

H O R T U S

We're in a good Place -
Join us.

HORTUS zahlt seine Erstellungsenergie in einer Generation zurück

Auf dem BaseLink Areal in Allschwil bei Basel entwickeln SENN, Herzog & de Meuron und ZPF Ingenieure gemeinsam ein Bürogebäude von ca. 10'000 m² Nutzfläche für umweltbewusste (Tech-)Firmen. Das Bauwerk setzt einen neuen Standard für Nachhaltigkeit: Es zahlt die graue Bauenergie zurück und ist bereits nach rund 30 Jahren energiepositiv. Dazu wird es aus einem ungewöhnlichen Mix aus Naturmaterialien konstruiert.

Kurzinfo

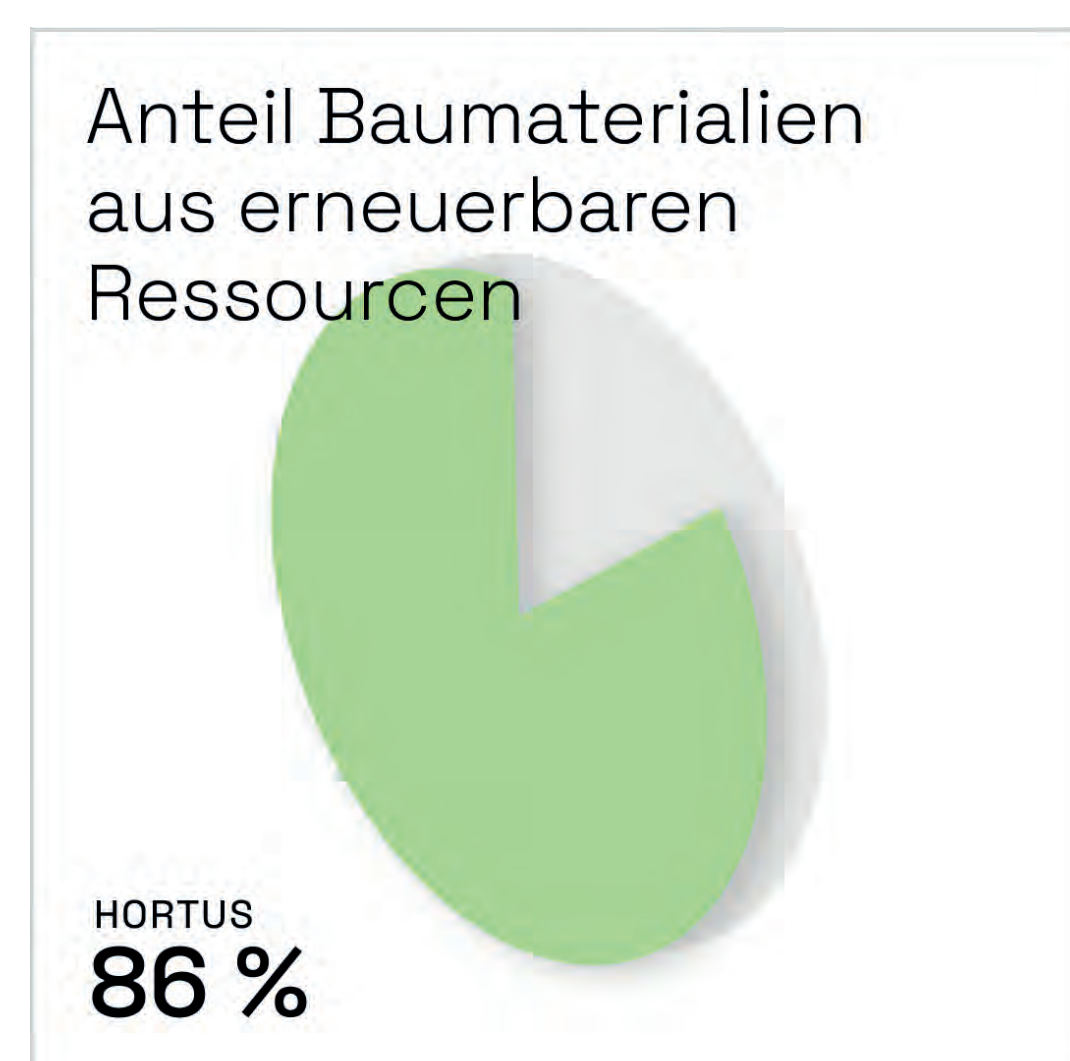
