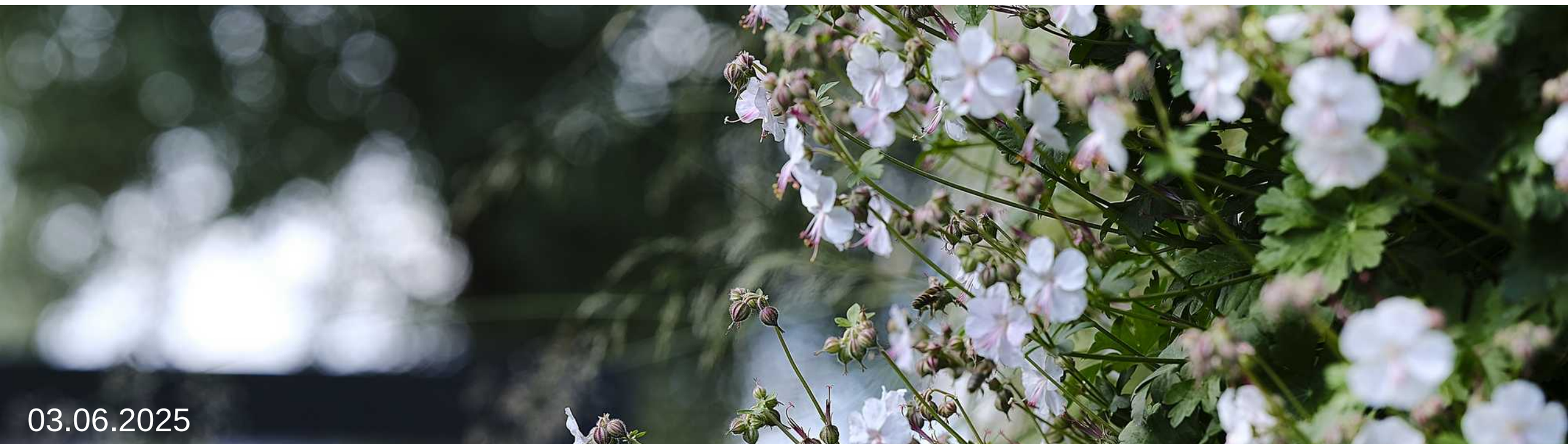


FASSADENBEGRÜNUNG



03.06.2025



Projekt:
Betriebshof
Fislisbach

**Bauweise/
System:**
wandgebunden,
modular, Biomura

Ausführung:
Skygardens
2022



Projekt:
privat

**Bauweise/
System:**
wandgebunden,
modular, PlantBox

Ausführung:
Skygardens
2023



Projekt:
privat

**Bauweise/
System:**
bodengebunden,
Gitter

Ausführung:
Skygardens
2022



Projekt:
privat

**Bauweise/
System:**
wandgebunden,
flächig, Living-Wall

Ausführung:
Skygardens
2022



Projekt:
BLS
Bönigen

**Bauweise/
System:**
wandgebunden,
modular, Biomura

Ausführung:
Skygardens
2023



Projekt:
Züblin-Campus
Stuttgart

**Bauweise/
System:**
wandgebunden,
modular, Biomura

Ausführung:
Helix
Pflanzensysteme
2022



Projekt:
Fraunhofer-Institut
Stuttgart

**Bauweise/
System:**
wandgebunden,
modular, Biomura

Ausführung:
Helix
Pflanzensysteme
2023



Projekt:
Parkhaus
Köln

**Bauweise/
System:**
gefäßgebunden,
Netz

Ausführung:
Helix
Pflanzensysteme
2020



Projekt:
KÖ Bogen II
Düsseldorf

**Bauweise/
System:**
gefäßgebunden,
Heckenpflanzung

Ausführung:
Leonhards
2020



Projekt:
Calwer Passage
Stuttgart

**Bauweise/
System:**
gefäßgebunden,
div. Systeme

Ausführung:
Leonhards
2022



Projekt:
Suurstoffi Aglaya
Risch-Rotkreuz

**Bauweise/
System:**
gefässgebunden

Ausführung:
Ingold Gartenbau
2019



Projekt:
Alpine Finanz
Glattbrugg

**Bauweise/
System:**
bodengebunden,
Seile

Ausführung:
Raderschall Partner
2003



Projekt:
MFO

**Bauweise/
System:**
bodengebunden,
Seile

Ausführung:
Raderschall Partner
2002



Projekt:
Embraport Parkhaus
Embrach

**Bauweise/
System:**
bodengebunden,
Seile

Ausführung:
Skygardens AG,
2024



Projekt:

Zoo

Basel

Bauweise/ System:

gefäßgebunden,
Seile/Stäbe

Ausführung:

*Aplantis,
Salathé Architekten*

in Planung



Projekt:
Denner VZ Frische
Mägenwil

**Bauweise/
System:**
bodengebunden,
Netz

Ausführung:
Skygardens AG
2025

in Ausführung

Grüne Kompetenz für Lebensräume

