

WINNER

BÜROGEBÄUDE BAURCONSULT HASSFURT

Administration center Verwaltungsgebäude

ARCHITECT/DESIGNER ARCHITEKT/DESIGNER

BAURCONSULT Architekten Ingenieure, Hassfurt, Germany,
www.baurconsult.com

CLIENT/MANUFACTURER AUFTRAGGEBER/HERSTELLER

BAURCONSULT Architekten Ingenieure, Hassfurt, Germany,
www.baurconsult.com

PROJECT DESCRIPTION

The largely climate-neutral building offers the company's 200 employees the best conditions for a modern, creative office culture. The three-storey office complex has been developed into a multi-space office with balustrades of varying heights and cosy balconies. This open layout enables employees to switch between focused working and team meetings. The biophilic interior design creates a living connection between humans and nature.

PROJEKTBESCHREIBUNG

Der weitgehend klimaneutrale Bau bietet den 200 Beschäftigten beste Voraussetzungen für eine moderne und kreative Bürokultur. Der dreigeschossige Bürokomplex mit den unterschiedlich hohen Brüstungsbändern sowie den wohnlichen Loggien wurde als Multispace Office entwickelt. Dieses offene Layout ermöglicht es den Mitarbeitenden, je nach Bedarf zwischen konzentriertem Arbeiten und Austausch im Team hin- und herzuwechseln. Durch biophiles Innendesign wird eine lebendige Verbindung zwischen Mensch und Natur generiert.



WINNER

STAATLICHE REALSCHULE HIRSCHAID

School Schule

ARCHITECT/DESIGNER ARCHITEKT/DESIGNER
BAURCONSULT Architekten Ingenieure, Hassfurt, Germany,
www.baurconsult.com

CLIENT/MANUFACTURER AUFTRAGGEBER/HERSTELLER
Landkreis Bamberg, Bamberg, Germany,
www.landkreis-bamberg.de

PROJECT DESCRIPTION

The expansion of the school includes classrooms, a cafeteria and areas for lunch and all-day supervision. In the course of the structural extensions, the outdoor facilities will be redesigned, the playground will be given a new centre, and the sports areas will be reorganised. While the facade of the school building makes the inner structure recognisable through a delicate layering, the wooden shell covers the sports hall and thus connects the hall volume with the adjacent green area.

PROJEKTBESCHREIBUNG

Die Erweiterung der Schule umfasst neben Klassenräumen eine Mensa sowie Flächen für die Mittags- und Ganztagsbetreuung. Im Zuge der baulichen Erweiterungen werden die Außenanlagen umgestaltet, der Pausenhof erhält eine neue Mitte, die Sportflächen werden neu organisiert. Während die Fassade des Schulgebäudes durch eine feingliedrige Schichtung die innere Struktur erkennbar macht, stülpt sich der hölzerne Mantel über die Sporthalle und verbindet so das Hallenvolumen mit dem anrainenden Grünzug.



SELECTION

STAATLICHE REALSCHULE HIRSCHAID

School Schule

ARCHITECT/DESIGNER ARCHITEKT/DESIGNER
BAURCONSULT Architekten Ingenieure, Hassfurt, Germany,
www.baurconsult.com

CLIENT/MANUFACTURER AUFTRAGGEBER/HERSTELLER
Landkreis Bamberg, Bamberg, Germany,
www.landkreis-bamberg.de

PROJECT DESCRIPTION

The expansion of the school includes classrooms, a cafeteria and areas for lunch and all-day supervision. In the course of the structural extensions, the outdoor facilities will be redesigned, the playground will be given a new centre, and the sports areas will be reorganised. While the facade of the school building makes the inner structure recognisable through a delicate layering, the wooden shell covers the sports hall and thus connects the hall volume with the adjacent green area.

PROJEKTBESCHREIBUNG

Die Erweiterung der Schule umfasst neben Klassenräumen eine Mensa sowie Flächen für die Mittags- und Ganztagsbetreuung. Im Zuge der baulichen Erweiterungen werden die Außenanlagen umgestaltet, der Pausenhof erhält eine neue Mitte, die Sportflächen werden neu organisiert. Während die Fassade des Schulgebäudes durch eine feingliedrige Schichtung die innere Struktur erkennbar macht, stülpt sich der hölzerne Mantel über die Sporthalle und verbindet so das Hallenvolumen mit dem anrainenden Grünzug.



SELECTION

2-FACH SPORT- + MEHRZWECKHALLE GÖSSWEINSTEIN

Sports building Sportgebäude

ARCHITECT/DESIGNER ARCHITEKT/DESIGNER

BAURCONSULT Architekten Ingenieure, Hassfurt, Germany,
www.baurconsult.com

CLIENT/MANUFACTURER AUFTRAGGEBER/HERSTELLER

Markt Gößweinstein, Gößweinstein, Germany,
www.goessweinstein.de

PROJECT DESCRIPTION

The new replacement building for the two-sided multi-purpose hall in Gößweinstein is a square structure with stacked adjoining rooms and a front building with access to the school and an entrance for events. The interior of the reinforced concrete construction has visible surfaces in board formwork, as well as the base facade with smooth visible surfaces. The optics of wood appear in the form of pre-greyed wooden slats as well as in the roof structure and the baffle wall inside.

PROJEKTBESCHREIBUNG

Der Ersatzneubau der Zweifeld-Mehrzweckhalle in Gößweinstein ist ein quadratischer Baukörper mit gestapelten Nebenräumen und Kopfbau mit Zugang zur Schule und Entrée für Veranstaltungen. Die Stahlbetonkonstruktion zeigt sich im Inneren mit Sichtoberflächen in Bretterschalung wie auch in der Sockelfassade mit glatten Sichtoberflächen. Holzoptik kommt in Form von vorgegrauten Holzlamellen sowie im Dachtragwerk und der Prallwand im Inneren zur Anwendung.

