

AIT

6.2024
BAR HOTEL
RESTAURANT

LUCAS Y HERNÁNDEZ-GIL ARQUITECTOS
MODE:LINA · RHO · SOMAA · NADJA THALAU
AXEL SCHENKE · RÉALITÉ · NOA · BWM
GARY CHARD · SERENA CONFALONIERI
ZOOCO · MODIJEFSKY · SENONER TAMMERLE



Fotos: Oliver Rust, CH Zürich



Fotos: Lukas Murer, CH Zürich

Kantonalbank in Basel

Das Gebäude aus den 1970er-Jahren ist Teil des Bürokomplexes, der den Hauptsitz der Basler Kantonal Bank bildet. Im Zuge einer Sanierung wurde es nun in eine moderne Arbeitswelt mit Activity Based Working-Ansatz umgebaut. Abgesehen vom Erdgeschoss folgen alle sieben Stockwerke demselben Grundriss. Dieser verfügt über fensterseitig frei wählbare Arbeitsplätze, die mittig durch Teeküchen und Besprechungsräume zониert werden. Ganz in den Firmenfarben Schwarz und Weiß gehalten, setzen farbige Polstermöbel und Einbauten Akzente in der ruhig-schlichten Möblierung. Die Fassade greift mit Lamellen aus eloxiertem Aluminium die gläsernen Lamellen des restlichen Komplexes auf. *lh*

The 1970s building is part of the office complex that forms the headquarters of Basler Kantonalbank. As part of a refurbishment, it has now been converted into a modern working environment with an activity-based working approach. Apart from the ground floor, all seven floors follow the same layout featuring freely selectable workstations along the windows, which are zoned in the centre by kitchenettes and meeting rooms. Anodised aluminium slats on the façade relate to the glass slats of the rest of the complex.

Entwurf · Design Mint Architecture, CH-Zürich
Bauherr · Client Basler Kantonalbank, CH-Basel
Standort · Location Brunnängslein 3, CH-Basel

Schule in Haldenstein

Die tragende Betonstruktur des Schulgebäudes wird von Holz und Glas umhüllt. Sie gibt die Struktur für den lichtdurchfluteten Innenausbau vor. Über Eck angelegte Klassenräume mit einer Materialität aus Stein und Holz erzeugen einen kreuzförmigen Grundriss mit Erschließungszonen, die als Erweiterung der Klassen- oder Gruppenräume dienen. Neben dem klassischen Frontalunterricht können so auch offene, raumübergreifende Unterrichtsformen integriert werden. Der Mittagstisch, der in einem angrenzenden Gebäude untergebracht und an die Turnhalle gekoppelt ist, ermöglicht über den zentralen Pausenhof einen schnellen Wechsel zwischen Spielen, Essen und Lernen. *lh*

The load-bearing concrete structure of the school building is encased in wood and glass, resulting in a light-flooded interior. Classrooms across corners, characterised by stone and wood, create a cross-shaped floor plan with access zones that serve as extensions to the classrooms. Traditional and innovative teaching formats can be implemented. The lunch area in an adjacent building is linked to the gymnasium, allowing children to quickly move between different activities via the central courtyard.

Entwurf · Design Pablo Horvath Architekten, CH-Chur
Bauherr · Client Hochbaudienste der Stadt Chur, CH-Chur
Standort · Location Usserdorf 17, CH-Haldenstein