

← Zurück zur Übersicht (<http://www.envaris.de/de/blog/>)

## MARKUS PIENDL ÜBER DIEBSTAHL UND SICHERHEIT AN PHOTOVOLTAIKANLAGEN

Verfasst von Meike Stephan 10. Januar 2014

Diesmal geht es bei Envaris-fragt-nach um Diebstahl an und die Sicherheit von Photovoltaikanlagen. Markus Piendl ist auf diesem Gebiet Experte und hat uns drei Fragen rund um das Thema Diebstahl und Sicherheit an Photovoltaikanlagen beantwortet:

SEHR GEEHRTER HERR PIENDL, GIBT ES REGIONEN UND/ ODER BESTIMME ARTEN VON PV-ANLAGEN, DIE BESONDERS VON DIEBSTAHL BETROFFEN SIND?

„Nein, es sind Aufdach- und Freiflächenanlagen sowohl in Deutschland als auch im europäischen Ausland aktuell sehr stark betroffen. Die Qualität der professionell vorgehenden Täter im Rahmen der Aufklärung von Objekten und der Durchführung von Einbrüchen hat einen kritischen Höhepunkt in der Form erreicht. Täter nutzen konsequent Schwächen der, sofern verbauten, Sicherheits-Technik aus. Gutgemeinte Abschreckungsmaßnahmen wie z.B. Weißlicht oder Sirenen halten diese semi- bzw. professionelle Täter nachweislich nicht auf“.

WERDEN EHER WECHSELRICHTER ODER PV-MODULE GESTOHLLEN?

„Die Täter entwenden sowohl Wechselrichter, Solarmodule, Kupferkabel als auch Materialien die sich z.B. in Container befinden. Der Schaden im Bereich der Betriebsunterbrechung / Ausfall der Produktion ist vielfach höher als die entwendete Hardware“.

SIND DEUTSCHE PV-ANLAGEN AUSREICHEND VOR DIEBSTAHL GESICHERT?

„Nein. Aus vielfältiger Erfahrung gehen Investoren, General-Unternehmer und Betreiber zu sorglos mit dem Thema Diebstahl in Deutschland im Bereich von Photovoltaik-Anlagen um“.

Zur Person:



„Markus Piendl ist als unabhängiger Sachverständiger ein international anerkannter Experte für Themen des Bereichs Perimeter-Sicherheit. In knapp 1500 Projekten im In- und Ausland bewies der 40-jährige hohes Know-How. Herr Piendl unterstützt sowohl Investoren, General-Unternehmer, Projekt-Entwickler, Endkunden sowie Versicherungen im Hinblick auf Sicherheits-Konzepte. Verschiedene Hersteller von Sicherheits-Technik bitten Herrn Piendl regelmäßig um seine Hilfe in Bezug auf konzeptionelle Weiterentwicklungen / Produkt-Entwicklung. Herr Piendls aktueller Focus sind Projekte im Bereich der erneuerbaren Energien die ihn aufgrund der stark gestiegenen Professionalität der Täter im In- und Ausland ‚in Atem halten‘. Über die Möglichkeit mit ENVARIS zusammenzuarbeiten freut sich Herr Piendl besonders um gemeinsam die Sicherheits-Kette erfolgreich schließen zu können.“

Für Infos rund um das Thema Photovoltaik steht Ihnen das ENVARIS (<http://www.envaris.de/home.html>)-Team jederzeit gerne zur Verfügung. Rufen Sie uns an unter +49 30 288 8493 110 oder schreiben Sie uns eine E-Mail: [kontakt\(at\)envaris.de](mailto:kontakt@envaris.de) (<mailto:kontakt@envaris.de>). Sie fanden dieses

Interview hilfreich? Erfahren Sie mehr rund um das Thema Photovoltaik: Auf unserer Facebook-Seite (<https://www.facebook.com/ENVARIS.GmbH>) und unserem Twitter-Account (<https://twitter.com/EnvarisGmbH>) informieren wir Sie regelmäßig über neuste Entwicklungen und geben wertvolle Tipps für Ihre PV-Anlage.

