

Kindergarten Rosswinkel, Illnau-Effretikon

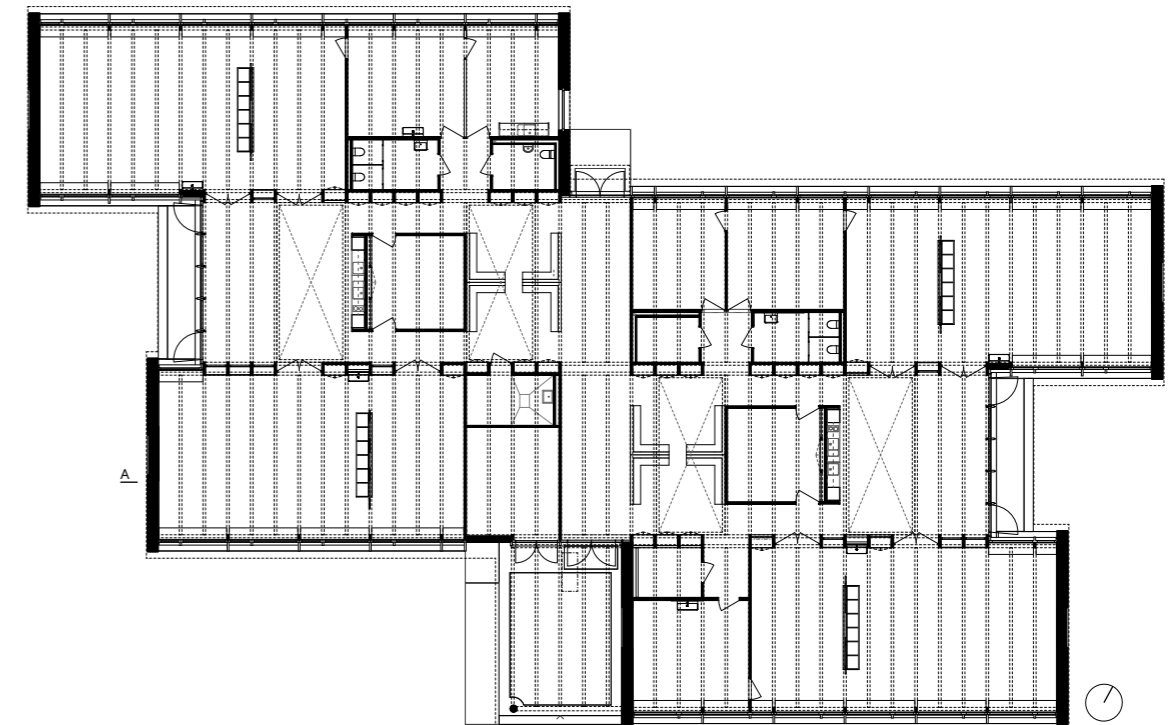
Bienert Kintat Architekten



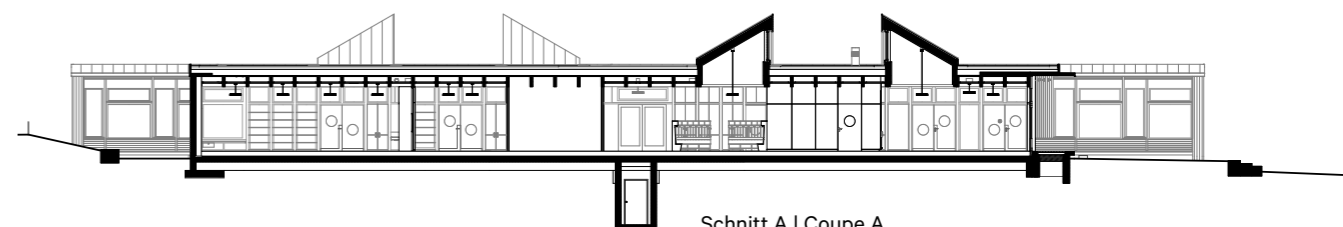
Die einfache, repetitive Struktur des eingeschossigen Neubaus in Skelettbauweise ersetzt den bestehenden Kindergarten aus den 1960er-Jahren und schafft vielfältige Innen- und Außenraumbezüge. Beidseitig des zentralen Erschliessungsflures wurde jeweils ein Doppelkindergarten angeordnet. Multifunktionale Lernzonen mit Teeküche liegen jeweils mittig zwischen den Klassen-, Gruppen- und Werkräumen. Sheddächer versorgen die innenliegenden Räume mit Tageslicht. Das zenitale Licht, helle und durchlässige Raumabschlüsse und natürliche Materialien an Wänden, Böden und Decken prägen die Atmosphäre. Die geschickt angeordneten Raumschichten verzahnen sich wirkungsvoll mit dem Außenraum und ermöglichen flexible Raumkonfigurationen.

Remplaçant un jardin d'enfants datant des années 1960, le bâtiment d'un niveau et sa structure à ossature établit des relations multiples entre intérieur et extérieur. Deux jardins d'enfants doubles sont regroupés à gauche et à droite de la cour de récréation couverte. Des zones d'enseignement multifonctionnelles avec kitchenette sont situées au milieu, entre les salles de classe, les salles de groupe et les ateliers. L'atmosphère particulière de la nouvelle structure résulte de la combinaison entre un apport zénithal de lumière, un choix de cloisons perméables et aux tons clairs et la mise en œuvre de matériaux naturels pour les murs, les sols et les plafonds. Habilement disposées, les différentes couches spatiales offrent des configurations spatiales flexibles.

Fotos | Photos Roland Bernath
 Fertigstellung | Mise en service 8.2023
 Geschossfläche | Surface de plancher 1151 m²
 Bauherrschaft | Maîtrise d'ouvrage Stadt Illnau-Effretikon



Erdgeschoss | Rez-de-chaussée



Schnitt A | Coupe A

Best Practice

Böden für Bildungsbauten

Bodenbeläge sind ein wesentlicher Bestandteil der Raumgestaltung. In Gebäuden des Bildungswesens, wie dem Kindergarten Rosswinkel, müssen sie dabei eine anregende Umgebung schaffen und gleichzeitig extreme Beanspruchungen standhalten. Forbo steht seit über 100 Jahren als sichere Wahl für den Einsatz in Schulen, Kindergärten, Universitäten sowie Sporthallen. Beste Gebrauchs-eigenschaften kombiniert mit ansprechenden Designs machen das vielfältige Produktangebot zur optimalen Basis. Linoleum beispielsweise hat sich in der Praxis bewährt und überzeugt durch natürliche Rohstoffe, eine positive Ökobilanz und seine Langlebigkeit.



Sols pour bâtiments scolaires

Les revêtements de sol jouent un rôle essentiel dans l'aménagement des espaces, en particulier dans les bâtiments éducatifs. Dans des lieux tels que le jardin d'enfants Rosswinkel, ils doivent à la fois stimuler l'environnement et supporter des sollicitations intensives. Depuis plus de 100 ans, Forbo est synonyme de sécurité dans les écoles, les jardins d'enfants, les universités et les salles de sport. Alliant des propriétés d'usage optimales à des designs attractifs, sa vaste gamme de produits constitue une solution idéale. Le linoléum, éprouvé dans ces environnements, se distingue par l'utilisation de matières premières naturelles, un excellent écobilan et une grande durabilité.