

# Veranstaltungsprogramm 1. Halbjahr 2026



Donnerstag <b>15.01.2026</b> 19:30 Uhr	<b>Versammlung</b> Kegelhalle, Stadtwaldstr. 115a	<b>Ordentliche Mitgliederversammlung 2026</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rückblick auf das Jahr 2025</li> <li>Ausblick auf das Jahr 2026</li> </ul>
Montag <b>19.01.2026</b> 18:30 Uhr	<b>Vortrag/Diskussion</b> Hybridveranstaltung (Online und Präsenz)	<b>Sicher speichern ohne Lithium: Redox-Flow für sensible Standorte</b> <i>Referent: Axel E. Kahl, Leiter Business Development, Jena Flow Batteries GmbH</i> In Kooperation mit der Hochschule Landshut, Landshuter Energiegespräche
Donnerstag <b>29.01.2026</b> 19:30 Uhr	<b>Information/Workshop</b> Kegelhalle, Stadtwaldstr. 115a	<b>Projekt Moosburg 2035 - Frischer Wind für Energie, Klima und Nachhaltigkeit</b>  Solarfreunde suchen neue Ideen und zusätzliche Aktive für die nächsten Jahre
Donnerstag <b>12.02.2026</b> 14:00 Uhr	<b>Exkursion</b> Treffpunkt: Am Kompostwerk 1, 85462 Eitting	<b>Besichtigung der Leichtverpackungssortieranlage bei der PreZero Recycling Deutschland GmbH &amp; Co. KG</b>
Donnerstag <b>05.03.2026</b> 19:30 Uhr	<b>Vortrag</b> Kegelhalle, Stadtwaldstr. 115a	<b>E-Auto und bidirektionales Laden - wie geht das? Was ist zu beachten und geht das auch bei mir?"</b> <i>Referent: Prof. Dr. Dirk Uwe Sauer, Institut für Stromrichtertechnik und Elektrische Antriebe (ISEA), RWTH Aachen</i>
Donnerstag <b>12.03.2026</b> 19:30 Uhr	<b>Vortrag</b> online	<b>Klimawandel extrem - Was eine 3 Grad-Welt bis 2050 bedeuten würde und ob wir uns daran anpassen könnten</b> <i>Referent: Dr. Frank Kaspar, Deutsche Meteorologische Gesellschaft / Deutsche Physikalische Gesellschaft</i>
Freitag/Samstag <b>20./21. März 2026</b> Freitag ab 13:00 Uhr Samstag 8:30 Uhr	<b>Tagung</b> Stadtsaal Neuötting Ludwigstraße 62, 84524 Neuötting	<b>Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft Bayerischer Solar-Initiativen (ABSI)</b> <b>"Erneuerbare rund um die Uhr (nutzen)"</b> Detaillierte Infos und Programm unter: <a href="http://www.solarinitiativen.de">www.solarinitiativen.de</a>
Donnerstag <b>26.03.2026</b> 19:30 Uhr	<b>Erfahrungsaustausch</b> Kegelhalle, Stadtwaldstr. 115a	<b>Informations- und Erfahrungsaustausch der BHKW-Gruppe sowie des Arbeitskreises Wärmepumpe</b> <i>Referent: Gerhard Scholz, Solarfreunde Moosburg</i>
Freitag <b>24.04.2025</b> 19:30 Uhr	<b>Vortrag</b> Aula der Mittelschule	Festvortrag im Rahmen der <b>Moosburger Solartage</b> ( <i>Thema noch offen</i> ) <i>Referent*in: (noch offen)</i>
Samstag/Sonntag <b>25./26. April 2026</b> Samstag 12-18 Uhr Sonntag 11-17 Uhr	<b>Ausstellung/Messe</b> Mittelschule Schlesierstr. 2, Moosbg.	<b>Moosburger Solartage</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Erneuerbaren Energien, Bauen und Sanieren, Heizen mit Wärmepumpen</li> <li>Sonderschau (Ressourcen schonen im Alltag)</li> <li>Ausstellung, Fachvorträge, Live-Vorfürhungen und viel Atmosphäre</li> </ul>
Samstag/Sonntag <b>27./28. Juni 2026</b>	<b>Ausflug</b> (Abfahrt wird zeitnah bekannt gegeben)	<b>Vereinsausflug – das Nützliche mit dem Angenehmen verbinden</b>  (Ziel, und genaue Beschreibung wird zeitnah bekannt gegeben)
Samstag <b>11.07. 2026</b> 8:30 Uhr	<b>Exkursion</b> Treffpunkt und Abfahrt um 8:30 Uhr am Viehmarktplatz	<b>Besichtigung von Agri-PV in Deutenkofen und Weltacker e.V. in Landshut</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Führung durch Agri-PV-Anlage der Lehr- und Versuchsanstalt Deutenkofen</li> <li>Führung durch den Weltacker bei Landshut Schönbrunn</li> </ul> Anschließend Einkehr in einer Gaststätte/Biergarten