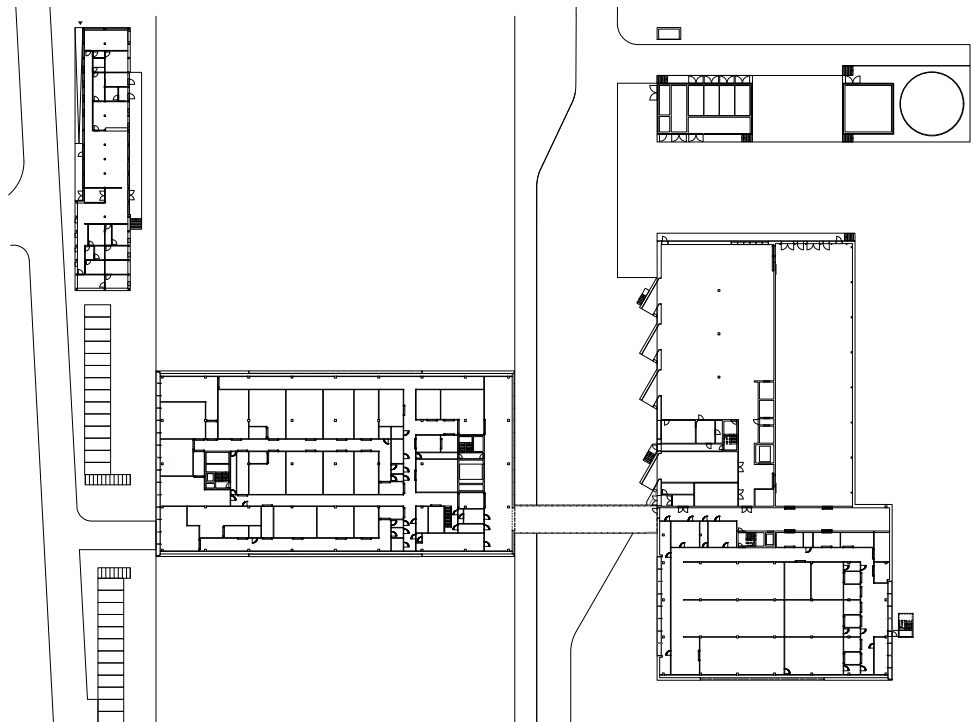




Neue Produktionsanlagen für Celgene Couvet (NE)

Das Projekt ist wie ein Campus konzipiert. Es umfasst vor allem Produktionsräume, Büros, ein Lagerzentrum und ein Gebäude für die Arzneimittelverpackungsanlagen. Eine verglaste Passerelle bildet eine effiziente Verbindung zwischen den verschiedenen Gebäuden. Das architektonische Konzept lässt ausserdem Raum für zukünftige Erweiterungen. Die volumetrische Integration ist auf die Gegebenheiten des Standorts abgestimmt und die rationale architektonische Sprache geht auf das Produktionsprogramm ein. Das Konzept erreicht eine hohe Nutzungsflexibilität und Effizienz in der Organisation der Funktionen.



Grundriss EG



Neue Produktionsanlage für Celgene Couvet (NE)

Ort

Couvet (NE)

Bauherr

Celgene International Sàrl

Programm

Produktionsräume, Büros, Lagerzentrum, Verpackungsanlagen, Empfang und Restaurant

Volumenberechnung nach SIA 416

Ca. 106'000 m³

Realisierung

2016 - 2018

Bauart Architekten und Planer AG

Frei | Graf | Graf | Jakob | Rey | Ringeisen

Laupenstrasse 20, 3008 Bern

Telefon +41 31 385 15 15

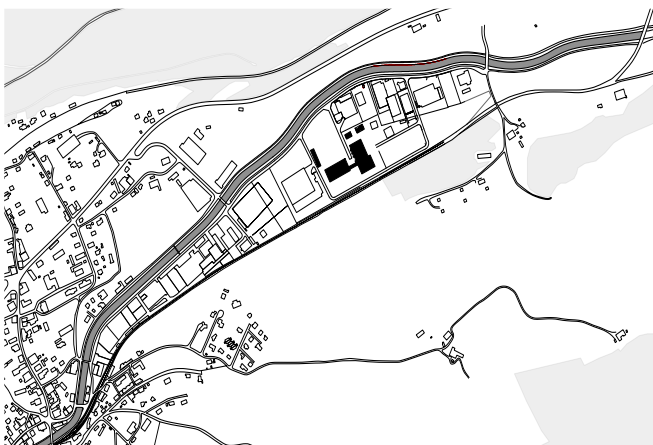
Crêt-Taconnet 17, 2002 Neuchâtel

Téléphone +41 32 858 15 15

Hardturmstrasse 173, 8005 Zürich

Telefon +41 43 366 65 65

www.bauart.ch



Lageplan

bauart