

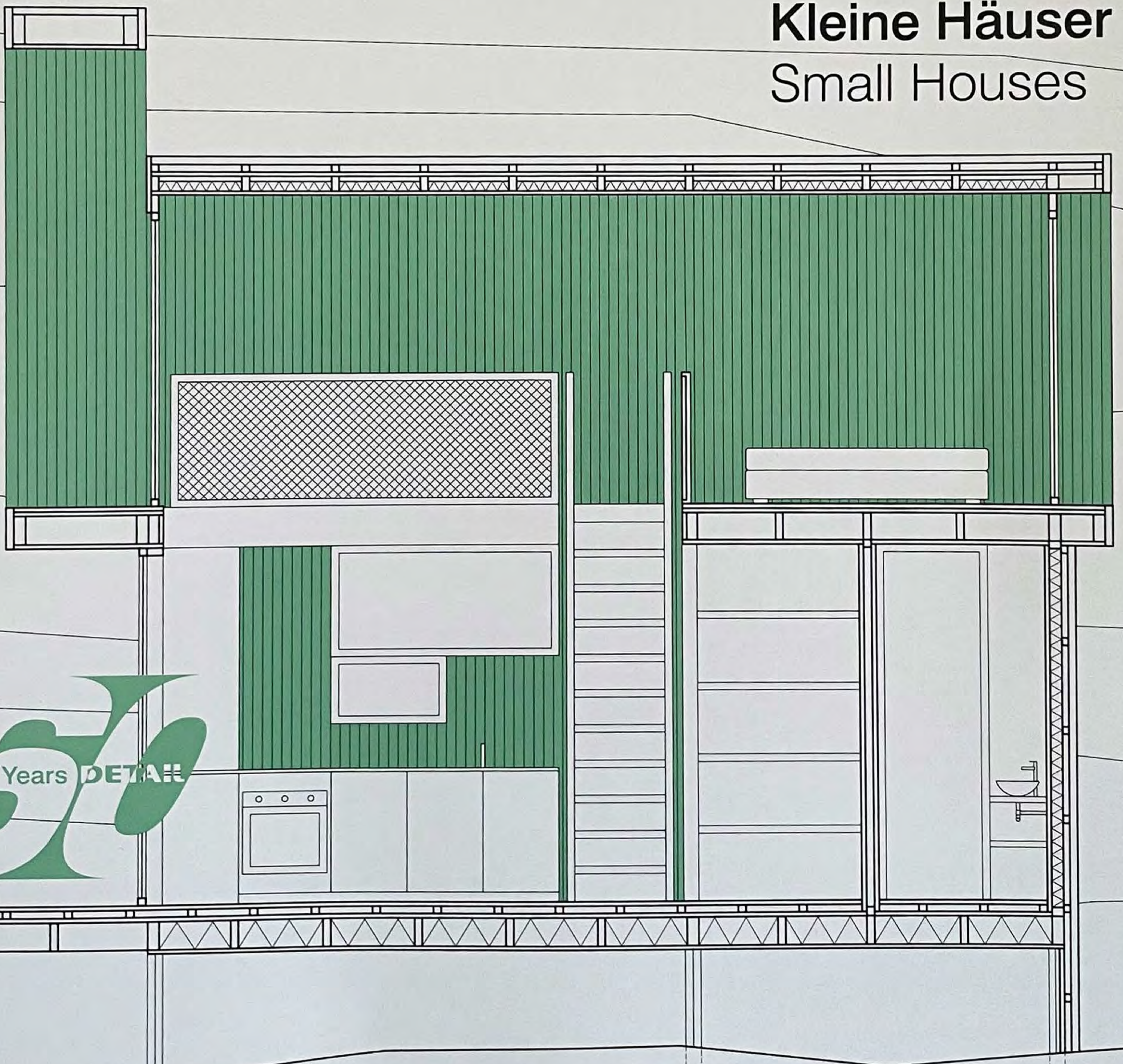
Roman Hollenstein:
Traumhaus oder Hasenstall?
Dream House
or Rabbit Hutch?

