

Medieninformation

7/2018

Landesamt für Denkmalpflege

Neuerscheinung: »Technische Denkmale in Sachsen« Arbeitsheft 27 des Landesamtes für Denkmalpflege Sachsen (LfD)

Das neu erschienene Arbeitsheft 27 des LfD widmet sich den Technischen Denkmalen in Sachsen. Aufgrund seiner bedeutenden Wirtschaftsgeschichte ist Sachsen reich an technischen Denkmalen unterschiedlichster Art. Deren Erforschung, Erhaltung und – wo möglich – Umnutzung ist das Thema dieser Publikation, die 30 Beiträge aus den Bereichen „Bergbau und Rohstoffgewinnung“, „Infrastruktur und Verkehr“, „Gewerbe und Produktion“, „Fabrikbau und Nachnutzung“, „Konstruktion und Bautechnik“ sowie „Antrieb und Energie“ enthält. Autoren aus ganz Sachsen haben Objekte gewählt, die für die jeweilige Gattung beispielhaft sind und durch aktuelle Forschungen oder Erhaltungsmaßnahmen im Fokus des Geschehens stehen.

Sowohl das aktuelle Interesse für die Industriegeschichte als auch die anhaltend schwierigen Bedingungen für den Umgang mit ihrem kulturellen Erbe sind dem LfD Anlass, dieser speziellen Gattung der Kulturdenkmale ein eigenes Themenheft zu widmen und sie damit einer breiteren Öffentlichkeit näher zu bringen.

Das Arbeitsheft ist erhältlich über den Buchhandel und Verlag.

Technische Denkmale in Sachsen Arbeitsheft 27 des Landesamtes für Denkmalpflege Sachsen Dresden 2017

Herausgeber: Landesamt für Denkmalpflege Sachsen
ISBN 978-3-95498-350-6, 224 Seiten, 318 größtenteils farbige Abb.
20,00 €, zzgl. Porto
Sandstein-Verlag Dresden
Goetheallee 6, 01309 Dresden
Tel. 0351 440780
Fax: 0351 4407812
E-Mail: verlag@sandstein.de
Internet: <https://verlag.sandstein.de/detailview?no=98-350>

Ihre Ansprechpartnerin
Sabine Webersinke

Durchwahl
Telefon (0351) 4 84 30-403
Telefax (0351) 4 84 30-488

sabine.webersinke@
lf.d.smi.sachsen.de

Dresden,
8. März 2018

Hausanschrift:
**Landesamt für Denkmalpflege
Sachsen**
Schloßplatz 1
01067 Dresden

www.denkmalpflege.sachsen.de

Verkehrsverbindung:
Zu erreichen über Straßenbahn-
haltestellen Theaterplatz, Altmarkt
und Pirnaischer Platz

*Kein Zugang für elektronisch signierte
sowie für verschlüsselte elektronische
Dokumente.

Zum Inhalt des Arbeitshefts 27

Dr. Michael Kirsten
Vorwort, S. 7.

Michael Streetz
Technische Denkmale in Sachsen
Bestand, Bedeutung, Nutzung und Pflege, S. 8–15.

Bergbau und Rohstoffgewinnung

Corinna Wobbe
Zwischen Silberstraße und Seenplatte
Zur Erfassung und Bewertung denkmalwerter Zeugnisse der sächsischen Bergbaugeschichte, S. 17–26.

Jens Kugler
Denkmale der Montangeschichte im Freiburger Nordrevier, S. 27–39.

Nicole Schönbach
Der „Bergsegen von Muskau“
Die Geschichte der Alaunbergbaufolgelandschaft, S. 40–46.

Heino Neuber, Jan Färber
Das Bergbaumuseum Oelsnitz/ Erzgebirge
Möglichkeiten und Bedingungen beim Umgang mit industriekulturellem Erbe im Spiegel seiner Anfänge, S. 47–55.

Christoph Bieberstein
Die historischen Kalköfen des Elbtalschiefergebirges bei Pirna, S. 56–61.

Holger Bönisch, Holger Reinboth
Ringbrandofen Großtreben
Ein technisches Denkmal von Weltniveau, S. 62–65.

Infrastruktur und Verkehr

Tim Tepper
Die Betriebsanlagen des Leipziger Hauptbahnhofs
Ein weitgehend unbekanntes technisches Denkmal von herausragender Bedeutung, S. 67–76.

Thomas T. Wurzel
Klosterbücher Kontraste – Bahnhofs- und Postgebäude, S. 77–79.

Michael Streetz, Michael Humbsch, Holger Haufe
Die Instandsetzung der Talsperre Klingenberg
Ein architektonisches Monument und ingenieurtechnisches Bauwerk zwischen Denkmalschutz und betrieblichen Anforderungen des 21. Jahrhunderts, S. 80–89.

Peter Mitsching
Die Görlitzer Straßeneisenbahn von 1882, S. 90–95.

Olaf Urban
Waldeisenbahn Muskau, S. 96–101.

Gewerbe und Produktion

Frank Luft, Thomas Noky, Birgit Winkler
Das Weisbachsche Haus in Plauen, S. 103–109.

Ulrich Hübner
Aufstieg und Verfall der kommunalen Vieh- und Schlachthöfe in Sachsen, S. 110–119.

Jane Ehrentraut
Mühlen als technische Denkmale in Sachsen, S. 120–129.

Steffi Haupt
Horch, Audi, Sachsenring
Bauliche Zeugnisse des Zwickauer Automobilbaus, S. 130–138.

Fabrikbau und Nachnutzung

Stefan W. Krieg
Johann Traugott Lohse
Der erste sächsische Industriearchitekt, S. 139–150.

Thomas Morgenstern
Haubold, Schönherr, Hartmann
Die wichtigsten Chemnitzer Pioniere des sächsischen Maschinenbaus und ihre Hinterlassenschaften, S. 151–156.

Bettina Schülke
Die gelungene Umnutzung der ehemaligen Umformerstation Stromversorgung zur Jugendherberge, S. 157–159.

Jan Hess
Sanierung und Umnutzung des Wasserturms am Bahnhof Torgau, S. 160–163.

Konstruktion und Bautechnik

Martin Tasche
Typische Brückenarten des späten 19. Jahrhunderts in Sachsen, S. 165–172.

Stefan W. Krieg
Frühe Eisenbetonbauten in Leipzig, S. 173–183.

Lutz Günther, Bernd Just, Tobias Fischer
Denkmalgerechter Umbau der König-Albert-Brücke über die Mandau im Zuge der Staatsstraße S 133 in Zittau, S. 184–191.

Matthias Zötzl, Thomas Löther
Mehrfarbige Fugen an Klinkerbauten der klassischen Moderne in Sachsen, S. 192–195.

Antrieb, Energie und Brauchwasser

Uwe Reinhold
Ehemalige Tuchfabrik „Otto Ulrich“ Werdau, S. 197–200.

Dieter Kranz
Dampfmaschine Roßwein, S. 201–204.

Maximilian Claudius Noack
„Think big“. Amerikanische Verhältnisse in der Brikettindustrie, S. 205–211.

Thomas Brockow
Der Wasserturm in Deutzen
Ein Denkmal deutscher Technik-, Industrie- und Militärgeschichte, S. 212–221.