

# Photovoltaik in der Kita

Mitmach-Projekt „SonnenKinder“  
für Kitas und Fördervereine



„SonnenKinder“ bringt die Energiewende in die Kita und nimmt Kinder, Erzieher/innen und die Eltern mit auf eine spannende Reise.

## Die Idee

Erste Berührungen mit der Energiewende haben Kinder gewöhnlich in der Schule. Das Thema kann jedoch im Kleinkindalter spielerisch erschlossen werden. Nebenbei lernen die Kinder Solartechnik als Bestandteil des Alltags kennen und wachsen damit auf.

## Das Projekt

bietet finanzielle, technische und pädagogische Unterstützung, um ein [Stecker-Solargerät](#) anzuschaffen und gut sichtbar in der Einrichtung zu installieren. Die Kinder kommen in Kontakt mit der Technik, Eltern und Besucher werden zum Nachmachen angeregt. Das Stecker-Solargerät senkt dauerhaft die Stromkosten der Einrichtung und leistet einen Beitrag zum Klimaschutz.



## Teilnehmende Kitas erhalten:

- Bis zu 95% Zuschuss für ein Stecker-Solargerät
- Hilfe bei der Planung und Montage
- Wetterfeste Infotafel für Eltern und Besucher
- Aufführung des Stücks „[Kasper und die Sonne](#)“
- [Aktionsprogramm](#) in der Einrichtung

## Bewerbung und weitere Informationen

Bewerbungen können durch die Kita, den Förderverein oder die Elternschaft eingereicht werden.

QR-Code scannen oder die Website des Projektes besuchen:  
[www.bv-vilich-mueldorf.de/sonnenkinder](http://www.bv-vilich-mueldorf.de/sonnenkinder)



Bürgerverein Vilich-Müldorf



VRD STIFTUNG  
FÜR ERNEUERBARE  
ENERGIEN