

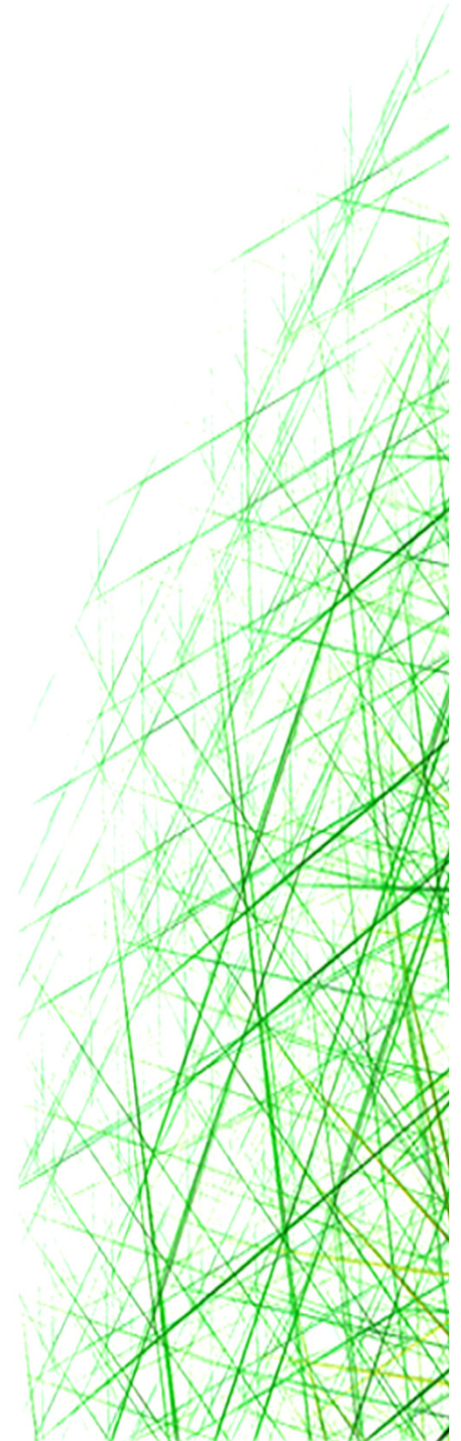


DESIGNING
WITH NATURE

20 – 22 JUNE 2017
World Green
Infrastructure
Congress

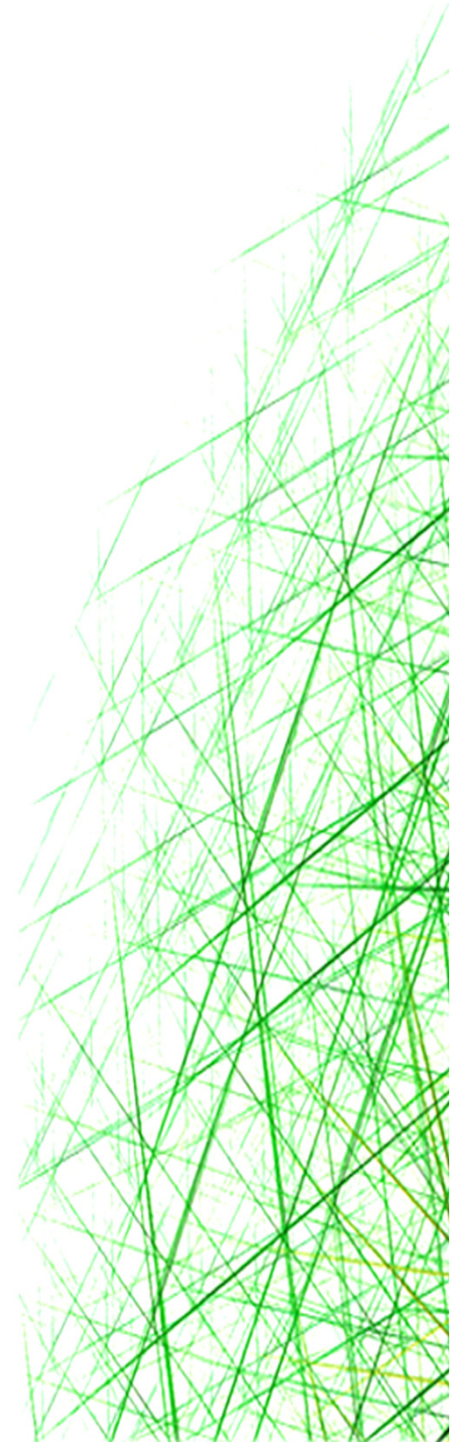
Die Zukunft der Innenraumbegrünung.

Michel Aebi, Creaplant AG



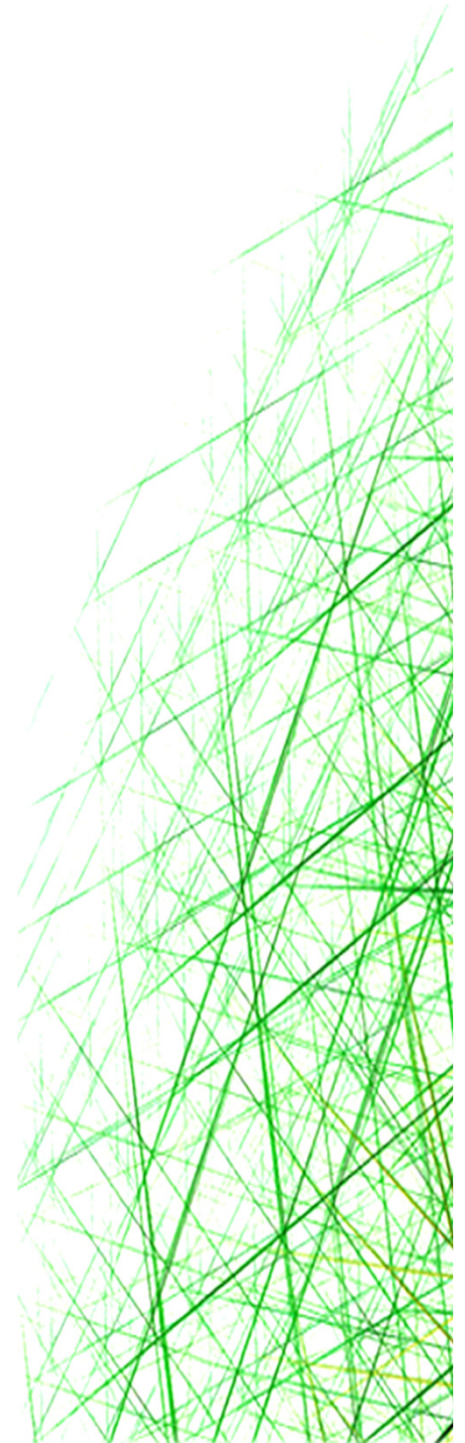
Die Zukunft der Innenraumbegrünung.

Ein Plädoyer für Pflanzen als unverzichtbares
Element der Innenarchitektur



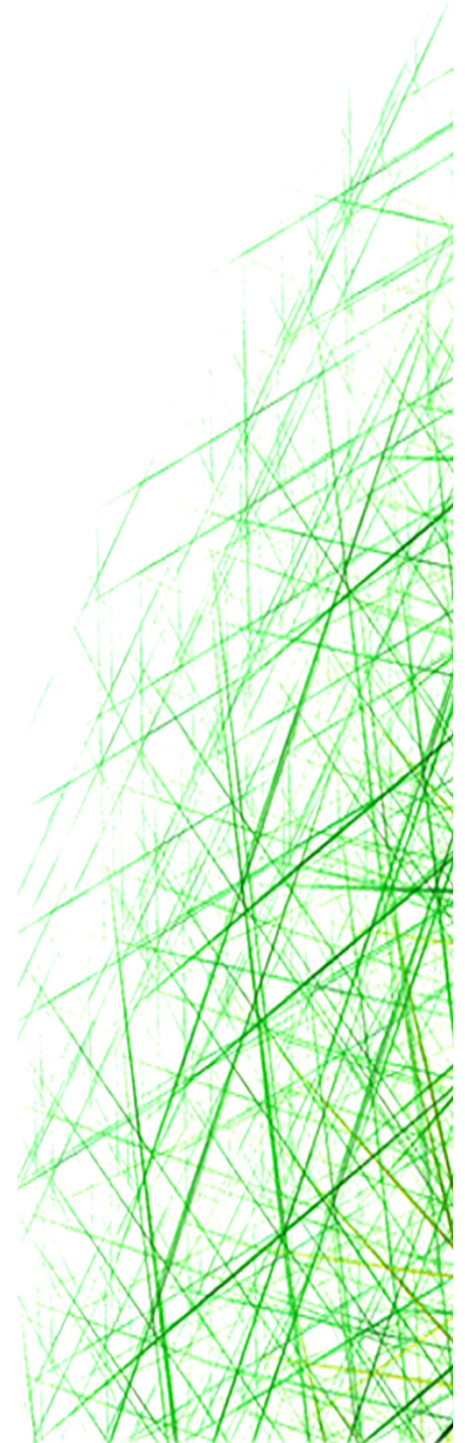
Themen

- ▶ Historie
- ▶ Innovationsfähigkeit
- ▶ Einflussfaktoren
- ▶ Chancen und Risiken
- ▶ Bewertungskriterien
- ▶ Best Practice
- ▶ Kompetenzen des Innenraumbegrüners
- ▶ Botschafter

