



Solar- und Photovoltaikanlagen müssen regelmäßig gewartet und gereinigt werden. Nach einer Studie der Berner Fachhochschule zufolge führen Verschmutzungen der Kollektoren nach einigen Jahren zu deutlichen Leistungsverlusten und zu einer verkürzten Lebensdauer. Die Verschmutzung einzelner Kollektoren reduziert bereits die Leistung der gesamten Anlage.

Wir reinigen Kollektorenflächen von Solar- und Photovoltaikanlagen ohne Chemie. Hierzu verwenden wir ein durch Filtration, Umkehrosmose und mit Hilfe von Ionentauschern gewonnenes hochreinigungsaktives, absolut mineralfreies Wasser. Dieses Reinstwasser garantiert eine rückstandsfreie Abtrocknung, da im Gegensatz zur Reinigung mit Leitungswasser keine mineralischen Ablagerungen entstehen.

Durch die Verwendung wasserführender Teleskopstangen (bis zu 12,5 m) können wir weitgehend auf den Einsatz von Hubsteigern und Gerüsten verzichten – dies spart Geld und Zeit.

Die Kosten richten sich nach Größe, Beschaffenheit und Verschmutzung der Anlage – immer eine lohnende Investition, da die Anlage anschließend wieder hundertprozentig leistungsfähig ist.

Wenn Sie noch Fragen rund um die Reinigung von Solar- und Photovoltaikanlagen haben, rufen Sie uns an. Selbstverständlich erstellen wir Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot.



Universal Gebäudereinigung GmbH  
Saime-Genc-Ring 10, 53121 Bonn  
Tel. 0228-698979, Fax 0228-698410  
E-Mail: [info@universal-gmbh.de](mailto:info@universal-gmbh.de)  
Internet: [www.universal-gmbh.de](http://www.universal-gmbh.de)

Reinigung von Solar- und  
Photovoltaikanlagen