

- | | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNISALENTO991003531619707536 |
| Autore | Doorley, Damien |
| Titolo | First certificate English practice tests / Damien Doorley and Joanna Gray |
| Pubbl/distr/stampa | Eastbourne : Cassell, 1985 |
| Descrizione fisica | 96 p. : ill. ; 25 cm |
| Altri autori (Persone) | Gray, Joannaauthor |
| Disciplina | 428 |
| Soggetti | Lingua inglese - Manuali |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| 2. Record Nr. | UNINA9910795650303321 |
| Titolo | Forschungen Zur Baltischen Geschichte : 15 (2020) // edited by Karsten Bruggemann and Mati Laur |
| Pubbl/distr/stampa | Paderborn, Germany : , : Ferdinand Schoningh, , [2021]
©2021 |
| ISBN | 3-657-76023-7 |
| Edizione | [First edition.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (312 pages) |
| Collana | Forschungen Zur Baltischen Geschichte Series ; ; Volume 15 |
| Disciplina | 336.7305 |
| Soggetti | History, Modern |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | Die Forschungen zur baltischen Geschichte (FzbG) ist eine seit 2006 erscheinende Publikationsreihe der estnischen Akademischen Historischen Gesellschaft (Akadeemiline ajalooelts). Sie verstehen sich |

als ein akademisches Journal im Bereich der historischen area studies. Über den jeweils engen sprachlichen Rahmen der einzelnen Staaten Estland, Lettland und Litauen hinaus soll nicht zuletzt die innerbaltische fachliche Kommunikation gefordert werden. Die FzbG pflegen einen regionalen Schwerpunkt auf dem "historischen" Baltikum (Estland, Livland und Kurland, d.h. ungefähr die heutigen Republiken Estland und Lettland), doch sind auch Beiträge zur litauischen Geschichte willkommen. Der zeitliche Rahmen der Artikel reicht aber von der Frühzeit bis zur post-sowjetischen Periode. Darüber hinaus sind insbesondere Beiträgen willkommen, die sich mit den überregionalen Zusammenhängen in Nordosteuropa auseinandersetzen.