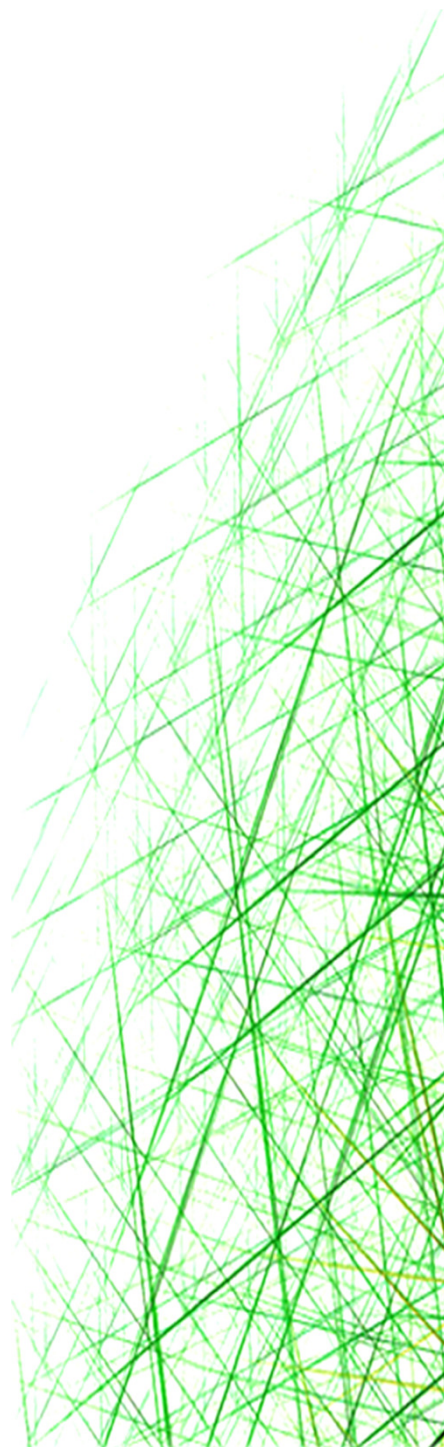


Wie innovationsfähig ist unsere Branche?

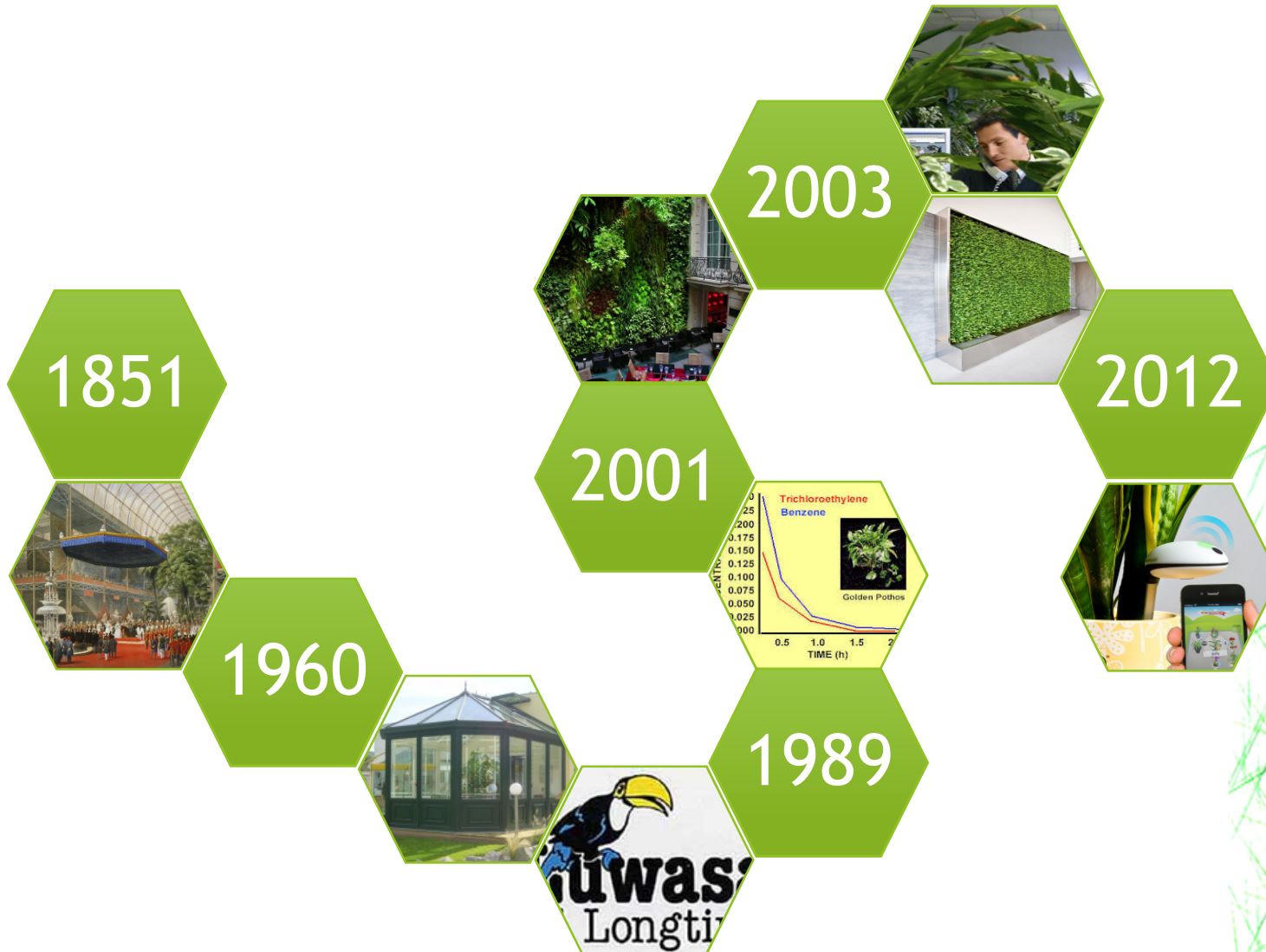
- Pflanzenproduzenten
- Hersteller Hardwaren
- Grosshändler
- Innenraumbegrüner



?



