

Fünf Straßenlampen die nicht leuchten- sind besser als gar keine

geschrieben von P Gosselin | 28. Oktober 2015

Das ZDF hatte kürzlich die Geschichte, wie die Stadt Gescher, im Münsterland, NW, neue Solar betriebene Straßenleuchten für die handliche Summe von 28.000 € installierte. 5 Leuchten auf 1500m Weg für Fußgänger und Fahrradfahrer, um den Weg zu einer Sportstädte für Kinder und Frauen sicherer zu machen.



Bildabzug ZDF Video, Solar betriebene Straßenleuchten Gescher
Aber der ZDF Reporter erzählte, dass es nun ein kleines Problem mit den neuen Leuchten gibt:

... die neuen Designer Leuchten haben einen sehr großen Nachteil.
Wenn es Nacht ist im Münsterland, bleiben diese Lampen aus.

Anwohner schütteln ihren Kopf über die verpfuschte Investition, nennen das Ganze "sinnlos", "eine Verschwendung" und „absurd“.
ZDF erzählt den Zuschauern, dass im Laufe des Tages die Sonne die Batterien der Straßenleuchten aufladen sollte, damit diese in der Nacht die Lampen antreiben. Aber das scheint einfach nicht zu funktionieren. Die Leuchten bleiben meist dunkel in der Nacht. Ein Bewohner kommentiert:

"... wenn dann sollten'se vernünftige Leitungen verlegen und vernünftige Lampen dazu. Aber die Stadt macht doch sowie so wat'se wollen".

Der Bürgermeister von Gescher, Thomas Kerkhoff versteht die Aufregung darum nicht, Er verteidigt die Investition.

ZM: 1:40 min: Wir wollten unsere Sportanlagen im Außenbereich aufwerten und ... einen sicheren Radweg und Weg zu gewährleisten und insofern sind diese fünf Lampen besser als keine Lampen.



Bildabzug: ZDF Video

Viele Bürger fragen sich aber, was sie von Lampen haben, die im Dunkeln nicht das tun was sie sollen – nämlich leuchten

Gefunden über : NoTricksZone, 26. Oktober 2015

<http://notrickszone.com/2015/10/26/german-town-of-gescher-installs-9-solar-street-lamps-that-dont-work-at-night-for-28000-euros/>

Heißer Tip: Wolfgang Neumann auf Facebook, Link zum ZDF Video

<https://www.facebook.com/ZDFheute/videos/10153715272145680/?pnref=story>

Übersetzt und zusammengestellt Andreas Demmig