





# PARKPLATZÜBERDACHUNGEN MIT PHOTOVOLTAIK

NUTZEN SIE VORHANDENE FLÄCHEN EFFIZIENT FÜR ERNEUERBARE ENERGIE!

In Deutschland wurden kürzlich Bauverordnungen für Parkflächen und Gewerbeflächen geändert, die Investitionen in Photovoltaik-Anlagen subventionieren und je nach Bundesland sogar verpflichtend machen.

Überblick über Solaranlagenpflichten in deutschen Bundesländern (Stand: 10/2021)

projekt  $\mathbf{w}$  möchte Sie dabei unterstützen, von diesen neuen Regelungen zu profitieren und Ihren Beitrag zur Energiewende zu leisten.

### MODULARE STANDARDÜBERDACHUNG

Dafür hat projekt  $\mathbf{w}$  eine Standardüberdachung konzipiert, die als Modul beliebig oft aneinander gereiht werden kann und speziell für die Aufbringung von Solarmodulen optimiert ist.





#### **VORTEILE:**

#### Leistungen:

- Anwendung der Landesbauverordungen
- Professionelle Werk- und Genehmigungsplanung
- Standsicherheitsnachweis
- Montage durch ein festes Montageteam
- Anmeldung beim Netzbetreiber durch Reyting GmbH
- Wartungsverträge mit Reyting GmbH
- Prüfung von Subventionsmöglichkeiten
- Realistische Kalkulation des erwarteten Ertrags

#### Gründach & PV:

 Kombination aus Gründach-Light und Photovoltaik zur Senkung der Energiekosten und Schaffung einer nachhaltigen Dachfläche

#### E-Mobilität:

 Möglichkeit, E-Ladestationen in die Parkplatzüberdachung zu integrieren und die gewonnene Energie aus der Photovoltaikanlage als Energiequelle zu nutzen

#### PLANUNGSKRITERIEN:

- Anzahl der Stellplätze
- Anzahl & Position der Dachstützen
- Dacheindeckung
  - Trapezblech + Photovoltaik (vollflächig)
  - Gründach Light + Photovoltaik
    (Die Dachflächen werden dabei nur im Wechsel belegt, da die Solarmodule flach verlegt werden)
- Tragkonstruktion
  - Feuerverzinkung nach DIN EN 1461
  - Pulverbeschichtung nach RAL
- Seitenverkleidung
  - Woodline
  - Woodline Design
  - Lochblech
  - Vollblech
  - Trespa
  - Stahlwelle
  - Aluline

projekt **w** arbeitet eng mit der Reyting GmbH zusammen, um hochqualitative Beratung und Dienstleistungen zu bieten. Wir garantieren Ihnen eine nachhaltige Investition mit möglichst kurzer Amortisationszeit.

#### Beratung Urbane Systeme:

#### projekt w - Systeme aus Stahl GmbH

Geseker Straße 36 Tel. +49 5258 9828-0 33154 Salzkotten Fax +49 5258 9828-228 Deutschland info@projekt-w.de

www.projekt-w.de

# Beratung Photovoltaik + Nachrüstung:

## Reyting GmbH

Adolf-Ahlers-Str. 4 Tel. +49 4971 6839764 26427 Esens <u>kontakt@reyting.de</u> Deutschland

www.reyting.de