



# „Solarpotenzialkataster“

- eine Serviceleistung für Ihre Bürger -

Januar 2013

Kai Sieverding

AVU...

## *Solarpotenzialkataster – eine Serviceleistung für Ihre Bürger*

- 91 % aller Bundesbürger halten Solarstrom für wichtig  
(Quelle: TNS Emnid 2012)
- Ist die eigene Immobilie geeignet?
- Solarpotenzialkataster hilft bei der ersten Einschätzung
  - ✓ für Photovoltaik + Solarthermie
  - ✓ Infos zu Planung, Bau und Wirtschaftlichkeit
  - ✓ gebäudescharfe Infos
  - ✓ Laserscanndaten aus 2008
  - ✓ ersetzt nicht die Beratung durch ein qualifiziertes Fachunternehmen
- Wie sieht das Solarpotenzialkataster aus?

# Solarpotenzialkataster – eine Serviceleistung für Ihre Bürger

Startseite

Solarpotenzialkataster

Fragen und Antworten

Tipps zur Planung

Links



[Kontakt](#)  
[Impressum](#)  
[Haftungsausschluss](#)  
[Widerspruchsrecht](#)

Vollbild

**Solarpotenzialkataster**

Hintergrundkarte

- OpenStreetMap (OSM)
- Digitales Orthophoto (DOP)
- Deutsche Grundkarte (DGK 5)

Anzeige

- Solarpotenzial
- Einstrahlung
- Geeignete Dachflächen

Legende

Gebäudeeignung:

- Gut geeignet
- Geeignet
- Nicht geeignet

Suche (Straße Hausnr. Ort)

Hauptstraße 56

Ergebnisse: 3

**Wirtschaftlichkeitsrechner:** Der [Online-Wirtschaftlichkeitsrechner](#) wird von der Sparkasse Sprockhövel zur Verfügung gestellt.

© 2012 Stadtverwaltung Sprockhövel | Rathausplatz 4 | 45549 Sprockhövel | Telefon: 02339 9170 | Internet: [www.sprockhoevel.de](http://www.sprockhoevel.de)

Tetraeder.solar

Januar 2013

Kai Sieverding

AVU...

# Solarpotenzialkataster – eine Serviceleistung für Ihre Bürger

[Startseite](#) [Solarpotenzialkataster](#) [Fragen und Antworten](#) [Tipps zur Planung](#) [Links](#)



[Kontakt](#)  
[Impressum](#)  
[Haftungsausschluss](#)  
[Widerspruchsrecht](#)

[Vollbild](#)

### Solarpotenzialkataster

Hintergrundkarte

- OpenStreetMap (OSM)
- Digitales Orthophoto (DOP)
- Deutsche Grundkarte (DGK 5)

Anzeige

- Solarpotenzial
- Einstrahlung
- Geeignete Dachflächen

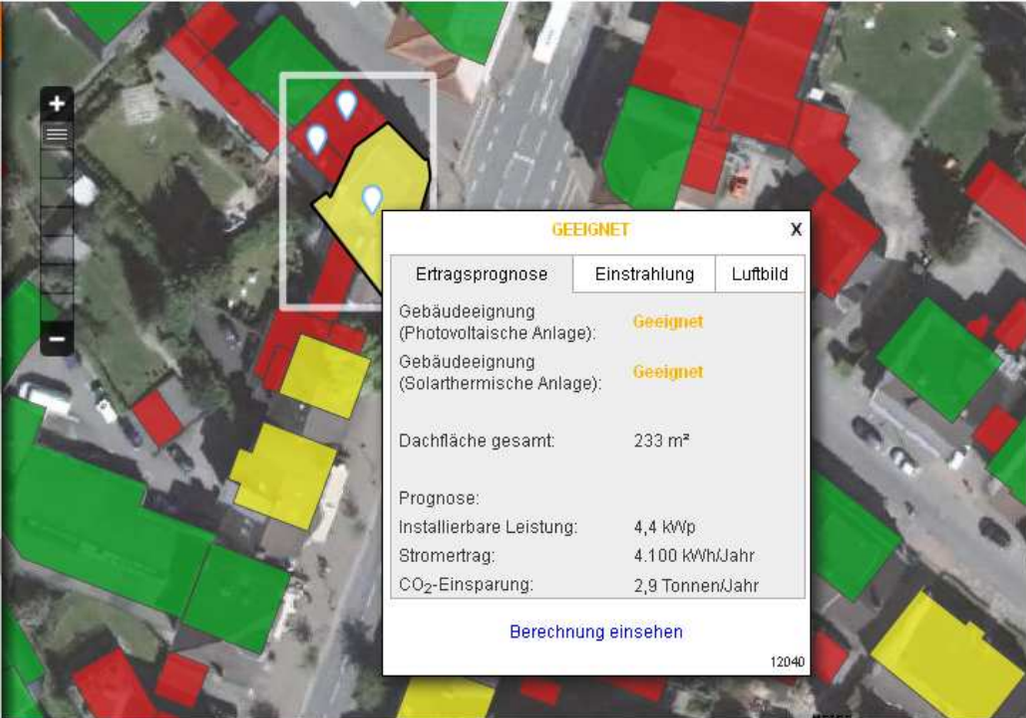
Legende

Gebäudeeignung:

- Gut geeignet
- Geeignet
- Nicht geeignet

Suche (Straße Hausnr. Ort)

Ergebnisse: 3



GEEIGNET

Ertragsprognose	Einstrahlung	Luftbild
Gebäudeeignung (Photovoltaische Anlage):	Geeignet	
Gebäudeeignung (Solarthermische Anlage):	Geeignet	
Dachfläche gesamt:	233 m <sup>2</sup>	
Prognose:		
Installierbare Leistung:	4,4 kWp	
Stromertrag:	4.100 kWh/Jahr	
CO <sub>2</sub> -Einsparung:	2,9 Tonnen/Jahr	

[Berechnung einsehen](#)

12040

**Wirtschaftlichkeitsrechner:** Der [Online-Wirtschaftlichkeitsrechner](#) wird von der Sparkasse Sprockhövel zur Verfügung gestellt.

© 2012 Stadtverwaltung Sprockhövel | Rathausplatz 4 | 45549 Sprockhövel | Telefon: 02339 9170 | Internet: [www.sprockhoevel.de](http://www.sprockhoevel.de)



## *Solarpotenzialkataster – eine Serviceleistung für Ihre Bürger*

### *Unser Angebot für Sie:*

- kostenloser Link auf der Homepage Ihrer Stadt zu „[www.solare-stadt.de](http://www.solare-stadt.de)“
  - regelmäßige Aktualisierung durch den Lieferanten der Software
  - Kostenvolumen in Höhe von :
    - ca. 25.000 € (Anschaffung für alle Städte im AVU-Stammgebiet)
    - ca. 1.800 € pro Jahr (Wartung)
- wird zunächst für 3 Jahre aus dem Fördertopf „**grünstromplus**“ getragen.

Vielen Dank für Ihre  
Aufmerksamkeit!



Haben Sie Fragen?