ulrike Schubart</i>  | 101       |
| Kulturdenkmale der Infrastruktur<br>Kommentierte Auswahlbibliographie<br><i>Michael Hascher</i>   | 111       |