

Familienzentrum St. Nikolaus Gau-Algesheim



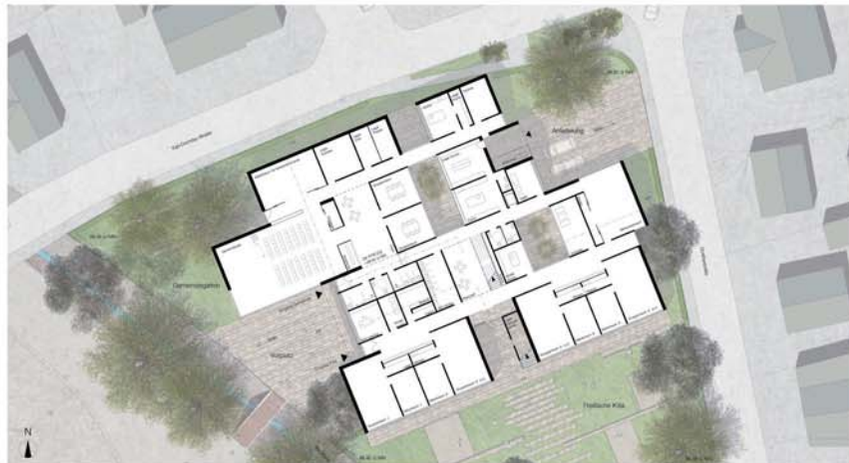
Außensumpfbekleid.



Lageplan M 1:1000



Schulungsplan M 1:5000



Grundriss M 1:500



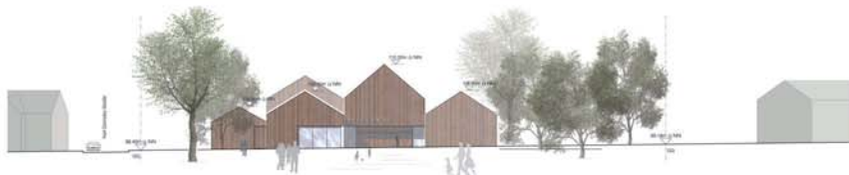
Grundriss M 1:500



Silhouette
Die Silhouette für das Gebäude ist ein Zielkriterium aus Substanz und gestalterischer Aussage. Durch die Anordnung der Gebäudekörper wird die Fassade durch die Anordnung der Gebäudekörper und die Höhe in Höhe und Breite definiert.

Energiekonzept
Die Gebäudehülle ist mit hochgedämmten, einseitigen Holzfensterbänken und einseitigen Holzfensterbänken. Die Gebäudehülle ist durch die Anordnung der Gebäudekörper und die Höhe in Höhe und Breite definiert.

Materialkonzept
Das Gebäude wird mit einem Holz in Holzbauteilen versehen. Die Gebäudehülle ist durch die Anordnung der Gebäudekörper und die Höhe in Höhe und Breite definiert.



Ansicht von Süden



Ansicht von Norden

Familienzentrum St. Nikolaus Gau-Algesheim



innenansicht



Fassadenschnitt 1 M 1:150



Fassadenschnitt 2 M 1:150



Gebäudekubatur
 Die Funktionen haben sich nicht nur ausser situativ und sind zur Überbauung innerhalb des Liniens zu einem klar strukturierten Gebäudekomplex zwischen dem fächerförmigen und schichtenförmigen und geschichteten Gebäudeausbau.



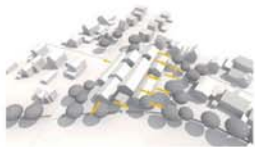
Funktion
 Die Hauptrolle des Baus ist die Fokussierung des Gemeindelebens und wird nicht als Anker für die Gemeinde im Gesamtkontext der Stadt und der Region, sondern als ein zentraler Punkt, der die Gemeinde zusammenhält und die Funktionen der Gemeinde in der Stadt und der Region darstellt.



Erhöhung
 Drei getrennte Eingänge an einer Seite schaffen einen hohen Aufstellort für die Hauptrolle und werden durch eine gemeinsame Fassade mit einem zentralen Eingang und einer gemeinsamen Fassade mit einem zentralen Eingang und einer gemeinsamen Fassade mit einem zentralen Eingang.



Zonierung Aussenraum
 Der Aussenraum wird in vier Zonen unterteilt, die gemeinsam einen hohen Aufstellort für die Hauptrolle und werden durch eine gemeinsame Fassade mit einem zentralen Eingang und einer gemeinsamen Fassade mit einem zentralen Eingang.



Aussenbeläge
 Jedes Material hat eine spezifische Qualität und wird durch eine gemeinsame Fassade mit einem zentralen Eingang und einer gemeinsamen Fassade mit einem zentralen Eingang.



Grundrisschnitt M 1:100



Querschnitt A-A M 1:200



Längsschnitt B-B M 1:200



Ansicht Süd M 1:200



Ansicht Nord M 1:200