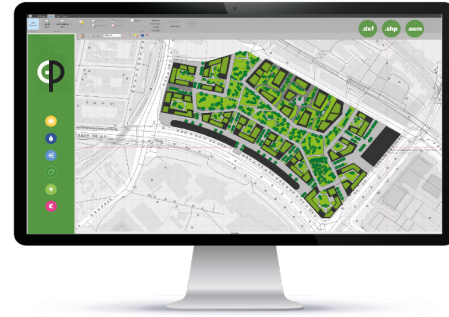




GREENPASS® ermöglicht **Bauträgern** und **Investoren** die **standardisierte Evaluierung, Optimierung und Zertifizierung** von Projekten hinsichtlich **Klimaresilienz** und **Kosteneffizienz**.

GREENPASS® ist die **1. gesamtheitliche** Software-as-a-Service **Lösung** für **klimasichere** Architektur und **Stadtentwicklung weltweit**. Basierend auf **Expert-Systems** werden bis zu **6 urbane Wirkungsbereiche** betrachtet: **Klima, Wasser, Luft, Biodiversität, Energie und Kosten**.



GREENPASS® fördert **ZIELE FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG**



GREENPASS® erlaubt es **Bauträgern** und **Investoren** die **Klimaresilienz** verschiedener Projektentwürfe zu **vergleichen**, die **Qualität** und **Rentabilität** von Bauvorhaben zu **optimieren** und die **Investitionssicherheit** zu steigern.

GREENPASS® Software powered by **Expert Systems:**

- **Mikroklima** ENVI _MET
- **Wind CFD** Pheologic

Die **GREENPASS® Toolbox** besteht aus vier **benutzerfreundlichen** und **standardisierten** Tools, maßgeschneidert für **jede Planungsphase** und **alle Ebenen** und Arten der **Stadtentwicklung**: von ganzen Städten bis zu einzelnen Objekten, sowohl im **Neubau** als auch im **Bestand**.

GREENPASS® Vorteile

1-Stop-Shop für klimasichere **Bauprojekte**:

- zukunftsichere Immobilien:** weniger Lärm, Schadstoffe, Hochwassergefahr & thermische Belastung
- Erfüllung** von klimabezogene **Auflagen**
- bis zu **90 % Zeit- und Kostenersparnis** für klimaoptimierte Planung
- bis zu **4°C kühlere Städte** und **90% UHI** (Urban Heat Islands) **Reduktion**
- 1. internationaler Zertifizierungs- und Qualitätsstandard**

GREENPASS® Services

- ASSESSMENT** (450 €/Projekt - wird als Retainer gutgeschrieben): **Machbarkeitsstudie auf Basis von Machine Learning Datenbankabfrage** - ideal für Grundlagenanalyse
- COMPETITION** (ab 0.1 €/m² Projektfläche)*: **Voranalyse basierend auf Simulation** - exklusiv für die Teilnehmerseite bei Wettbewerben (50 % Risikosharing)
- PRE-CERTIFICATION** (ab 0.2 €/m² Projektfläche)*: **Standardanalyse basierend auf Simulation** - ideal für Vorentwurfsplanung
- CERTIFICATION** (ab 2 €/m² Projektfläche)*: **Detailanalyse, Optimierung und Zertifizierung** - ideal für Entwurfsplanung
- URBAN CLIMATE ARCHITECT TRAINING** (ab 1.500 €/Ticket)** **Online Kurs** für die Anwendung der **GREENPASS® Tools**
Mehr Infos: uca.greenpass.io

* abhängig von Projektfläche, Komplexität und Zusatzanalysen
** abhängig von Teilnehmeranzahl pro Institution

GREENPASS® ausgewählte Referenzen



GREENPASS® Zertifikat