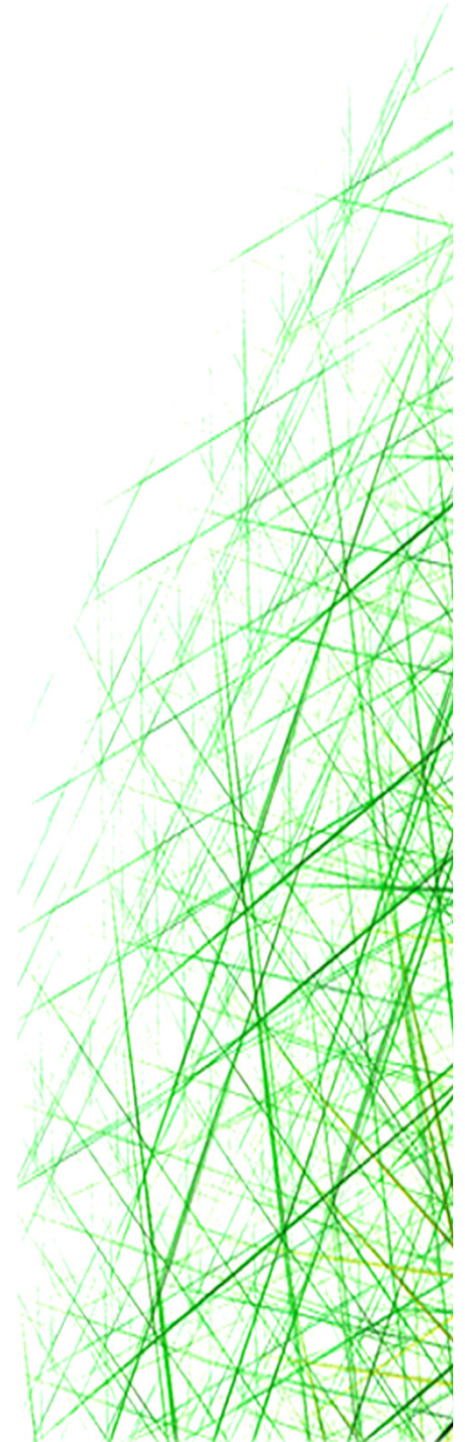
Ein Blick zurück



Einflussfaktoren

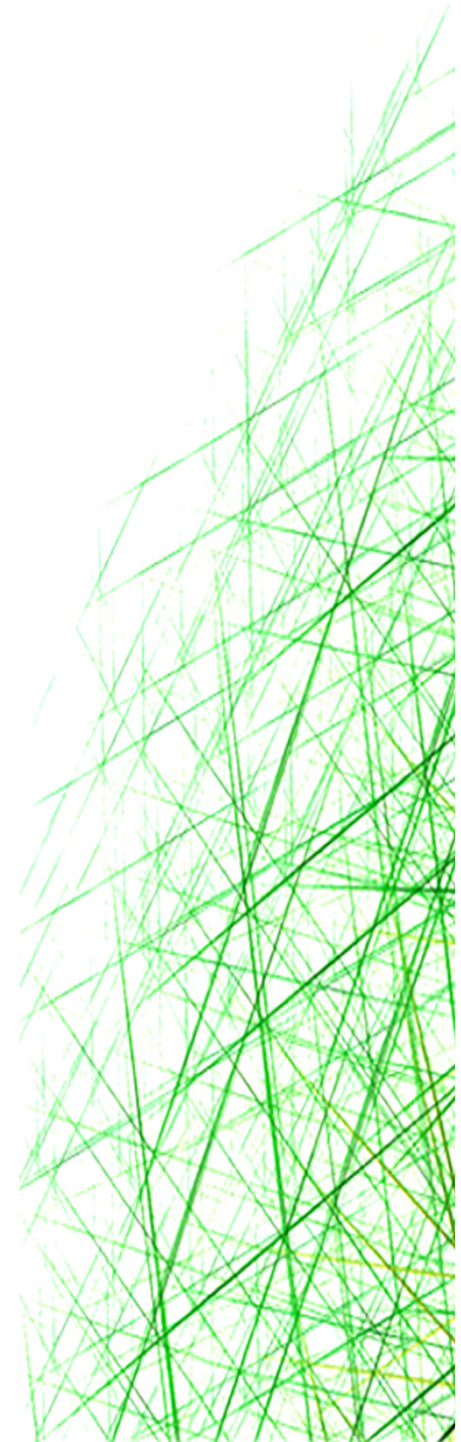
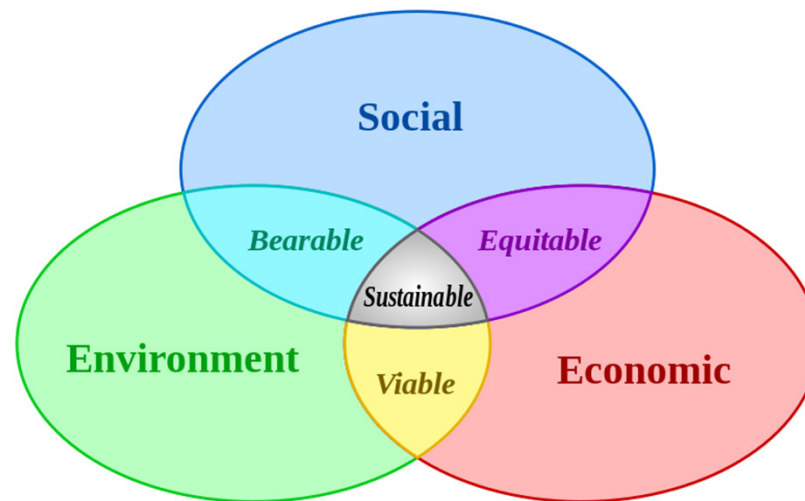
- ▶ Nachhaltigkeit
- ▶ Biophilic Design
- ▶ Verdichtete Arbeitsumgebung
- ▶ Internationalisierung Office Design
- ▶ Flexible Arbeitsformen
- ▶ Digitalisierung
- ▶ Internet und Social Media
- ▶ Instant-Mentalität

- ▶ Urban Gardening / Urban Farming
- ▶ Vertikalbegrünung



Nachhaltige Innenraumbegrünung

- ▶ Forstwirtschaftliches Prinzip
- ▶ Definition Innenraumbegrünung gemäss FLL

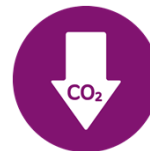


Nachhaltigkeit: Grün allein reicht nicht.

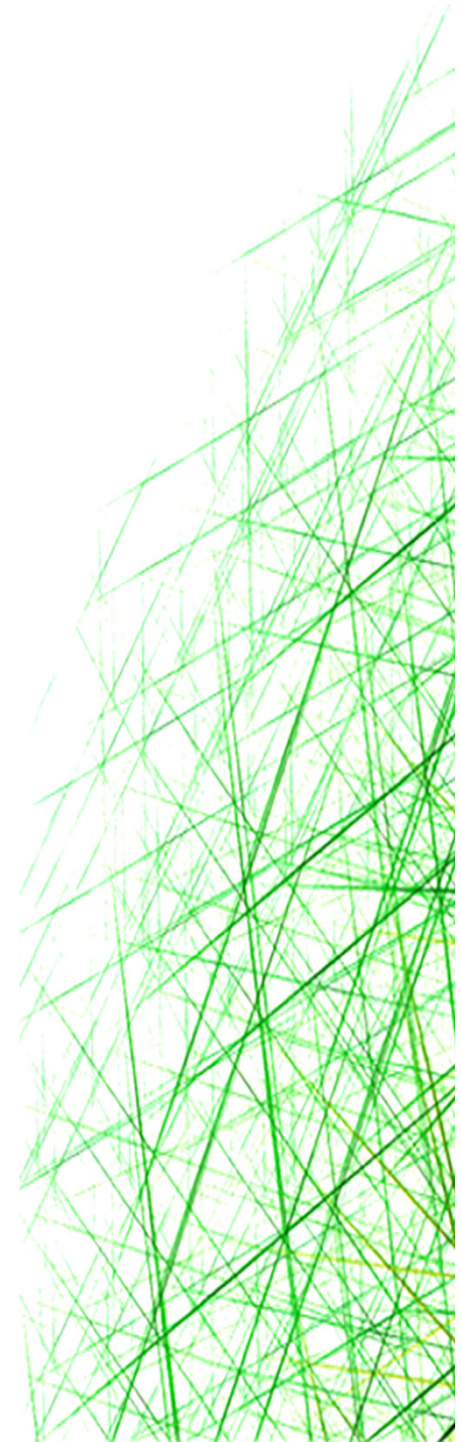
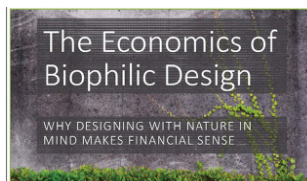
Gebäude



