

## NRW-Photovoltaiktagung

Donnerstag, 22. Januar 2026, 09:00 – 16:00 Uhr, Haus Düse, Bad Sassendorf

- |                  |  |
|------------------|--|
| <b>09:15 Uhr</b> | <b>Begrüßung</b><br>Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen  |
| <b>09:30 Uhr</b> | <b>Photovoltaik 2026 – Wo geht es hin?</b><br>Referent: N. N.<br>Solarpaket I, politische Rahmenbedingungen, Ausblick  |
| <b>10:15 Uhr</b> | <b>PV-Anlagen Ü20 – Was tun nach 20 Jahren?</b><br>Referentin: Susanne Jung, Solarenergie-Förderverein Deutschland e.V.<br>Optionen und rechtliche Rahmenbedingungen für Bestandsanlagen                                       |
| <b>11:00 Uhr</b> | <b>Pause</b>   |
| <b>11:15 Uhr</b> | <b>Ü20-Anlagen-Check</b><br>Referent: N.N.<br>Technische Bewertung (Wirtschaftlichkeit und Handlungsmöglichkeiten)   |
| <b>12:00 Uhr</b> | <b>Mittagspause</b>  |
| <b>13:00 Uhr</b> | <b>Solarstromspitzengesetz - Bedeutung, Auswirkungen, Berechnungsgrundlagen</b><br>Referent: Harald Wedemeyer, Landvolk Niedersachsen Landesbauernverband e. V.<br>Bonusregelung für Bestandsanlagen – lohnt sich der Wechsel? |
| <b>13:45 Uhr</b> | <b>PV-Anlagen: Optimale Stromnutzung</b><br>Referent: N.N.<br>Eigenverbrauch, Speicherlösungen, Direktvermarktung, intermediäre Stromvermittlung   |
| <b>14:30 Uhr</b> | <b>Pause</b>   |
| <b>14:45 Uhr</b> | <b>Speicher- und Batteriesysteme</b><br>Volfang GmbH<br>Technologien, Einsatzmöglichkeiten, Wirtschaftlichkeit (Vortragsschwerpunkt noch offen)  |
| <b>15:30 Uhr</b> | <b>Diskussion und Schlusswort der Veranstaltung</b>  |

**Moderation:** LWK NRW/Energie4Climate

**Kontakt:**  
Ulf Böckenkamp  
Haus Düse | LWK NRW  
Telefon: 0251 2376-506  
E-Mail: [ulf.boekenkamp@lwk.nrw.de](mailto:ulf.boekenkamp@lwk.nrw.de)