



- Der Präsident -

Bundesnetzagentur | Postfach 80 01 | 53105 Bonn

- per Mail

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom

Mein Zeichen, meine Nachricht vom ☎ 0228

Bonn

Sehr geehrte Damen und Herren,

vielen Dank für Ihr Anschreiben zum Thema Balkon-PV und welcher Anschlussstecker hier maßgeblich sein sollte. Sie verweisen auf die Äußerung des österreichischen E-Control Chefs, dass die Verwendung eines Schuko Steckers ausreichend ist, wenn ein zertifizierter Wechselrichter und ein FI Schalter vorhanden ist bzw. verwendet wird.

Diese Bewertung teile ich. Private Haushalte sollten ohne Verunsicherungen und erhöhte Kosten ihr Balkonkraftwerk anschließen. Gerade auch in Zeiten von knappen Kapazitäten bei Elektrikern. Für eine Mitmach-Energiewende sind die Mini-Module unverzichtbar und definitiv ein positiver optischer Reiz in vielen Fassadenbildern.

Parallel zu diesem Schreiben werde ich mich an die zuständigen Gremien im VDE (Verband der Elektrotechnik) wenden. Hier wurde die bestehende Anschlussnorm bei den Balkonkraftwerken im Rahmen der technischen Selbstverwaltung entwickelt und entsprechende Anwendungsregeln veröffentlicht. Siehe auch

[https://www.vde.com/de/fnn/arbeitsgebiete/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose#:~:text=Die%20Energiesteckvorrichtung%20nach%20Vornorm%20DIN,3%20C68%20kVA\)%20begrenzt.](https://www.vde.com/de/fnn/arbeitsgebiete/tar/tar-niederspannung/erzeugungsanlagen-steckdose#:~:text=Die%20Energiesteckvorrichtung%20nach%20Vornorm%20DIN,3%20C68%20kVA)%20begrenzt.) und <https://www.dke.de/de/normen-standards/grundlagen-der-normung>

Bundesnetzagentur für
Elektrizität, Gas, Telekommunikation,
Post und Eisenbahnen

Telefax Bonn
0228 14-8872

E-Mail
poststelle@bnetza.de
Internet
<http://www.bundesnetzagentur.de>

Bitte neue Bankverbindung beachten!
Bundeskasse Weiden
Dt. Bundesbank – Filiale Regensburg
BIC: MARKDEF1750
IBAN: DE08 7500 0000 0075 0010 07

Behördensitz: Bonn
Tulpenfeld 4
53113 Bonn
☎ 0228 14-0

Datenschutzhinweis:

Der Schutz Ihrer Daten ist uns wichtig. Nähere Informationen zum Umgang mit personenbezogenen Daten in der BNetzA können Sie der Datenschutzerklärung auf <https://www.bundesnetzagentur.de/Datenschutz> entnehmen. Sollte Ihnen ein Abruf der Datenschutzerklärung nicht möglich sein, kann Ihnen diese auch in Textform übermittelt werden.

Ich würde es begrüßen, wenn die Normierungsgremien im VDE bei der aktuellen Überarbeitung der Produktnorm auch einen Schuko Stecker bei der Inbetriebnahme eines Balkonkraftwerkes für akzeptabel erklären (wenn ein zertifizierter Wechselrichter und ein FI Schalter vorhanden ist).

Dieses Jahr stand sehr im Zeichen der Krisenbewältigung und steigender Energiepreise. Viele Punkte im Bereich Ausbau der Erneuerbaren Energien wurden trotzdem mit der Novelle des Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) angestoßen. Dieser Prozess wird im nächsten Jahr verstärkt fortgesetzt. Alle weiteren Hemmnisse und Hürden beim Ausbau der Solarenergie müssen abgebaut werden. Die Teilnahme an der Energiewende sollte gerade für die privaten Haushalte mehr Freude bereiten!

Mit freundlichen Grüßen,



Klaus Müller