

# SOLARGRÜNDACH BIENENLEASING

**Verfügbare Fläche**  
300m<sup>2</sup>

**Kosten Solargründach**  
65.000€

**Kosten Bienenleasing**  
200€ p.M.

**Stromerzeugung durch PV**  
50.000 kWh p.A.

**Mehrwert durch Dachbegrünung**  
6% | 3.000kWh

**Mehrertrag in €**  
900€ p. A.

**CO<sup>2</sup> Einsparung**  
20t p.A.



**extensive Dachbegrünung**



Der Ort, wo verschiedene Kleinpflanzen ihren Platz finden.

**Bienenvölker**



Bienen sorgen für die Bestäubung der Pflanzen und produzieren Honig.

**Photovoltaik**



Nachhaltige Stromerzeugung durch Sonnenenergie.

**Effizienzsteigerung**

Kühlende Wirkung der PV-Anlage durch Dachbegrünung.

**Ökologischer Ausgleich**

Begrünte Fläche bietet Lebensraum.

**Artenvielfalt**

Geleaste Bienenvölker steigern die Artenvielfalt vor Ort.

**Regenwasserrückhalt**

Überflutungsschutz und Entlastung der Kanalisation.

**Klimaverbesserung**

Die Verdunstungsleistung der Dachbegrünung sorgt für eine Abkühlung der Umgebungstemperatur.

**Feinstaub und Lärmbindung**

Steigerung der Lebensqualität und aktiver Gesundheitsschutz.

**Was bleibt, ist...**

- ... eine Investition in die Zukunft.
- ... die Effizienzsteigerung der PV-Anlage.
- ... ein einmaliger ROI durch Biodiversität.
- ... die Lebensdauererlängerung des Daches.
- ... der Einklang von Photovoltaik & Biodiversität.
- ... eine Idee ganz getreu unserer Firmenphilosophie:

**„Inventing success together“**