Pflanzenproduzenten / Hersteller



Innenraumbegrüner

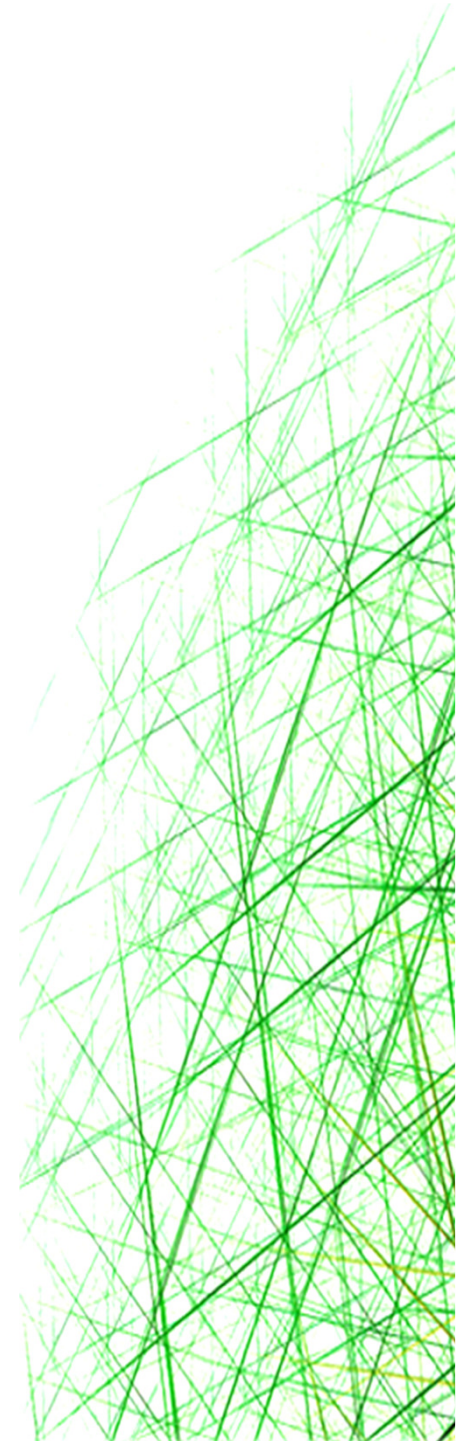


Risiko: Energieeffiziente Gebäude.

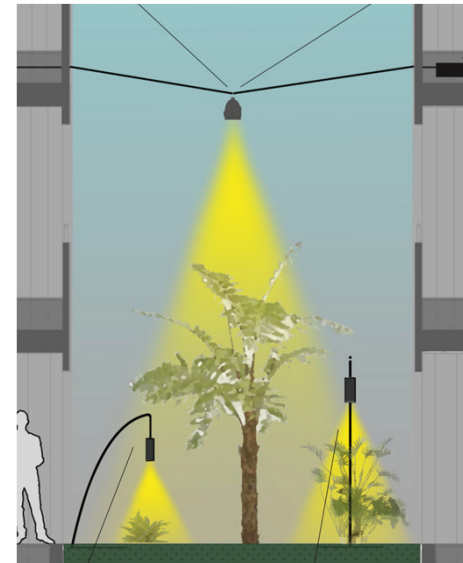


Variante konventionell

Vollflächig 1500 LUX / HIT Strahler 300 W



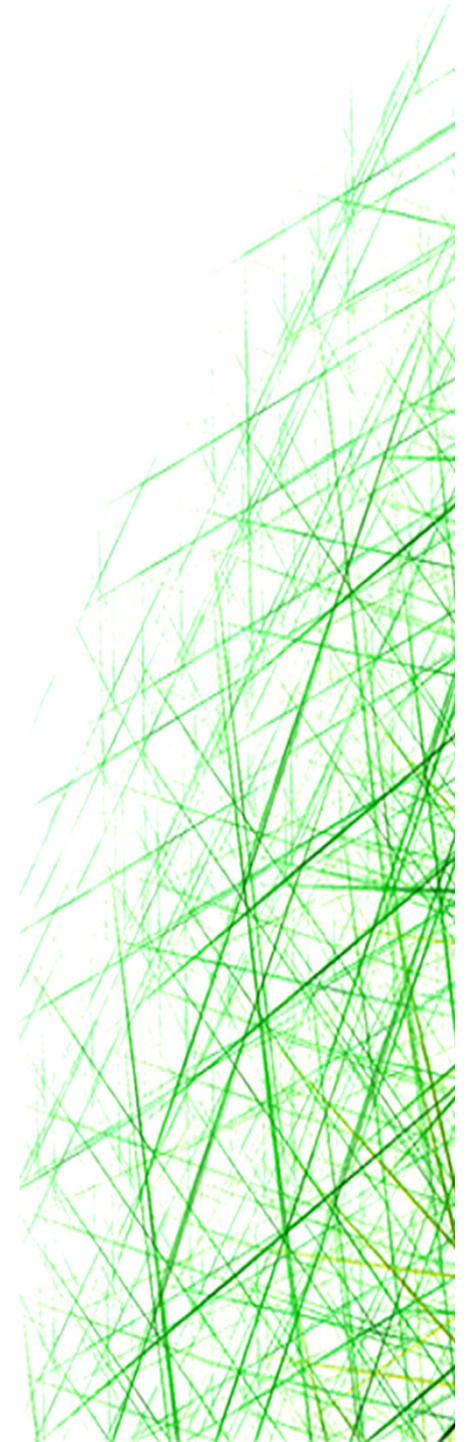
Risiko: Energieeffiziente Gebäude.