Großzügig wohnen auf
minimalem Raum
Spacious Living,
Small Footprint

7/8.2021

DETAIL

Kleine Häuser
Small Houses



Fugenloser Bodenbelag Seamless Floor

Der Orange Campus, den Scherr+Klimke Architekten auf dem Gelände des ehemaligen Neu-Ulmer Donaubads geplant haben, zählt zu den größten Basketball-Nachwuchs- und Leistungszentren in Europa. Auf rund 12500 m² Nutzfläche gibt es drei Trainingshallen, Fitnesscenter, Büros, Konferenzbereiche, Fan-Shop, Gastronomie sowie einen Outdoor-Sportpark. Bodenbeläge und Verlegesysteme wurden entsprechend den Anforderungen individuell ausgewählt. Der anthrazitfarbene Arturo-Designboden Dark Move von Uzin-Utz trägt dazu bei, die rund 1800 m² Verkehrsfläche durchgängig, fugenlos und robust zu gestalten. Die unempfindliche Arturo Beschichtung PU2030 im zweifarbigem Betonlook ist bis zu 1 mm rissüberbrückend. Das Farbkonzept kombiniert viel Schwarz und Orange, die Vereinsfarben des Ulmer Basketballvereins BBU'01.

→ uzin-utz.com



Roland Halbe

The Orange Campus, which was planned by Ulmer Scherr+Klimke Architekten, is one of Europe's largest basketball junior and intensive training centres. There are three training halls, a fitness centre, offices with conference areas, a fan shop, cafés and a outdoor sports park. The floorings and installation systems were individually selected for the different requirements, the goal being to make around 1800 m² of traffic area continuous, seamless and robust. The anthracite Arturo Dark Move design floor leads from the foyer through all the corridors and staircases to the restaurant and shop. The Arturo PU2030 coating with its two-tone concrete appearance is crack-bridging, insensitive and offers versatile design options. Logos and lettering are integrated into the floor design. The colour scheme combines black and orange, the club colours of the Ulm basketball club BBU'01.

Gestrickte Schallabsorber Knitted Sound Absorbers

Die zylindrischen Schallabsorber Relax Tube von Ydol setzen visuelle Akzente im Raum. Trotz ihrer schlanken, filigranen Form generieren sie eine große, akustisch wirksame Oberfläche. Eine breitbandig wirksame Absorberkonstruktion und der Einsatz von gestrickter Merinowolle als Ummantelung bewirken die schallabsorbierenden Eigenschaften. Die Wolle wird nach einem traditionellen Verfahren schonend gefärbt und in der eigenen Manufaktur gestrickt. Relax Tube sind in 36 Farben und jeder beliebigen Sonderfarbe bestellbar. Die Zylinder haben einen Durchmesser von 15 cm. Sie lassen sich in beliebiger Höhe von der Decke abpendeln und empfehlen sich für Raumhöhen ab zirka 3,20 m. Es gibt sie in den Längen 40, 60 und 80 cm.

The Relax Tube cylindrical suspended sound absorbers by Ydol visually emphasise the air space. Due to their slim, filigree design, they produce a large acoustically-effective surface in the room. The strong sound-absorbing properties are created by a broadband absorber construction and the consistent use of high-quality knitted merino wool as a cover for the cylinder. Fine merino sheep wool, gently dyed according to traditional methods, is used as the raw material for the Jil acoustic fabric. This is knitted exclusively in the company's own factory in a complex process and can be ordered in 36 colours and any special colour. The sound-absorbing cylinders are available in the lengths of 40, 60 and 80 cm.

→ ydol.de



Marco Leiler

www.ospa.info

Der Königsweg zum
Wohlfühlwasser

- Maximale Energieeffizienz und Wirtschaftlichkeit
- Vollautomatisch perfekte Wasserqualität
- Mit Webserver und Schnittstellen für die Gebäudetechnik

Erleben Sie die Wohlfühlwelt von Ospa unter www.ospa.info

MADE IN GERMANY



**CO₂ ERSTER
NEUTRALER
HERSTELLER
DER BRANCHE**
OSPA