

Naturstein am Bau:

StadtSteine

Unter dem Motto »Steinreich« geben wir Ihnen in jedem Heft Internetadressen zu interessanten Themen rund um Naturstein an die Hand. Unter www.natursteinonline.de (grauer Balken links, »Steinreich«) finden Sie zusätzliche Informationen, u.a. für Kinder, und zusätzliche Links.

Mainz müssen wir loben. Denn diesmal soll es um das Thema »StadtSteine« gehen, also um die Frage, wie sich die Städte hierzulande in Sachen Naturstein präsentieren. Der Südwestrundfunk hat im Rahmen seiner geologischen Streifzüge einen Rundgang durch die Landeshauptstadt ins Netz gestellt. Dem fehlt es an nichts: Es gibt sowohl detaillierte Beschreibungen der Gebäude als auch eine Karte für die Tour.

Für Leipzig gibt es ebenfalls eine virtuelle Stadtführung, leider ohne Tourenplan. Trier bietet etwas Ähnliches: Dort haben Geologen auf dem Gelände der Landesgartenschau eine begehbare geologische Karte von Rheinland-Pfalz gestaltet und ins Netz gestellt.

Auf den Seiten des Deutschen Naturstein-Verbands hingegen wird sich der Natursteinliebhaber bei der Vorstellung des Natursteinpreises zwar an der beispielhaften Natursteinarchitektur erfreuen, aber Informationen über die

verwendeten Natursteine vermissen. Ist eine gesteins- und firmenspezifische Ergänzung denkbar – vielleicht mittels Link auf eine Extraseite? Wir empfehlen den Blick auf die Seite des Informationszentrums der Stahlbranche.

Wer viel Geduld aufbringt, kann dann doch im Netz einige verstreute StadtStein-Seiten finden. Hamburg hat sie zum Beispiel zu seiner U-Bahn oder zu den Geotopen im Stadtgebiet. In Münster zeigt das Mineralogie-Museum die Stein-Verwendung am Beispiel von Dom und Schloss. Allgemeine geologische Informationen bietet der Geopark Göttingen oder der Hof des Uni-Fachbereichs Geowissenschaften in Halle.

Initiative »Steine in der Stadt«

Insofern ist die Initiative »Steine in der Stadt« äußerst lobenswert. Damit will der emeritierte Professor der TU Berlin Johannes Schroeder ein Netzwerk ins Leben rufen, das solche Informationen

als zentrale Stelle sammelt. Für den Oktober dieses Jahres plant er eine Konferenz zum Thema. »Wenn genügend Interesse und Einsatzbereitschaft vorhanden sind, könnte aus der Tagung ein Führer zu Natursteinen in deutschen Städten entstehen«, stellt er in Aussicht. Eine ganz andere Herangehensweise an das Thema ermöglicht die Foto-Datenbank Flickr. Dort kann man – auf Englisch – Gesteinsnamen als Suchwort eingeben und bekommt dann tonnenweise Bilder. Die zeigen viel Unerwartetes, etwa jene Aufnahme aus dem Empire State Building, wo das Gebäude-Logo in Stein die Aufzugskabinen zierte, oder jene aus Indien mit einem marmornen Fenstervorhang.

Die Redaktion freut sich über Leserhinweise auf weitere Internet-Adressen, die in die Liste aufgenommen werden können.

Peter Becker



KREBS & RIEDEL Schleifscheibenfabrik GmbH & Co. KG

- Diamantwerkzeuge für Tisch-, Brücken- und Blocksägen
- Umfang- und Profilfräser
- Kalibrierwerkzeuge (Fräser u. Walzen)
- Schleifteller
- Seilsägen
- Bohrkronen

Trenn- oder Schleifprobleme?
Neue Anwendungen?
Unsere Anwendungstechniker helfen.

— Rufen Sie an! —

KREBS & RIEDEL
Schleifscheibenfabrik GmbH & Co. KG
Bremer Str. 44
34385 Bad Karlshafen
Tel: 05672-184-0
Fax: 05672-184218
eMail: mail@krebs-riedel.de
web: www.krebs-riedel.de



Diamant-Schleifmittel



Diamant-UFR



Innovative Schleiftechnik seit 1895