Variante optimiert

Hauptpflanzen 1500 LUX / HIT Strahler 150 W

Begleitpflanzen 800 LUX / LED Leuchte 18 W



Chance: Digitalisierung

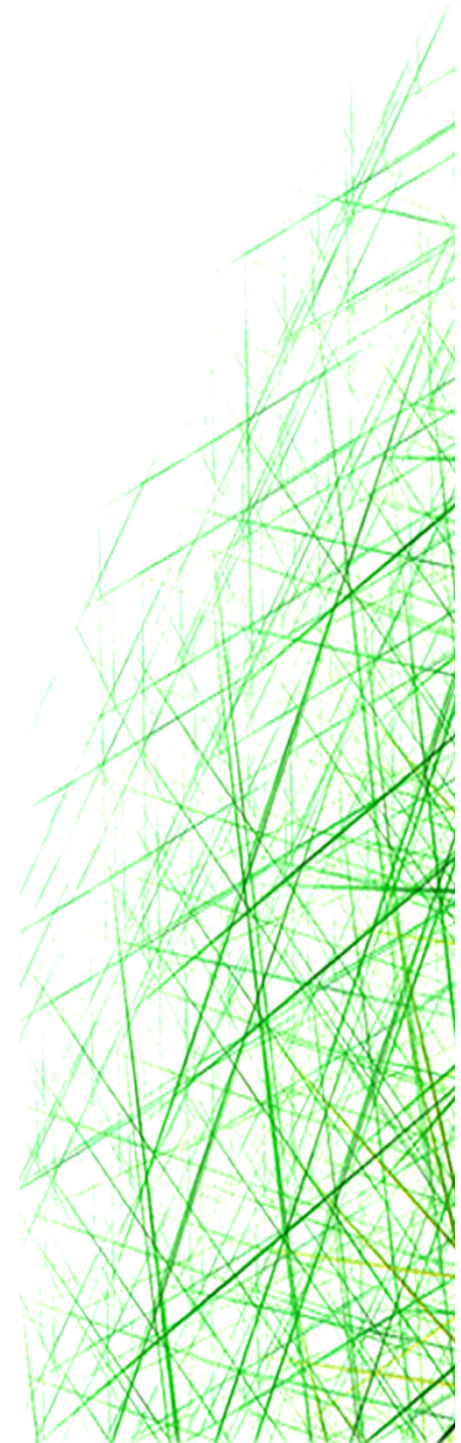
Sensor



Cloud Platform



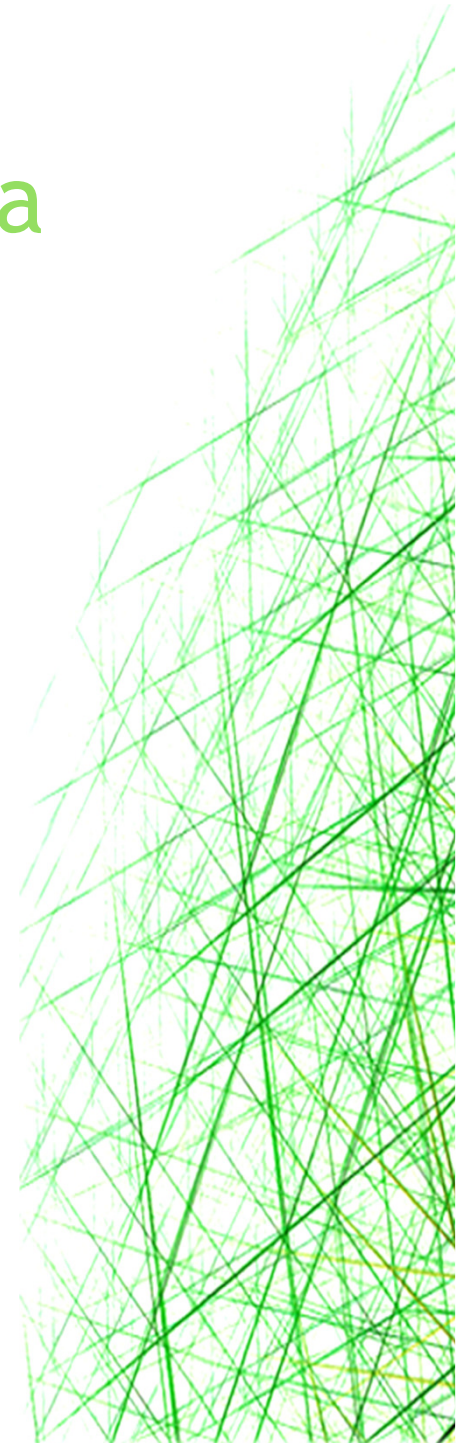
© Spiio.com



Chance: Internet / Social media

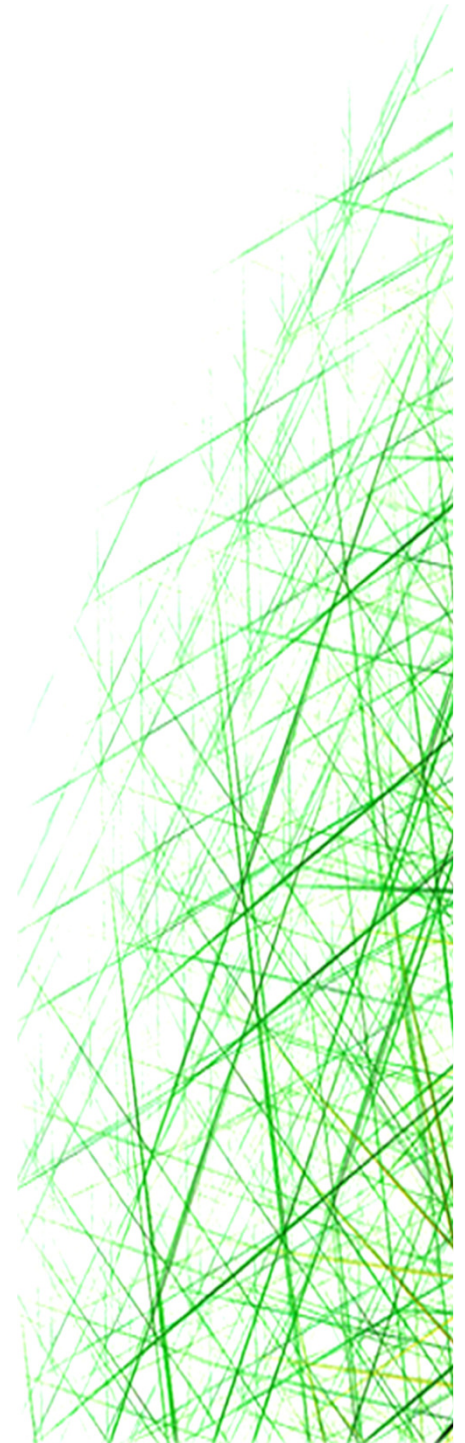


HIER WÄCHST
ZUKUNFT



Bewertungskriterien für eine gute Innenraumbegrünung.

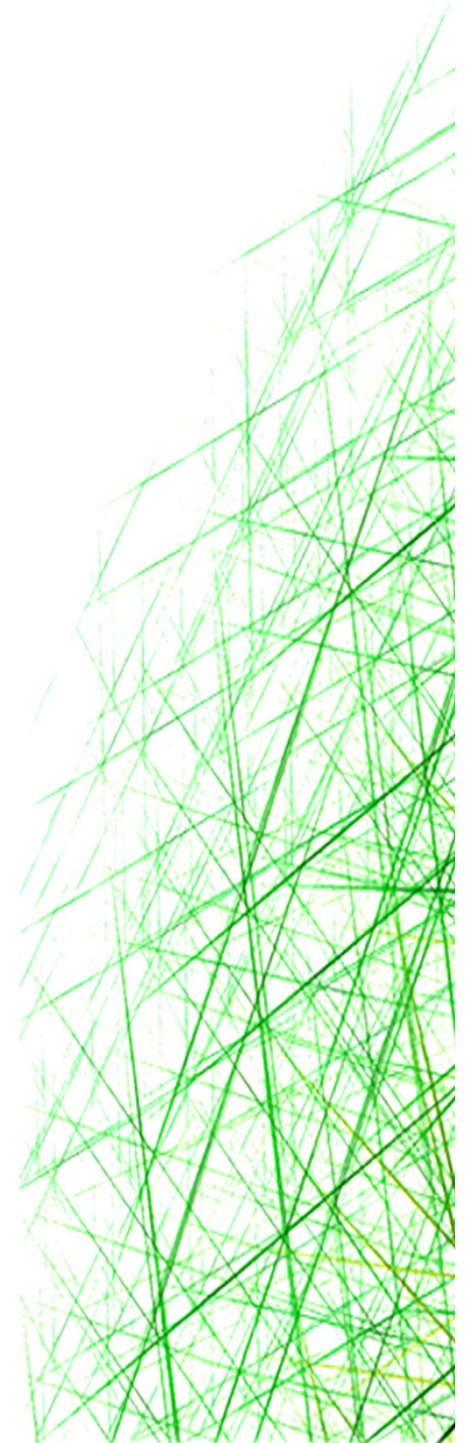
- ▶ Form: grüne Möbel oder Teil der Architektur
- ▶ Funktion: Luftbefeuchtung, Luftreinigung, Akustik
- ▶ Innovatives Produkt / Konzept
- ▶ Nachhaltig: Energie- und Ressourceneffizient
- ▶ Gärtnerisches Wissen / Handwerk