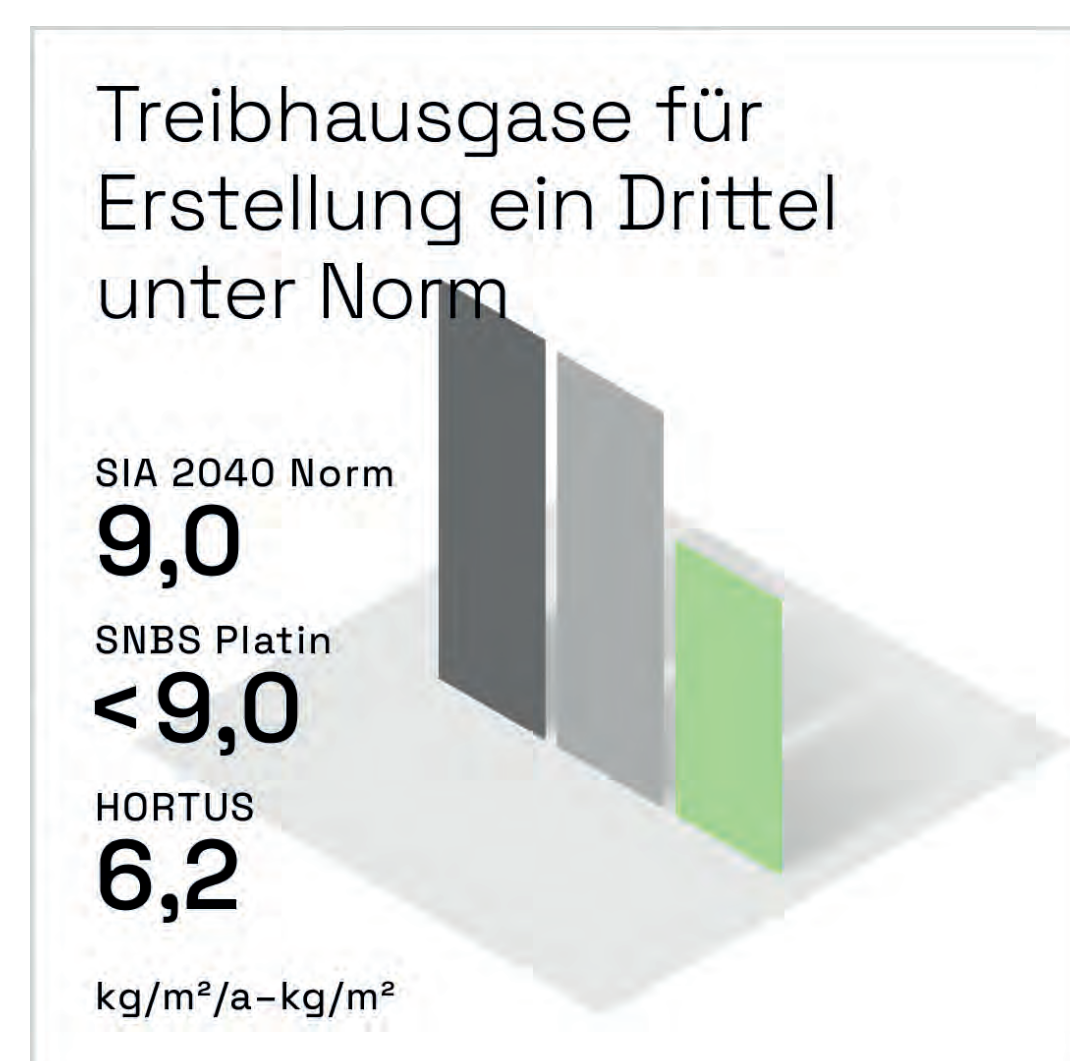
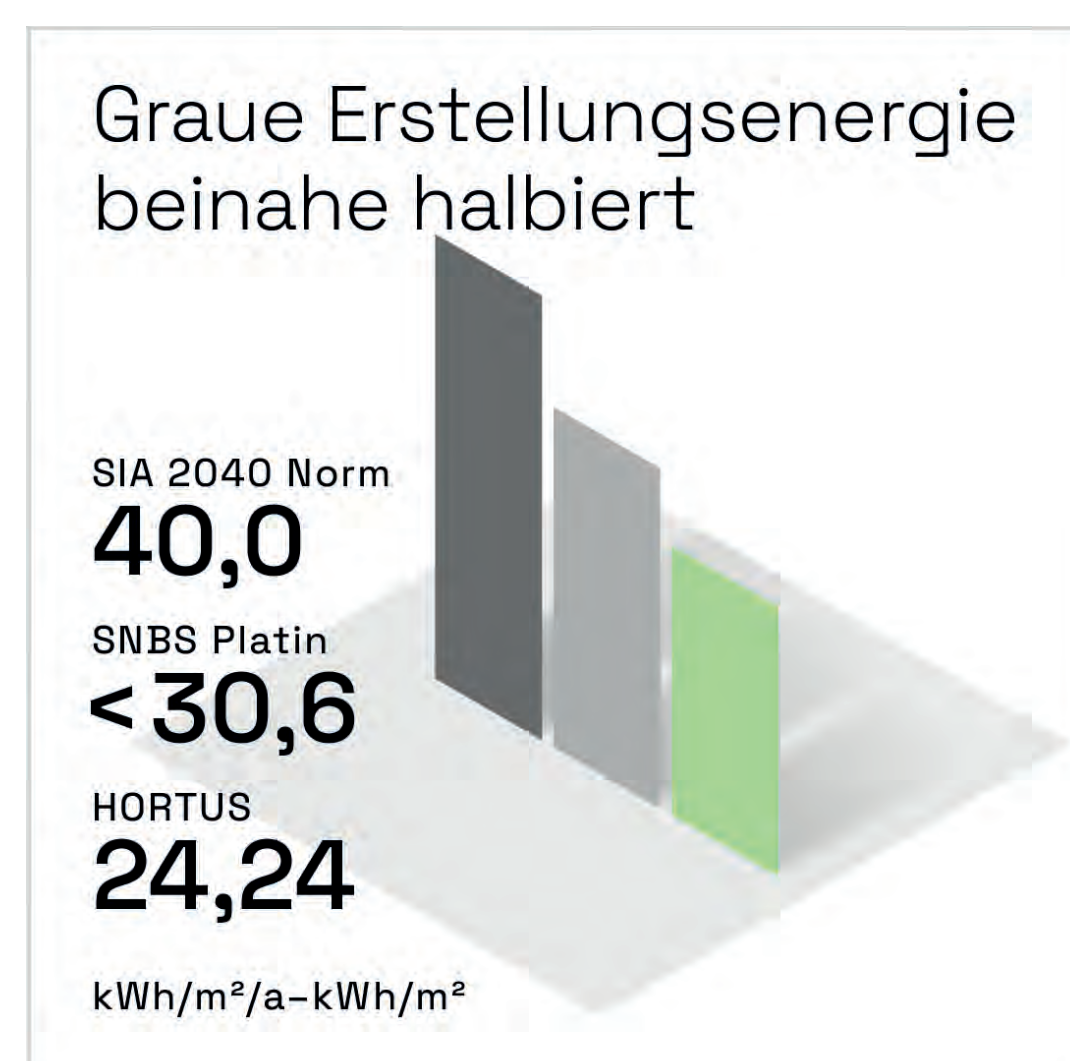
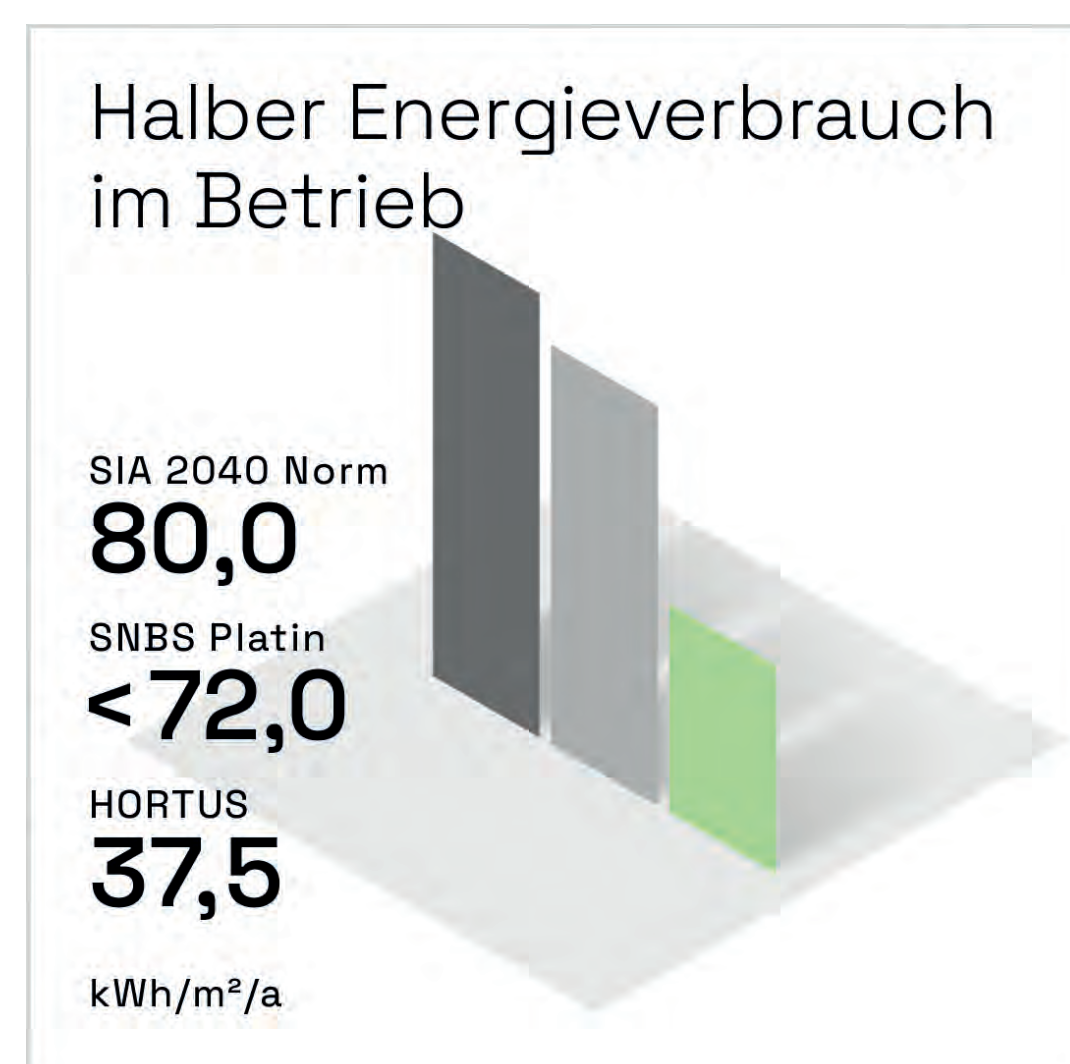
Bauherr: SENN, St. Gallen / senn.com

Architekt: Herzog & de Meuron, Basel / herzogdemeuron.com

Ingenieur: ZPF Ingenieure, Basel / zpfing.ch

hortus.ch

Faktencheck HORTUS



Standards im Vergleich

SIA 2040
Zielwertanforderungen für Nachhaltiges Bauen des Schweizerische Ingenieur- und Architektenverein

SNBS Platin
Qualitätszertifikat für ganzheitlichen und nachhaltigen Baustandard

HORTUS

HORTUS - developed by

