

Präsentation

blueFACTORY ist ein Innovationsquartier von rund 60 000 m², das derzeit im Zentrum von Freiburg entwickelt wird. Es ist in das Netzwerk Switzerland Innovation eingebunden. Das Innovationsquartier, das überwiegend für Aktivitäten genutzt wird, zählt derzeit 340 Arbeitsplätze und strebt langfristig über 2000 Arbeitsplätze und 450 Einwohner an. Bluefactory Fribourg-Freiburg AG entwickelt das Quartier in Zusammenarbeit mit der Stadt und dem Kanton Freiburg.

www.bluefactory.ch



© Bluefactory Fribourg-Freiburg SA

Gute Praktiken



© Madame frigo



© Stemutz

Werkzeuge

Festlegung einer langfristigen Vision

Kantonaler Nutzungsplan (KNP)

Umwelt-Charta



Ressourceneffizientes Quartier

Als Baumaterial für Gebäude kommt Holz zum Einsatz: Die Struktur des zukünftigen Gebäudes B und des Smart Living Building wird aus Freiburger Holz bestehen.

Das Regenwasser wird aufgefangen und wiederverwertet und es gibt ein Projekt zur lokalen Abwasserbehandlung mit dem Namen [Sponge City](#).



Quartier der kurzen Wege

Dank eines internalisierten Systems, das [Go Electric](#) den Nutzerinnen und Nutzern des Quartiers anbietet, **steht eine Carsharing-Station zur Verfügung.**

[Véloservice Kust](#) und Velo Salon bieten Velowerkstätten im Quartier an.

Am Eingang des Geländes befindet sich eine Station für Bikesharing, die über das System von [Publibike](#) mit den anderen Stationen in der Stadt verbunden ist.



Durchmischtes Quartier

Kulturelle Räume beleben das Quartier, z. B. ein multikultureller Saal, ein Container, in dem ein Webradio untergebracht ist, oder Räume für Aufführungen.



Kollaboratives Quartier

Unverkaufte Lebensmittel werden gesammelt und mithilfe eines öffentlichen Stadtkühlschranks verteilt, der vom Verein [Madame Frigo](#) angeboten wird.

Ein Quartierhaus ist für alle zugänglich: Der sogenannte [NeighborHub](#) vereint verschiedene Aktivitäten und Dienstleistungen.

Eine Charta fördert das ökologische Engagement. Sie ist Teil der Mietverträge und verlangt die Bereitstellung von Informationen für eine jährliche CO₂-Bilanz.