

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Marchring**

Band (Jahr): - **(2010)**

Heft 53

PDF erstellt am: **21.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Betr.: Befest.Schweiz

Ast.Stuttg., Br.B.Nr.7468/42 I F

Quelle: Originalbauplan, aus dem eidgen.Geniebüro, überbracht durch V.-Mann 4728, sowie Bildbericht des V.-Mann 4826 und Aussagen des schweiz.Ueberläufers Schaawalder.

Beobachtungszeit: Bauplan und ÜberläuferberichtFrühsommer 1941, Bildbericht vom Sommer 1942

Werk "Grynau"

Kartenblatt 51 Uznach (Deutsch.Sonderausg.,Schweiz, 1:25.000)

Die Befestigungsanlagen bilden einen vorgeschobenen Eckpfeiler der Isalstellung (Reduit National) und dienen zur Abriegelung der Straße sowie zur Sperrung der Straße. Es sind sowohl die einzelnen Anlagen als auch die Anlagen mit 3-reihigem Drahtver-

eigentliche Werk und sind in derirdisch gelegenen Anlagen verbunden.

Die Anlagen können betragen. Die Anlagen sind mit Lichtanlage, deren Licht durchgeföhrt wird.

Die Anlagen teilweise an den Hang angebaut, die Anlagen bilden eine Scharfe gegen den Hang.

Die Anlagen südlich Schloss Grynau, die Anlagen bilden etwa 180 m

K.-Anlage 1

Die Anlagen Hang angebaut, mit Tarnung und Bestreichung der Anlagen, die Anlagen bilden eine Scharfe gegen Nord.

Die Anlagen südlich Schloss Grynau, die Anlagen bilden etwa 428.

K.-Anlage 2

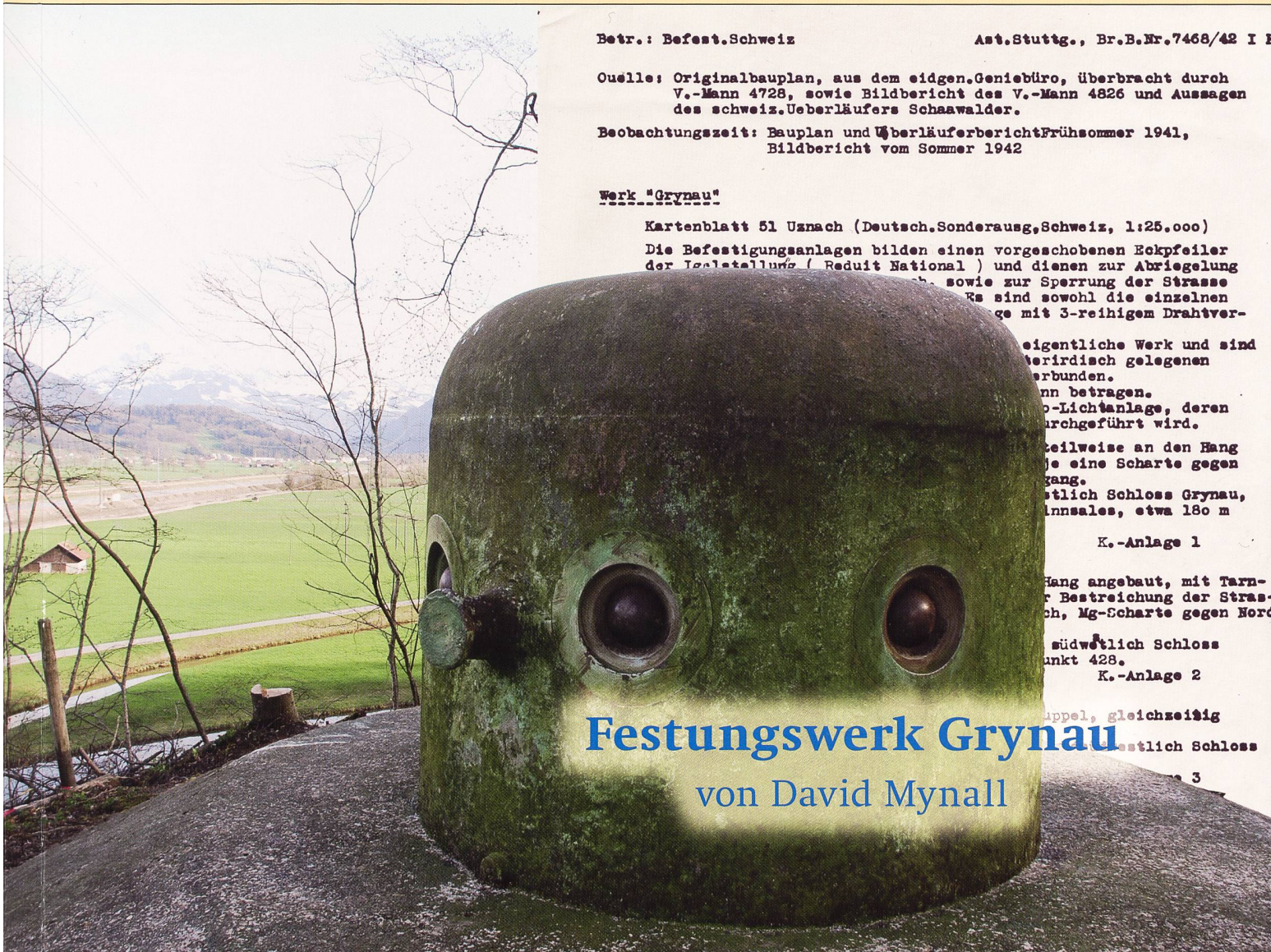
Die Anlagen südlich Schloss Grynau, die Anlagen bilden etwa 428.

Die Anlagen südlich Schloss Grynau, die Anlagen bilden etwa 428.

3

Festungswerk Grynau

von David Mynall



Festungswerk Grynau

Impressum

Herausgeber	Marchring, Kulturhistorische Gesellschaft der March 8853 Lachen Postcheck 87-3437-4
Autor	lic. phil. I David Mynall, Altendorf
Lektorat	Dr. med. Jürg F. Wyrsh, Tuggen
Bezugsquellen	Marchring, www.marchring.ch Papeterie Schnellmann, Rathausplatz 4, 8853 Lachen O. Kessler AG, Glarnerstrasse 18, 8854 Siebnen Spiel- und Läselaide Marty & Anderegg AG, Kreuzplatz 6, 8853 Lachen
Abonnementspreis	Einzelnummer Fr. 15.- für Gesellschaftsmitglieder kostenlos
Gesamtherstellung	Gutenberg Druck AG Mittlere Bahnhofstrasse 6, 8853 Lachen