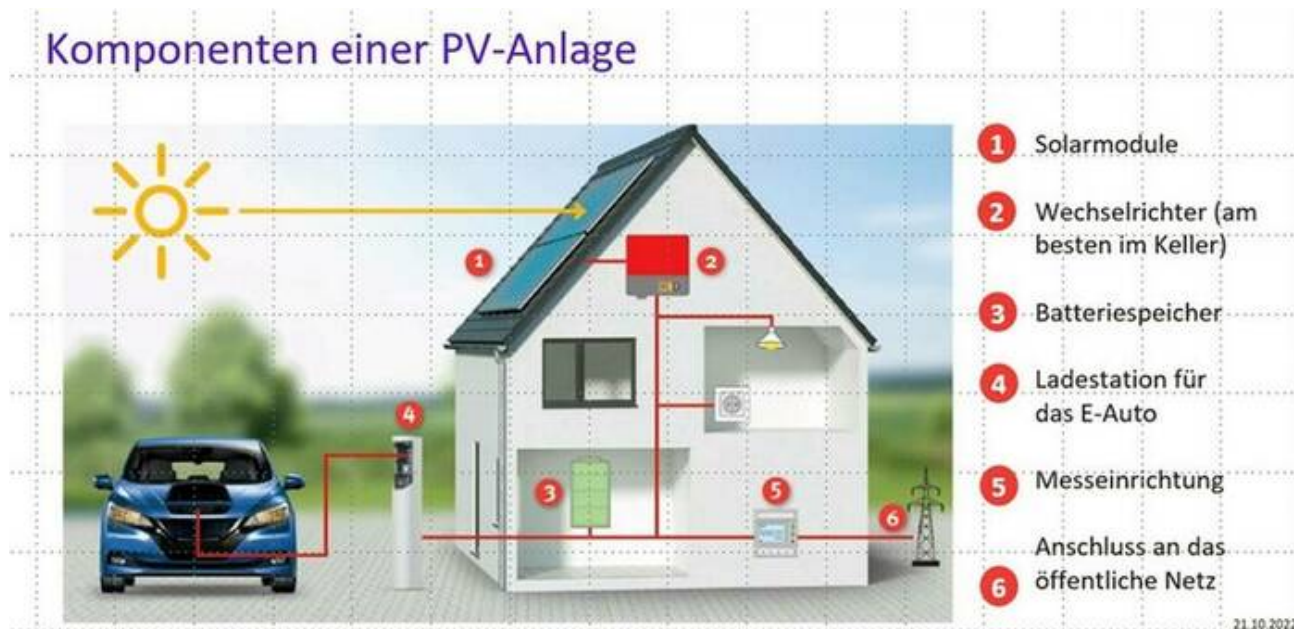


Donnerstag, 23. Februar 2023, Hersfelder Zeitung / Lokales

Klima-Initiative steigt Bürgern aufs Dach

Ausbau der Photovoltaik soll vorangetrieben werden



Strom aus Sonnenkraft: So funktioniert eine Photovoltaik-Anlage Foto: Klimainitiative/NH

Bad Hersfeld – Die Bad Hersfelder Klima-Initiative, ein Bündnis von Natur-, Umwelt- und Klimaschützern, will den Ausbau der Photovoltaik (PV) vorantreiben und Hausbesitzer bei der Planung und Installation entsprechender Anlagen unterstützen. Im Januar 2023 hat die Hessische Landesregierung ein Energiegesetz beschlossen, das sich den Pariser Klimazielen verpflichtet sieht. So gibt es inzwischen eine Photovoltaik--Pflicht auf größeren Parkplätzen sowie auf landeseigenen Gebäuden, berichtet Gert Heusel von der Klima-Initiative. Auf einem Prozent der landeseigenen Flächen sollen künftig Photovoltaik-Anlagen Strom erzeugen.

„Wir unterstützen Hausbesitzer dabei, Photovoltaik aufs Dach zu bringen, um sich selbst und Bad Hersfeld unabhängig von fossiler Energie zu machen“, erklärt Heusel. Dabei arbeite die Klima-Initiative mit dem Solarenergie-Förderverein und seiner Initiative „packsdrauf“ zusammen.

Im November 2022 fand bereits die erste PV-Informationsveranstaltung im Stadtteil Hohe Luft in einem Privat-Haus statt. Im Januar 2023 wurde die Informationsreihe fortgesetzt. Dabei informierten sich Hausbesitzer über die Basis-Technik einer PV-Anlage mit oder ohne Speicher, die Dacheignung, die Energieerzeugung, sowie wirtschaftliche und steuerliche Aspekte. Aus dem Dialog heraus seien nützliche Tipps für die Teilnehmer entwickelt worden, sagt Heusel. Im Frühjahr soll das Thema Photovoltaik in einer Bad Hersfelder Kirchengemeinde präsentiert werden. Die Klima-Initiative möchte dieses erfolgreiche Konzept fortführen und weitere Informationsveranstaltungen anbieten.

„Bei einer Besprechung der Klima-Initiative mit Bürgermeisterin Anke Hofmann hat diese wiederholt Interesse bekundet, dieses Anliegen gemeinsam mit uns voranzutreiben“, erzählt Heusel und regt an, auch größere Informationsveranstaltung in Bürgerhäusern, im Buchcafe oder der Stadthalle zu veranstalten. Dafür stünden die Klima-Aktivisten zur Verfügung.

Neben dem zentralen Thema, Ein- und Zweifamilienhäuser mit PV-Anlagen auszustatten, erarbeite die Initiative zudem Konzepte für Mieterstrommodelle, Fassaden-PV-Anlagen, Nachführsysteme und Balkonkraftwerke. „Beim Mieterstrommodell sowie bei Balkonkraftwerken sehen wir viel Potenzial, dass die Stadtwerke zusammen mit uns Lösungen entwickeln“, sagt Heusel. Gemeinsam mit der Dachorganisation GermanZero entwickle die Klima-Initiative in Workshops einen Leitfaden, wie PV auf viele Dächer in Deutschland kommen könne. red/kai

Weitere Informationen gibt es im Internet unter **[klima-initiative-bad-hersfeld.de/mitmachen](https://www.klima-initiative-bad-hersfeld.de/mitmachen)**