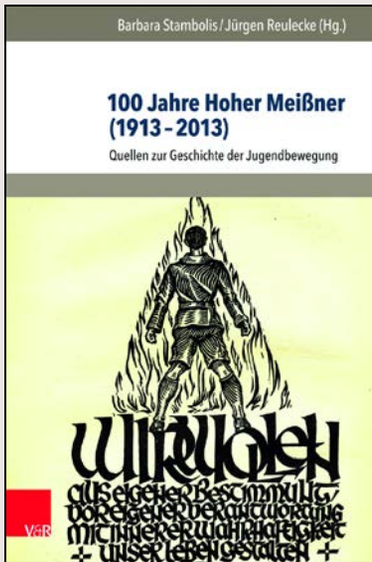


Dokumente zur Geschichte des freideutschen Jugendtags auf dem Hohen Meißner



Barbara Stambolis, Jürgen Reulecke (Hg.)
100 Jahre Hoher Meißner (1913–2013)
 Quellen zur Geschichte der Jugendbewegung
 Jugendbewegung und Jugendkulturen. Schriften, Bd. 1
 Erscheint voraussichtlich im April 2015
 Ca. 568 Seiten, gebunden
 Ca. € 79,99 D / € 82,30 A / SFr 101,00
 ISBN 978-3-8471-0333-2

2013 jährte sich der erste Freideutsche Jugendtag auf dem Meißner zum hundertsten Mal. Das Ereignis von 1913 hatte für eine ganze Reihe von jugendbewegten Erlebnisgenerationen eine kaum zu unterschätzende Bedeutung. Nicht zuletzt die dort entstandene ›Meißnerformel‹ mit ihren Fahnenwörtern ›eigene Bestimmung‹, ›eigene Verantwortung‹ und ›innere Wahrhaftigkeit‹ wurde immer wieder neu gedeutet. Die in dieser Publikation kommentierten Quellen zu 100 Jahren Meißnerfest-Geschichte bieten unter Berücksichtigung der jeweiligen Zeithorizonte Einblicke in Facetten jugendbewegter Selbstinszenierung bzw. -stilisierung und deren gesellschaftliche Außenwahrnehmungen. Sie laden zur Auseinandersetzung mit jugendbewegten Prägungen und zu kritischen Fragen an jugendbewegte Erbschaften im 20. Jahrhundert ein.

Die Herausgeber

Barbara Stambolis ist Professorin für Neuere und Neueste Geschichte, sie lehrt an der Universität Paderborn und hat Studien und Beiträge u.a. zur Kindheits-, Jugend- und Generationengeschichte verfasst. Jürgen Reulecke war bis Ende 2008 Professor für Zeitgeschichte an der Universität Gießen und Sprecher des Sonderforschungsbereichs ›Erinnerungskulturen‹. Seine Forschungsschwerpunkte sind neben Sozialpolitik, Sozialreform und Urbanisierung im 19. und 20. Jahrhundert vor allem die Jugend- und Generationengeschichte.

Bestellschein

An: V&R unipress GmbH
 Robert-Bosch-Breite 6
 D-37079 Göttingen
FAX 0551/50 84 333

Ich bestelle ein Exemplar
 Barbara Stambolis, Jürgen Reulecke (Hg.)
100 Jahre Hoher Meißner (1913–2013)
 ISBN 978-3-8471-0333-2

Ich bestelle das Verlagsverzeichnis.

Datum, Unterschrift

Absender, Anschrift (bitte gut lesbar)