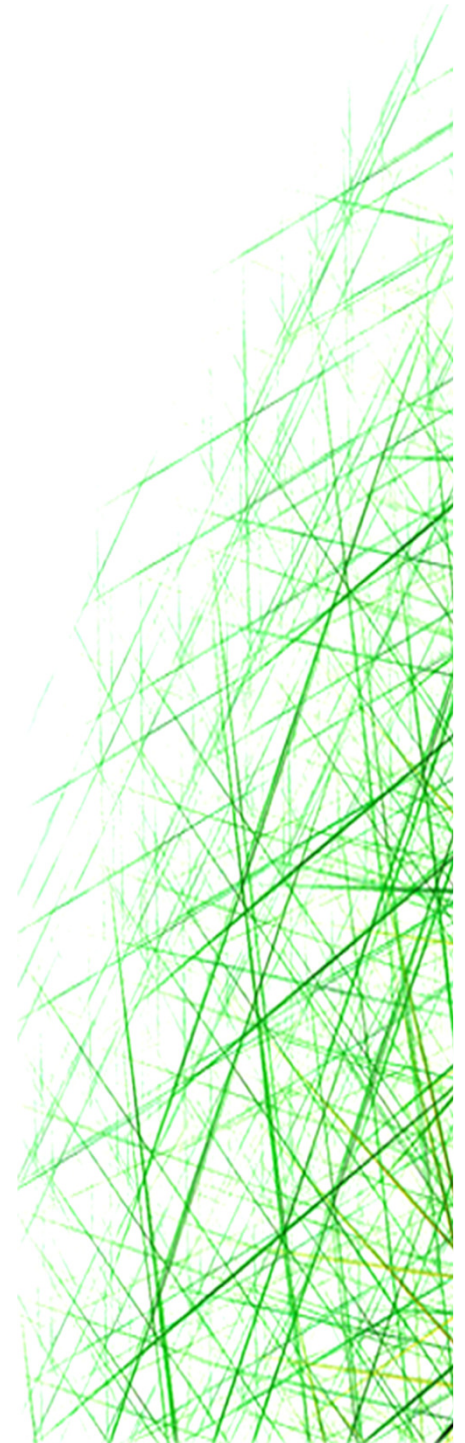
Nachhaltigkeit



Co-working office Lissabon © Selgas Cano



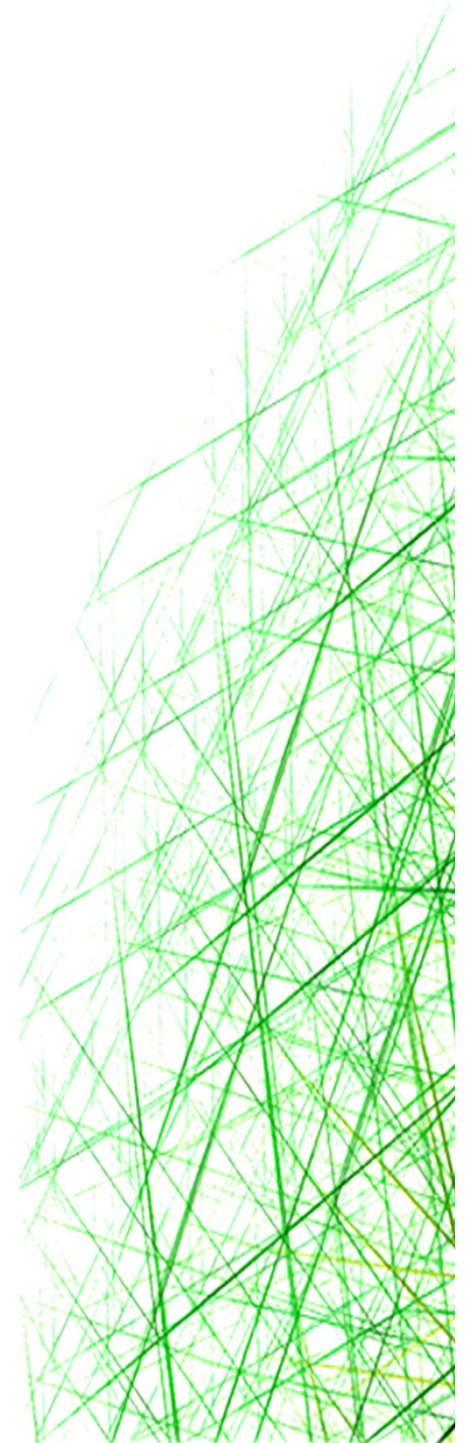
Gärtnerisches Wissen



Flexible Arbeitsformen



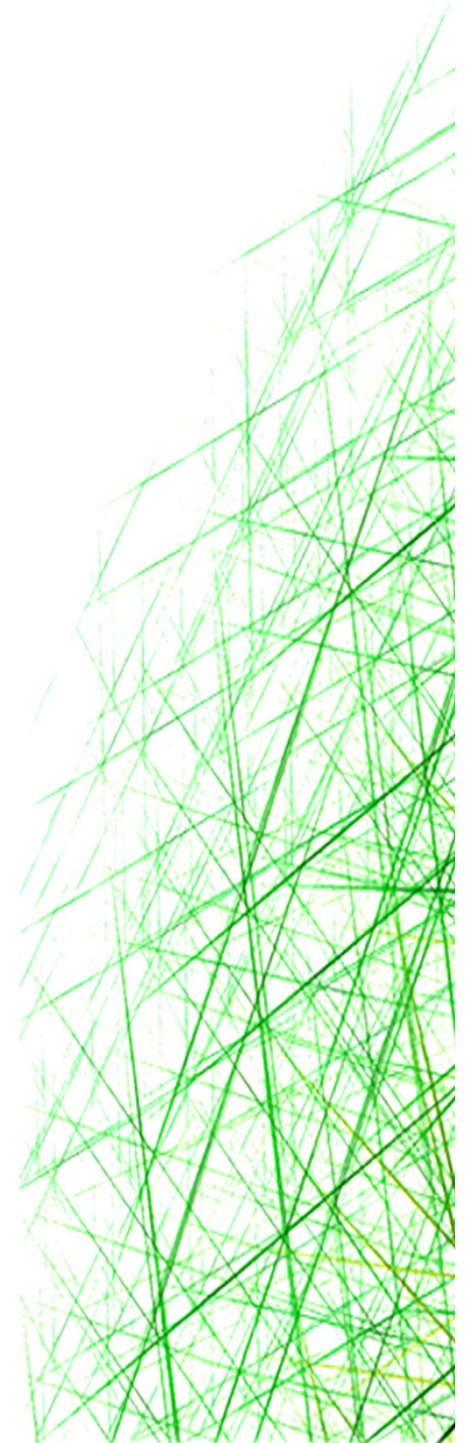
Joolz Office Amsterdam © Space Encounters



Urban Farming



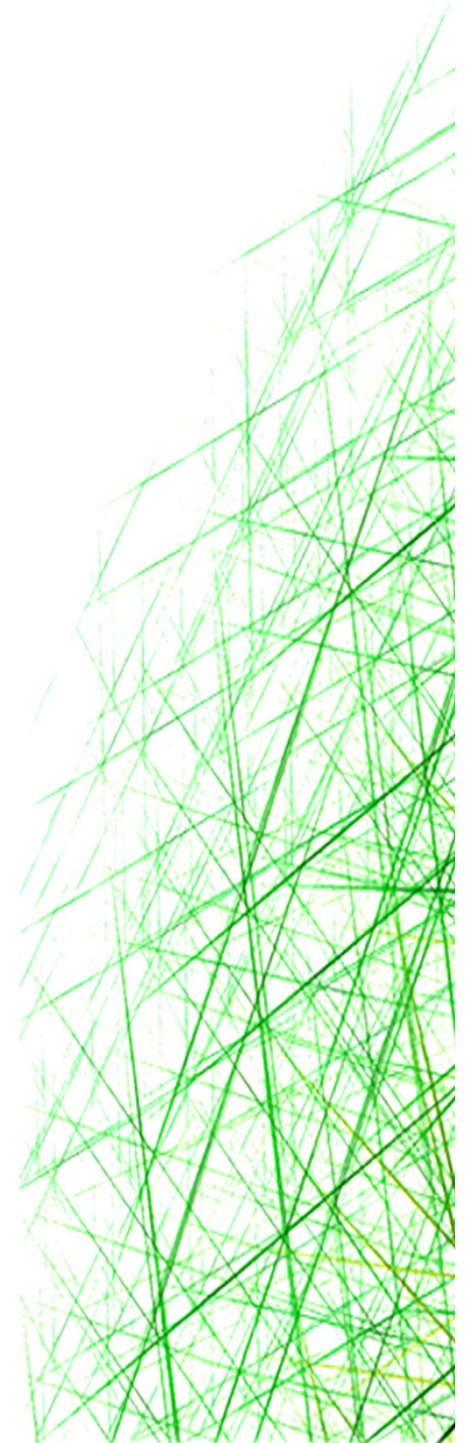
HOBODesign Hotel Stockholm © Studio Aisslinger



