



Holger Schaaff

Antike Tuffbergwerke am Laacher See-Vulkan

Römisch-Germanisches
Zentrum
Leibniz-Forschungsinstitut
für Archäologie

R | G | Z | M

Holger Schaaff

Antike Tuffbergwerke am Laacher See-Vulkan

MONOGRAPHIEN

des Römisch-Germanischen Zentralmuseums
Band 107

zugleich

VULKANPARK-FORSCHUNGEN

Untersuchungen zur Landschafts- und Kulturgeschichte
Band 11

Vulkanpark GmbH

des Zweckverbandes Vulkanpark
des Landkreises Mayen-Koblenz
und des
Römisch-Germanischen Zentralmuseums
Leibniz-Forschungsinstitut für Archäologie
in Verbindung mit

Generaldirektion

Kulturelles Erbe Rheinland-Pfalz

Direktion Landesarchäologie, Außenstelle Koblenz

Stadtmuseum Andernach

Eifelmuseum Mayen

Institut für Raumbezogene Informations-
und Messtechnik (i3mainz)
der Hochschule Mainz

Römisch-Germanisches Zentralmuseum
Leibniz-Forschungsinstitut für Archäologie

Holger Schaaff

**ANTIKE TUFFBERGWERKE
AM LAACHER SEE-VULKAN**

Mit einem Beitrag von Lutz Grunwald

Redaktion und Satz: Martina Sensburg, Andernach
Umschlaggestaltung: Reinhard Köster (RGZM); Foto RGZM

**Bibliografische Information
der Deutschen Nationalbibliothek**

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

ISBN 978-3-88467-203-7

ISSN 0171-1474 (Monographien des RGZM)

ISSN 1436-9605 (Vulkanpark-Forschungen)

© 2015 Verlag des Römisch-Germanischen Zentralmuseums

Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Die dadurch begründeten Rechte, insbesondere die der Übersetzung, des Nachdrucks, der Entnahme von Abbildungen, der Funk- und Fernsehsendung, der Wiedergabe auf fotomechanischem (Fotokopie, Mikrokopie) oder ähnlichem Wege und der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen, Ton- und Bildträgern bleiben, auch bei nur auszugsweiser Verwertung, vorbehalten. Die Vergütungsansprüche des § 54, Abs. 2, UrhG. werden durch die Verwertungsgesellschaft Wort wahrgenommen.

Druck: betz-druck GmbH, Darmstadt
Printed in Germany.