## SHARE THIS ARTICLE



(<http://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=>)



(<http://twitter.com/share>)

---

← Zurück zur Übersicht (<http://www.envaris.de/de/blog/>)

← Luise Neumann-Cosel über die BürgerEnergie Berlin (<http://www.envaris.de/luise-neumann-cosel-uber-die-burgerenergie-berlin/>)

→ Mehr Sicherheit für Solarparks (<http://www.envaris.de/mehr-sicherheit-fuer-solarparks/>) 

---



## GERN GELESEN

- » Repowering von Wechselrichtern in Photovoltaikanlagen (<http://www.envaris.de/repowering-von-wechselrichtern-in-photovoltaikanlagen/>)
- » Austausch von Solarmodulen an der Photovoltaikanlage (<http://www.envaris.de/austausch-von-solarmodulen-an-der-photovoltaikanlage/>)

## KATEGORIEN

- » 6 Fragen an Sachverständige (<http://www.envaris.de/category/6-fragen-an-sachverstandige/>) 1
- » Allgemein (<http://www.envaris.de/category/allgemein/>) 79
- » Anlagencheck & Inspektion (<http://www.envaris.de/category/anlagencheck-inspektion/>) 15
- » Anlagenoptimierung (<http://www.envaris.de/category/anlagenoptimierung/>) 4
- » Betriebsführung (<http://www.envaris.de/category/betriebsfuehrung/>) 9
- » Die 5 häufigsten... (<http://www.envaris.de/category/die-5/>) 6
- » Envaris fragt nach... (<http://www.envaris.de/category/envaris-fragt-nach/>) 32
- » Fehlerbilder rund um das Photovoltaikmodul (<http://www.envaris.de/category/fehlerbilder-rund-um->

## LETZTE BEITRÄGE

- » Repowering von Wechselrichtern in Photovoltaikanlagen (<http://www.envaris.de/repowering-von-wechselrichtern-in-photovoltaikanlagen/>)
- » (<http://www.envaris.de/?p=4148>)



das-photovoltaikmodul/) 15

» Gastbeitrag (<http://www.envaris.de/category/gastbeitrag/>) 2

» Gutachten (<http://www.envaris.de/category/gutachten/>) 9

» Messen & Prüfen  
(<http://www.envaris.de/category/messen-pruefen/>) 9

» Mobiles Photovoltaik-Testcenter  
(<http://www.envaris.de/category/mobiles-photovoltaik-testcenter/>) 2

» Photovoltaik Wechselrichter  
(<http://www.envaris.de/category/photovoltaik-wechselrichter/>) 2

» Recycling (<http://www.envaris.de/category/recycling/>) 2

» Reperatur & Instandsetzung  
(<http://www.envaris.de/category/reperatur-instandsetzung/>) 12

» Sicherheit und Diebstahl  
(<http://www.envaris.de/category/sicherheit-und-diebstahl/>) 4

» Wartung (<http://www.envaris.de/category/wartung/>) 22





24/7 SERVICE HOTLINE  
+49 30-288-8493-110

AGB (<http://www.envaris.de/agb/>)

Karriere  
(<http://www.envaris.de/karriere/>)

Standorte  
(<http://www.envaris.de/standorte/>)

Gutachten  
(<http://www.envaris.de/gutachten/>)

Messen & Prüfen  
(<http://www.envaris.de/messen-pruefen/>)

Reparatur & Instandsetzung  
(<http://www.envaris.de/reparatur-instandsetzung/>)

Betriebsführung  
(<http://www.envaris.de/betriebsfuehrung/>)

Anlagenoptimierung  
(<http://www.envaris.de/anlagenoptimierung/>)

Anlagencheck & Inspektion  
(<http://www.envaris.de/anlagencheck-inspektion/>)

Recycling  
(<http://www.envaris.de/recycling/>)

Unternehmen  
(<http://www.envaris.de/unternehmen/>)

Über uns  
(<http://www.envaris.de/ueber-uns/>)

Kontakt  
(<http://www.envaris.de/kontakt/>)

News (<http://www.envaris.de/news/>)



 (<http://www.facebook.com/ENVARIS.GmbH>)

 (<http://twitter.com/EnvarisGmbH>)

 (<http://plus.google.com/u/2/117393014474996891327/posts>)

 (<http://www.linkedin.com/company/envaris-gmbh>)

 (<http://www.xing.com/companies/envarisgmbh>)