Innovatives System



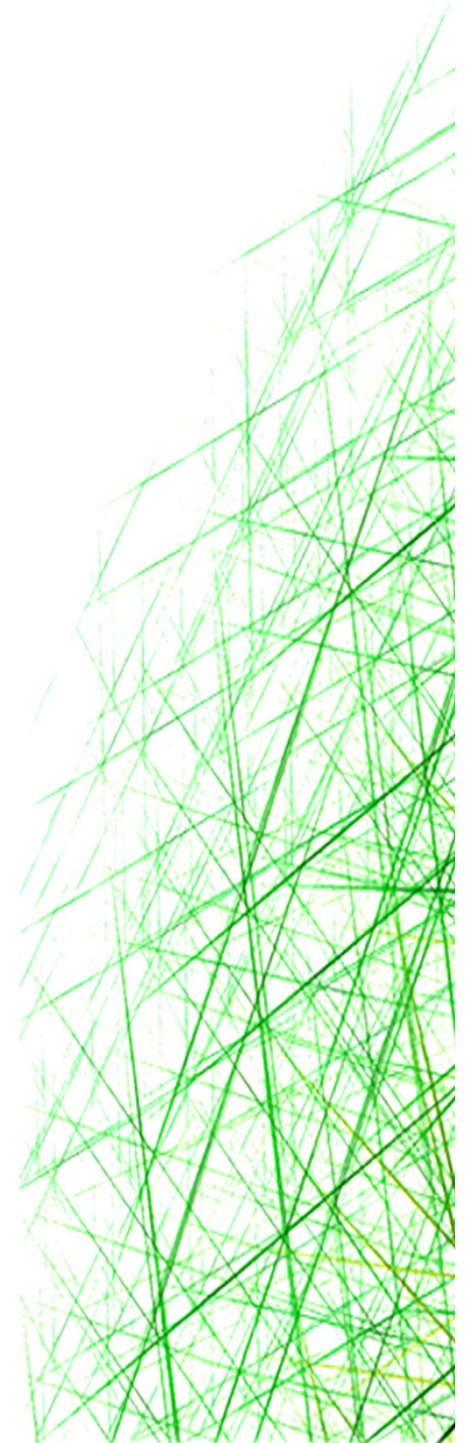
Sparkasse Frutigen © JAGGI FREI BRÜGGER



Grüne Möbel



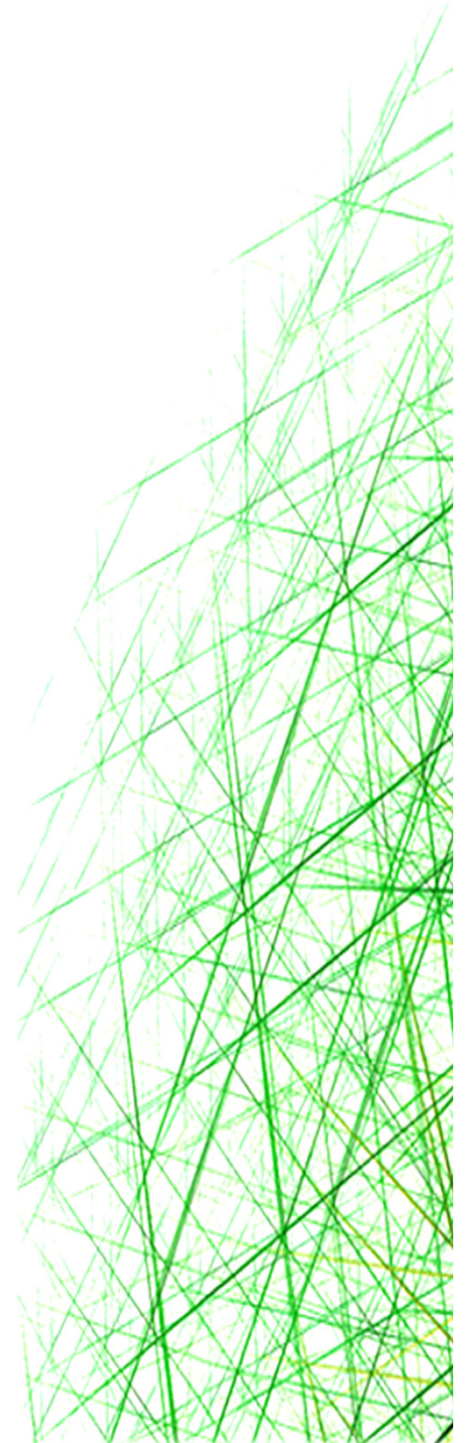
Fosbury & Sons Antwerpen © Studio Coffeeklatch



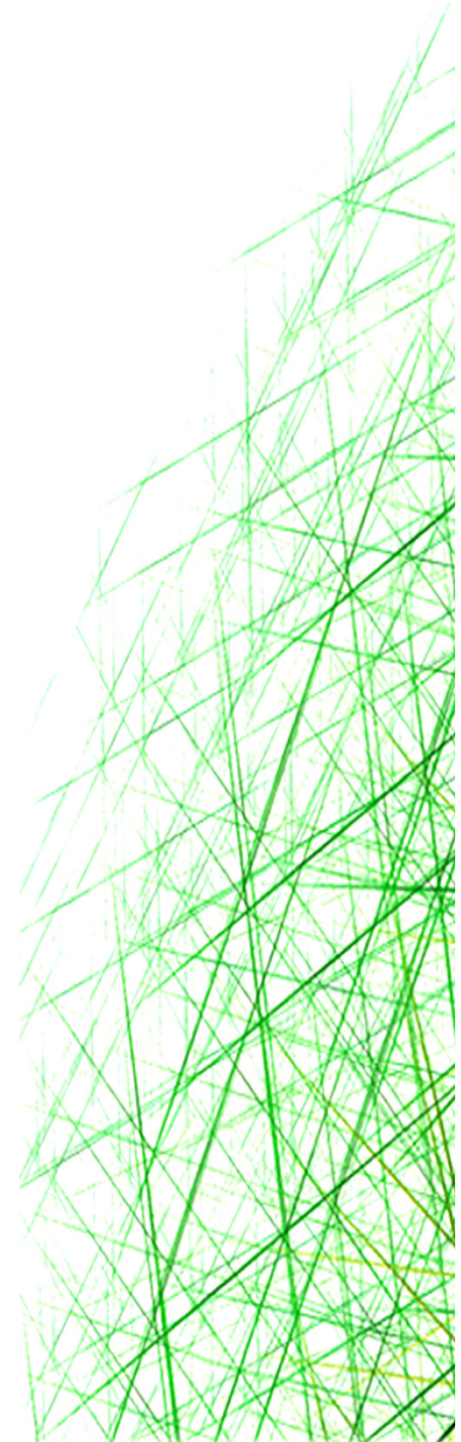
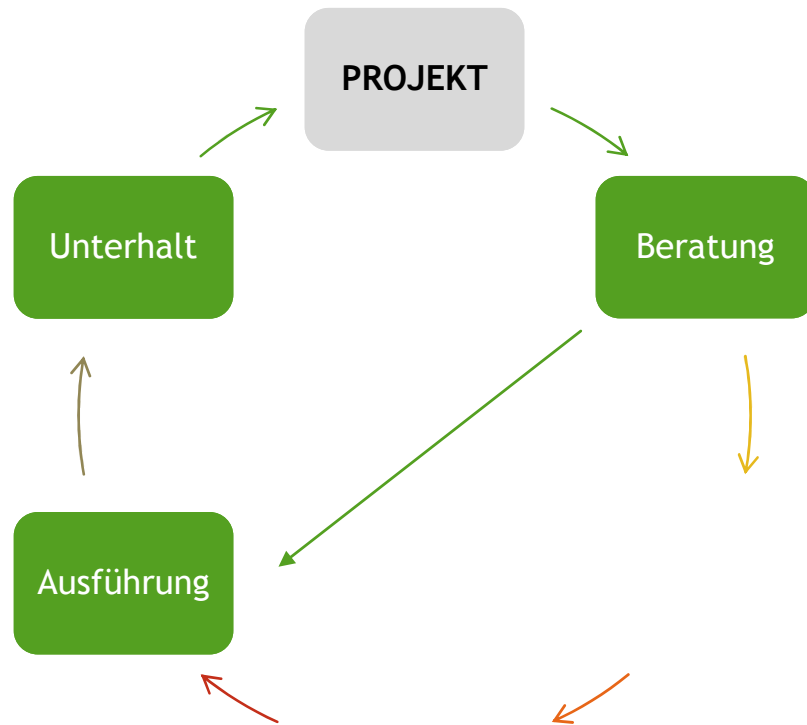
Funktion



