

Alpen Interaktives Solarpotenzialkataster

[14.10.2015] Die Gemeinde Alpen hat ein interaktives Solarpotenzialkataster eingerichtet. Bürger können sich so online über die Möglichkeiten einer Photovoltaikanlage auf ihrem Dach informieren.

Ein interaktives Solarpotenzialkataster hat die Gemeinde Alpen jetzt freigeschaltet. Wie die nordrhein-westfälische Kommune mitteilt, hat sie zusammen mit der Stadt Rheinberg und dem Unternehmen RWE eine Solarpotenzialanalyse beauftragt, um die Dachflächen hinsichtlich ihrer Eignung zur Nutzung von Solarenergie zu prüfen. Auf der kommunalen Website können sich Bürger nun informieren, ob das Dach ihres Hauses zur Nutzung solarer Energie geeignet ist. Zudem lässt sich die mögliche Wirtschaftlichkeit einer Photovoltaikanlage auf dem Dach berechnen. *(di)*

<http://www.alpen.de>

Stichwörter: Solarthermie, Photovoltaik, RWE, Alpen, Rheinberg

Quelle: www.stadt-und-werk.de