



# KONKRET

---

**verlegt wie gewachsen**

**Bolefloor von Naturo Kork**

---

**Brownbag-Lunch**

**Schweizer Baumuster-Centrale Zürich**

**Donnerstag 20. September 2018**

---

Beim Aufsägen eines Baumstamms entstehen Holzbretter in ihrer natürlich gerundeten Form und Maserung. Aus diesen Brettern werden bei herkömmlichen Parkettarten rechteckige Bohlen mit viel Verschnitt herausgesägt.

Die Firma Bolefloor hat ein neuartiges Parkett entwickelt, bei welchem Bretter in dieser ursprünglichen Form verarbeitet und verlegt werden können. Jeder Fussboden erhält so sein individuelles Erscheinungsbild.

Ermöglicht wird die Herstellung des Parketts durch ein speziell entwickeltes, digitales Erfassungs- und Verarbeitungssystem. Die rohen Holzbretter werden hierbei vor ihrer Weiterverarbeitung eingescannt, in einem virtuellen Puzzle sortiert und zu einem Fugenbild mit minimalem Verschnitt zusammengefügt. Das Parkett wird nach dem Zuschnitt im Werk ausgelegt und das Ergebnis abschliessend in einem Verlegeplan festgehalten. Dieser Plan ermöglicht es dem Unternehmer die nummerierten Einzelbohlen vor Ort passgenau zu verlegen.

Axel Riester stellt die historische Entwicklung verschiedener Parkettverlegearten vor. Er erläutert anhand von Bildern und einem grossformatig ausgelegten Bolefloor den Herstellungsprozess, bei welchem die analoge und die digitale Welt miteinander verschmelzen. Andres und Liisa Pöime stellen das Staatliche Waldverwaltungszentrum von Estland vor und veranschaulichen in ihrem Werkbericht die Eigenschaften des aussergewöhnlichen Parketts.

naturokork.ch

Fachgespräch mit  
Brownbag-Lunch  
Donnerstag  
20. September 2018  
12.15-13.30 Uhr

Referenten  
Andres und Liisa Pöime,  
Inhaber Architekturbüro  
Studio3, Tallinn, Estland

Axel Riester,  
Naturu Kork AG

Eintritt frei  
Anmeldung bitte bis  
18. September 2018 an:  
thema@baumuster.ch

Kontakt  
Schweizer  
Baumuster-Centrale Zürich  
Weberstrasse 4  
8004 Zürich

044 215 67 67  
info@baumuster.ch  
baumuster.ch

Öffnungszeiten  
Mo. bis Fr. 9.00-17.30 h  
Eintritt frei

Partner:

**DARCH**

**ETH**  
Eidgenössische Technische Hochschule Zürich  
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

**sia** sektion zürich

Sponsoren:

**forbo**

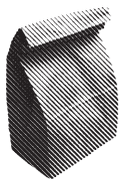
**Schweizer**

**zzwancor**  
a Wienerberger company

**VELUX®**

**K Keller**  
Mit System am Bau

**HGC**



**SCHWEIZER  
BAUMUSTER-CENTRALE  
ZÜRICH**

**naturu kork**  
MADE IN SWITZERLAND