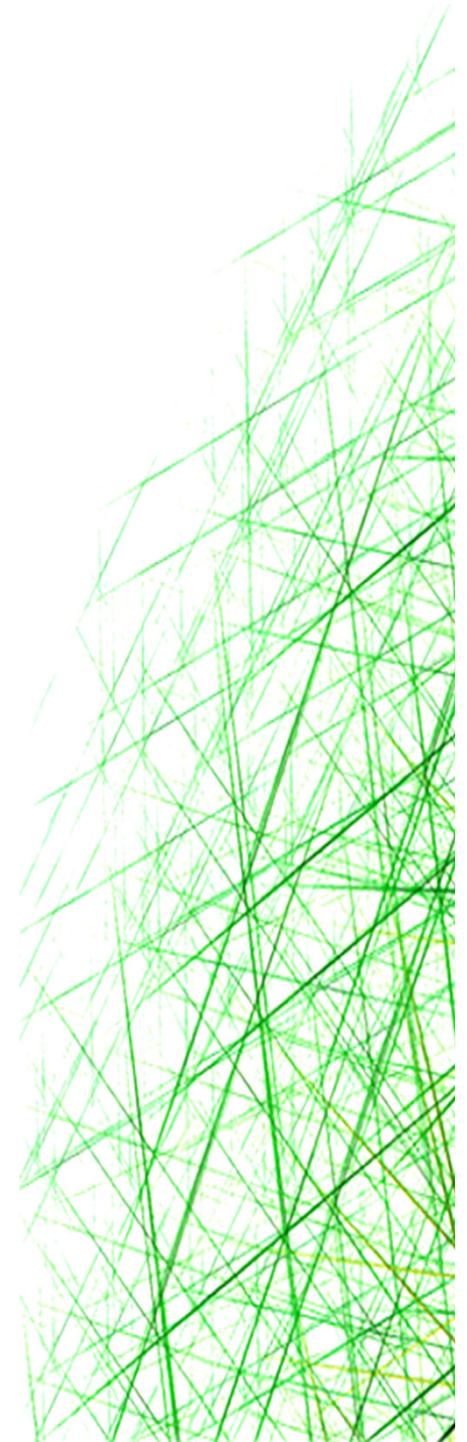
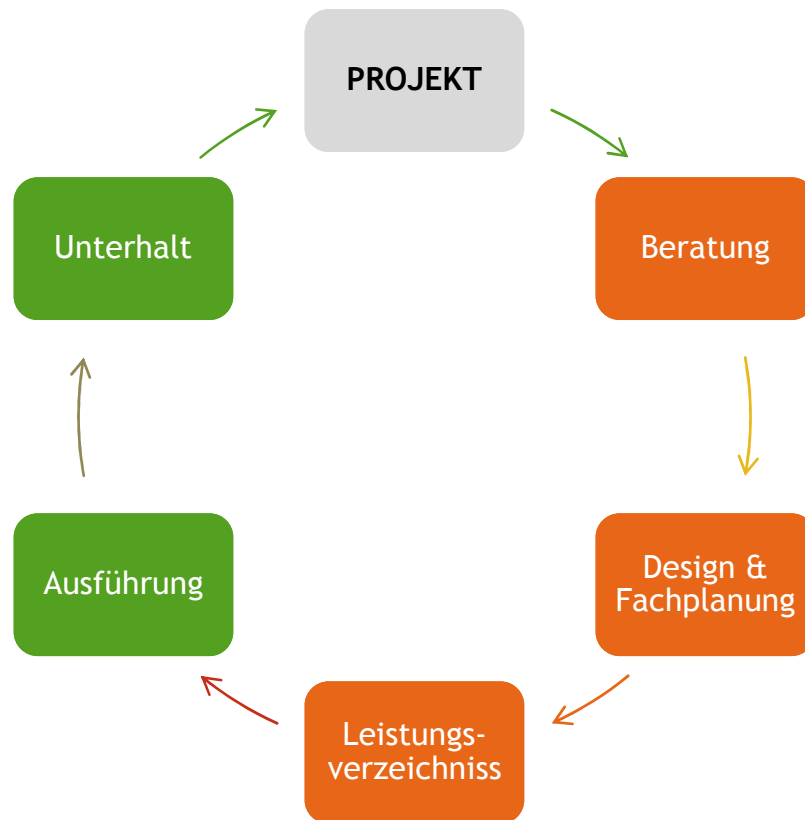
KTH Royal Institute of Technology Stockholm



Was macht ein Innenraumbegrüner heute?



So werden die Vorteile von Pflanzen unverzichtbar.



Botschafter richtig ansprechen.

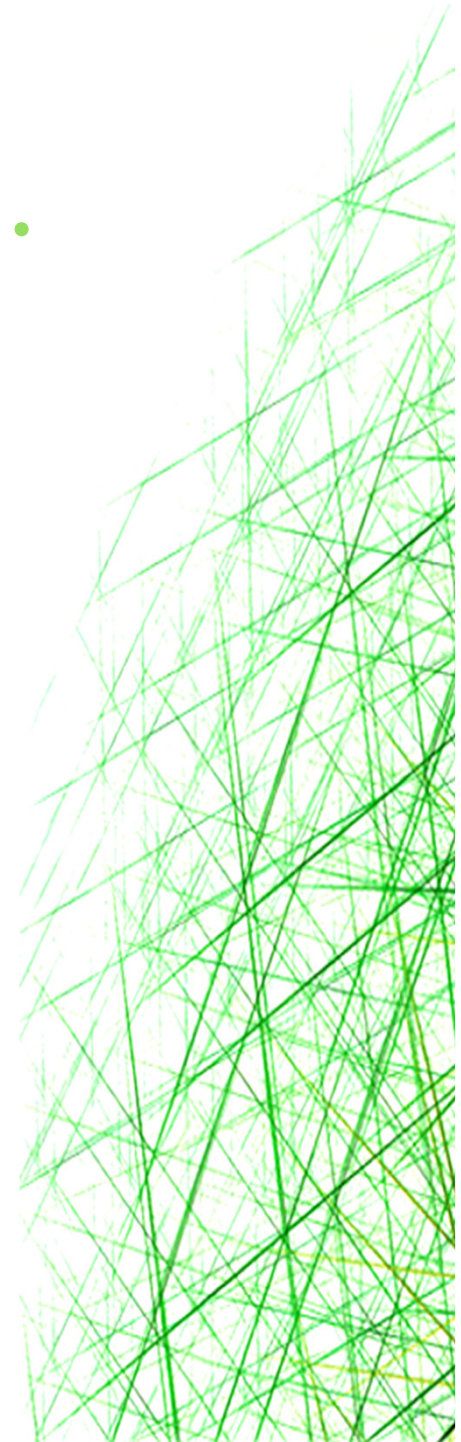
Leitmessen für Architektur und Büroeinrichtung



Architektur Zeitschriften



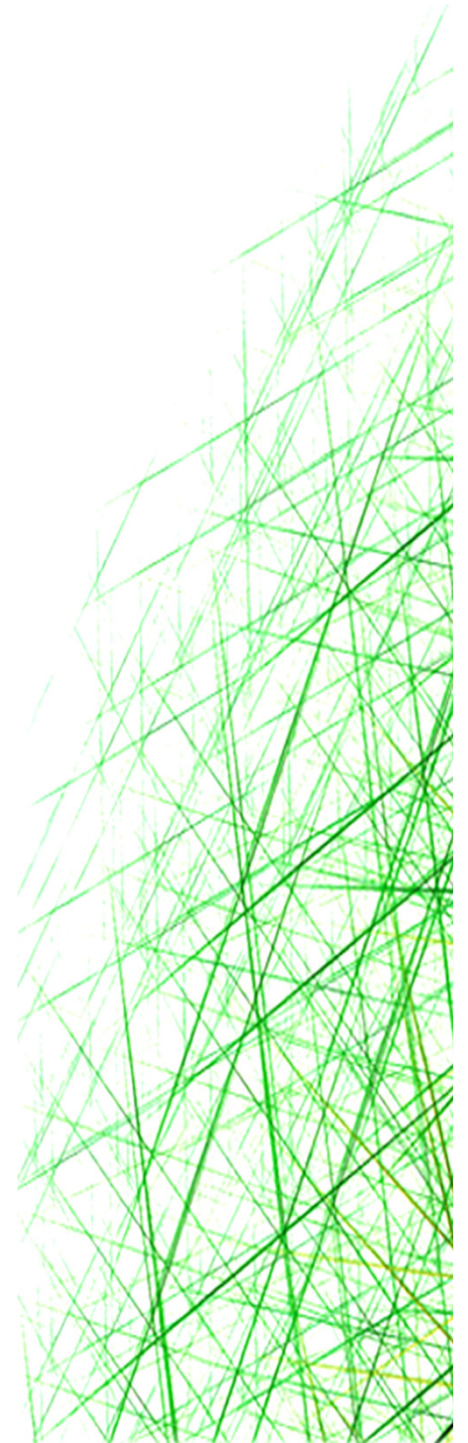
Architektur Websites



Zukunft!



8 First Street Manchester © Fletscher Priest Architects



Danke für Ihr Interesse.



Michel Aebi

Projektleiter, Inhaber

michel.aebi@creaplant.ch

Creaplant AG

CH-4563 Gerlafingen

www.creaplant.ch

Die
Innenbegrüner

Creaplant.  www.eilo.eu

