

Willkommen beim Solarindex Buseck

Rein statistisch entfallen auf die Region Gießen 1.504 Sonnenstunden im Jahr. Für die Gemeinde Buseck liegen die Verhältnisse sogar etwas günstiger als das regionale Mittel. Die Globalstrahlung - das ist die gesamte durch die Sonne eingestrahlte Energie - liegt für die Region bei ca. 950 kWh pro Quadratmeter und Jahr und beträgt damit ein Vielfaches der von unserer Gesellschaft benötigten Energie. Diese jedoch in sinnvoll nutzbare Energieformen wie Wärme oder Elektrizität umzuwandeln, ist ein schwieriges und bisher noch kostspieliges Unterfangen. Dennoch haben sich bereits etliche Busecker Bürgerinnen und Bürger sowie Betriebe der Herausforderung angenommen und Solarenergieanlagen errichtet.

Diese Website wird ehrenamtlich betrieben und verfolgt keinerlei kommerzielle Interessen. Sie soll die Busecker Aktivitäten dokumentieren und Mut machen, weitere Solaranlagen in Angriff zu nehmen. Darüber hinaus soll sie dem Austausch von Informationen und Erfahrungen dienen. Wo in Buseck solare Anlagen anzutreffen sind, finden Sie auf unserer Übersichtsseite, dem eigentlichen [Solarindex Buseck](#) . Weitere Einträge sind herzlich willkommen.

Machen Sie mit und lassen auch Sie Ihre [Solaranlage eintragen](#) !



Solare Realität in Buseck: Photovoltaik- und Solarthermieanlagen im Sonnenlicht