

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae

Band: 96 (2003)

Heft: [1]: Lake systems from Ice Age to industrial time

Erratum: Imaging Molasse and Quaternary sediments in Lake Geneva, Switzerland, with 3-D high-resolution seismic reflection methods : a case study

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 22.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

**Eclogae Geologicae
Helvetiae
Swiss Journal of
Geosciences**

Imaging Molasse and Quaternary Sediments in
Lake Geneva, Switzerland, with 3-D High-
Resolution Seismic Reflection Methods:
A Case Study

**MILAN BERES, MAREN SCHEIDHAUER,
FRANÇOIS MARILLIER**

The figures of this article published in Supplement 1
“Lake Systems from Ice Age to Industrial Time” were
misprinted. These pages are considered as the erratum.

Vol. 96
Special Issue
2003
pages S31–S38

Birkhäuser Verlag
Basel · Boston · Berlin