

**Zeitschrift:** Trans : Publikationsreihe des Fachvereins der Studierenden am  
Departement Architektur der ETH Zürich

**Herausgeber:** Departement Architektur der ETH Zürich

**Band:** - (2017)

**Heft:** 31

  

**Artikel:** Findling

**Autor:** Muther, Johanna / Schneider, Claudio

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-918711>

### **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:** 03.04.2025

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

## Findling

Johanna Muther und Claudio Schneider

Erratische Blöcke, Findlinge, ortsfremde Felsblöcke in Gebieten ehemaliger Vereisung; sie wurden durch Gletscher oder Inlandeis, oft hunderte von Kilometern weit, vom Ursprungsort an ihre Fundstätte transportiert; sie sind daher Indizien für die Ausdehnung und Herkunft von Eismassen. – Im Volksglauben wurde die Verbreitung erratischer Blöcke vielfach auf den Teufel oder auf Riesen zurückgeführt.<sup>1</sup>



<sup>1</sup> Definition für ‚Findling‘ aus der Brockhaus Enzyklopädie, 2017.



