



GRÜNE MITTE EXPANDIERT
MEHRWERT FÜR UMGEBUNG (MIKROKLIMA, AUFENTHALT)
VERBINDET ALTES UND NEUES QUARTIER

TREFFPUNKTE UND RAUMSEQUENZENZEN
VERBINDET ALTES UND NEUES QUARTIER

TREFFPUNKTE UND RAUMSEQUENZENZEN
VERBINDET ALTES UND NEUES QUARTIER

ÖFFENTLICH/PRIVAT ZUGÄNGLICHKEIT
URBANE TREFFPUNKT FÜR ALTES UND NEUES QUARTIER

ÖFFENTLICH/PRIVAT ZUGÄNGLICHKEIT
ZÜNGE NEHMEN AUF UMGEBUNG BEZUG

BRÜCKENWERKE
KONSTRUKTIVE VERMITTLUNG ZWISCHEN QUARTIEREN

DAS HERZ DES BILDUNGSCAMPUS
VERSORGT DIE BILDUNGSBEREICHE

FLÜGELBAUKÖRPER
BILDUNGSBEREICHE - KLAR ABLESBAR

ERWETERBARKEIT
ANSCHLUSS AN DAS HERZ

NACHNUTZUNG/FLEXIBILITÄT
HOLZ-SKELETTBAU/MODULBAU

GEMEINSAM GENUTZTE DACHGÄRTEN
BAUKÖRPER STAFFELUNG

BALKONE & TERRASSEN DIREKT BEI DEN BIBLIOTHEKEN
BESCHATTUNG UND FREIRAUMNUTZUNG

DIE GRÜNEN LUNGEN DES CAMPUS
FILTERN DIE LUFT UND DIE LAUNE
BEGRÜNT FUNKTIONSRÄUME
ZENTRALE LÜFTUNGSANLAGE
ZENTRALE LÜFTUNGSANLAGE
VERTIKALE BÜCKBEZIEHUNGEN
STIMMUNGSGLEICHER RAUM
RUHPOL GRÜNE LUNGE
KLIMAGERÄTE ÜBEREINANDER
SPART TECHNIKFLÄCHE

Die Bildungsbereiche selbst haben im Zentrum eine grüne „Lunge“, einen begrünten, natürlich belichteten und optional ergänzend und stimmungsvoll beleuchteten Funktionshof. Durch diesen Hof wird Frischluft angesaugt und über eine Lüftungszentrale im Untergeschoss im Gebäude verteilt. Die Vegetation in den Höfen sorgt für eine Anreicherung der Frischluft mit Sauerstoff sowie einer Reduktion der Fein- und Schadstoffbelastung in der Luft. Zusätzlich schaffen die üppig mit teilweise immergrünen Pflanzen bewachsenen Höfe besonders stimmungsvolle Räume und besondere Blickbeziehungen im eigenen Bildungsbereich und auch zwischen den unterschiedlichen Bildungsbereichen. Das grüne Herz liefert so einen guten Kontrast zu den sonst transparenteren Fassaden und dem freien Ausblick.

1. OBERGESCHOSS 1:500

2. OBERGESCHOSS 1:500

3. OBERGESCHOSS 1:500

4. OBERGESCHOSS 1:500

UNTERGESCHOSS 1:500

BILDUNGSBEREICH 2 M 1:250

BILDUNGSBEREICH 3 M 1:250

SCHNITT A 1:500

SCHNITT B 1:500

ANSICHT OST 1:500

ANSICHT NORD 1:500