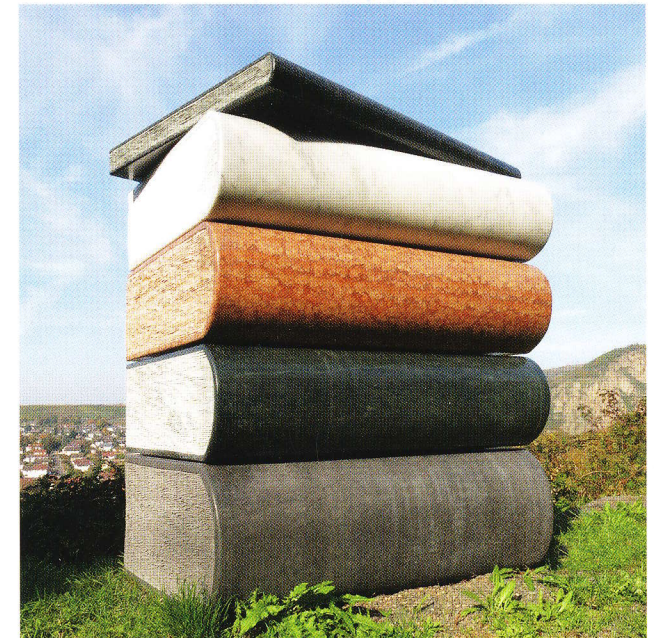


Goethe-Universität Frankfurt am Main

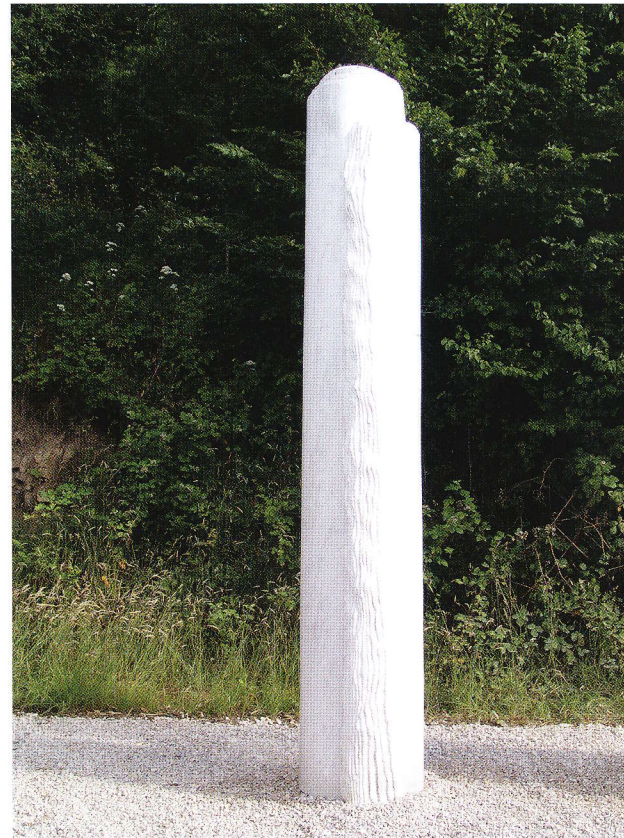
Campus Riedberg | Wissenschaftsgarten



La Storia della Terra 2013, fünf Steine aus aller Welt, 200 x 160 x 110 cm

ANNA KUBACH-WILMSEN

Steinskulpturen-Ausstellung
Mai 2015 bis Oktober 2016



Buchsäule 2002/04, Carrara-Marmor, 360 x 60 x 60 cm

Campus Riedberg
Wissenschaftsgarten der Goethe-Universität
Max-von-Laue-Str. 13
60438 Frankfurt am Main
Öffnungszeiten: Mo-Fr 8-14:30 Uhr u.n.V.
Telefon 069 / 79842104
www.kunstraum.uni-frankfurt.de
www.kubach-wilmsen.de



Steinfuge 2014, Granit, 38 Stelen konkav - konvex, 5700 x 140 x 40 cm
Foto: Erhard Metz, Feuilleton Frankfurt

Die feierliche Eröffnung
findet am 17. Mai 2015, um 11 Uhr,
im Rahmen des Primavera-Festes statt.

Zu diesem Anlass stellt Anna Kubach-Wilmsen
die Großskulptur **Steinfuge**, die sie Ende 2014 für die
Universität geschaffen hat, der Öffentlichkeit vor.

Einführung

Wissenschaft und Kunst gehen Hand in Hand am Universitätscampus Riedberg der Goethe-Universität in Frankfurt am Main. Von Mai 2015 bis in den Herbst 2016 werden Steinskulpturen von Anna Kubach-Wilmsen im Wissenschaftsgarten der Goethe-Universität gezeigt. Ganz im Sinne des Universalgelehrten Johann Wolfgang von Goethe, der nicht nur Weltliteratur schrieb, sondern auch als Naturwissenschaftler botanische Studien durchführte, antwortet die Bildhauerin Anna Kubach-Wilmsen mit ihren weltweit bekannten Steinbüchern auf dieses besondere Umfeld. Für einen Zeitraum von eineinhalb Jahren können Besucher des Wissenschaftsgartens die belebte Natur mit arzneilich genutzten Pflanzen und die Erdgeschichte, die sich in den verschiedenen Gesteinsarten der Skulpturen widerspiegelt, im Zusammenhang erleben. Für die Künstlerin steht im Mittelpunkt ihrer Auseinandersetzung mit der anorganischen Materie, dass der Stein uns etwas über sich selbst mitteilt. Dies geschieht am besten, indem er in Buchform zu uns spricht. Die Skulpturen erzählen ihre eigene Geschichte als Gestein und die Geschichte der abendländischen Tradition, Wissen durch Bücher zu übermitteln. So wird der Wissenschaftsgarten 2015 bis 2016 zu einer großzügigen Ausstellungsfläche für zeitgenössische Bildhauerei.

Dr. Carsten D. Siebert (Kurator)



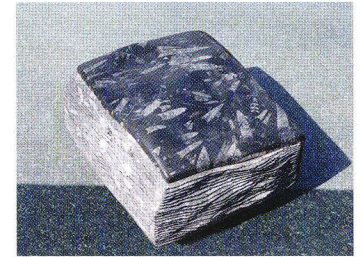
Steinbuch Nordseegeschichte 1990, Foto: Carsten Siebert, Frankfurt
Belgischer Fossilienmarmor, 180 x 130 x 100 cm



Steinbuch Portugal 1999, rosa Marmor, 100 x 70 x 50 cm



Steinbuch Afrika 1983, Granit mit Rubinen, 106 x 85 x 60 cm



Fossiliensteinbuch 2011, Marmor aus Marokko, 45 x 35 x 20 cm, Bibliothek, Otto-Stern-Zentrum



Ikarus 2003, Norwegischer Amadeo-Granit, 90 x 65 x 50 cm



Steinzeitung 2002, Griechischer Marmor, 230 x 130 x 12 cm