

Pressemappe: Agrar-PR

30.01.2024 | 16:43:00 | ID: 38744 | Ressort: [Energie](#) | [Erneuerbare Energien](#)

PV-Reinigung auf landwirtschaftliche Gebäuden

[Fredersdorf-Vogelsdorf](#) (Agrar-PR) - PV+ Solarreinigung GmbH setzt neue Maßstäbe in der Photovoltaik-Reinigung auf landwirtschaftlichen Flächen

Effiziente Reinigung für nachhaltige Energieerträge

PV+ Solarreinigung GmbH, ein OQS-zertifizierter Fachbetrieb in der Solarreinigung, setzt neue Maßstäbe bei der Reinigung von Photovoltaikanlagen auf landwirtschaftlichen Flächen. Mit einer Erfahrung, die bis ins Jahr 2010 zurückreicht, bietet das Unternehmen deutschlandweit professionelle Dienstleistungen für landwirtschaftliche Gebäude ab 4.000 m² an.

Umwelteinflüsse beeinträchtigen Solaranlagen

Landwirtschaftliche Flächen sind nicht nur der Natur, sondern auch verschiedenen Umwelteinflüssen ausgesetzt. Blütenstaub, Pollen, Moose, Flechten und Staubablagerungen und Ammoniak können sich auf den Solarmodulen ansammeln und die Effizienz beeinträchtigen. Eine regelmäßige Photovoltaik Reinigung (<https://pv-reinigung.de/>) ist daher entscheidend, um optimale Erträge zu gewährleisten und Schäden durch starke Verunreinigungen zu verhindern.

Professionelle Reinigungstechnik für nachhaltige Ergebnisse

PV+ Solarreinigung setzt auf hochwertige Reinigungstechnik und entmineralisiertes Wasser, um effiziente und nachhaltige Ergebnisse zu erzielen. Die regelmäßige, professionelle Reinigung der Photovoltaikanlagen durch das geschulte Team von PV+ Solarreinigung gewährleistet nicht nur dauerhaft gute Erträge, sondern trägt auch zum Werterhalt der Solaranlage bei.

Vorteile einer regelmäßigen PV-Reinigung

Durch die regelmäßige PV Reinigung mit PV+ Solarreinigung profitieren Solaranlagenbetreiber von mehreren Vorteilen:

- Dauerhaft gute Erträge und Werterhalt der Solaranlage
- Steigerung der Wirtschaftlichkeit und Rendite
- Verhinderung von Schmutzschichten und Ansiedlung von Moosen, Flechten und Schwarzalgen
- Aktiver Beitrag zum Klimaschutz durch maximale grüne Stromerzeugung
- Optisch einwandfreie Solaranlagen und gepflegtes Eigentum

Warum PV+ Solarreinigung wählen?

PV+ Solarreinigung bietet nicht nur eine schonende Photovoltaik Reinigung, sondern auch zusätzliche Vorteile:

- Geschulter und zertifizierter Fachbetrieb in der PV Reinigung
- Sichtprüfung auf Beschädigungen Ihrer Solaranlage vor jeder Reinigung
- Exakte, professionelle PV-Reinigung
- Termintreue und Zuverlässigkeit
- Fachkundige Beratung für nachhaltige Pflege
- Hoher Reinigungsstandard mit moderner Technik
- Zufriedene Solaranlagenbetreiber
- Umweltfreundliche Reinigungstechnik von PV+ Solarreinigung

PV+ Solarreinigung setzt auf umweltfreundliche Reinigungstechnik:

- Verwendung von entmineralisiertem Wasser (Reinstwasser)
- Teleskopstangen mit weichen Solarbürsten für Einfamilienhäuser
- Rotationsbürsten und Solarroboter für landwirtschaftliche und industrielle Gebäude sowie Solarparks
- Betreten der Solarmodule durch PV+ Solarreinigung ausgeschlossen
- Kein Einsatz von Chemikalien

Fazit

PV+ Solarreinigung GmbH bietet eine innovative Lösung für die Photovoltaik-Reinigung auf landwirtschaftlichen Flächen. Durch professionelle Reinigungstechnik, geschultes Personal und umweltfreundliche Ansätze ermöglicht das Unternehmen Solaranlagenbetreibern maximale Erträge und eine nachhaltige Nutzung grüner Energie.

Für weitere Informationen und Anfragen steht PV+ Solarreinigung GmbH gerne zur Verfügung unter <https://pv-reinigung.de/>

PV+ Solarreinigung GmbH bietet deutschlandweit professionelle Photovoltaik-Reinigung auf landwirtschaftliche Gebäude ab 4.000 m² an. Seit 2010 reinigt das Unternehmen große Photovoltaikanlagen in ganz Deutschland

Kontakt
PV+ Solarreinigung GmbH
Jens Geisler
Fredersdorfer Chaussee 6a
15370 Fredersdorf-Vogelsdorf
033439 / 532918
<https://pv-reinigung.de/>



[Agrar-PR](#)

Postfach 131003 70068 Stuttgart Deutschland

Telefon: +49 0711 63379810

E-Mail: redaktion@agrar-presseportal.de Web: www.agrar-presseportal.de >>> [Pressefach](#)