



PERSBERICHT – Vijfhuizen, 20 maart 2026

Solar Solutions Amsterdam 2026 bevestigt groei en kondigt naamswijziging naar 2027 aan

De veertiende editie van Solar Solutions Amsterdam, gehouden op 10, 11 & 12 maart 2026 in EXPO Greater Amsterdam, heeft opnieuw haar positie als toonaangevende vakbeurs voor hernieuwbare energie in Noordwest-Europa bevestigd. Naast een verdere groei in zowel bezoekersaantallen stond de beurs dit jaar nadrukkelijk in het teken van systeemintegratie, digitalisering en flexibiliteit binnen het energiesysteem.

De beurs trok dit jaar 13.347 bezoekers en realiseerde 17.270 gescande leads. Daarmee werd wederom een sterke groei in kwalitatieve interacties tussen professionals zichtbaar. Opvallend was de toename van ook internationale bezoekers en exposanten, wat de toenemende Europese samenwerking binnen de energietransitie onderstreept.

Sterke focus op integratie, opslag en energiemangement

Waar in 2025 opslagtechnologieën al een prominente rol speelden, lag in 2026 de nadruk op de integratie van zonne-energie met opslag, laadinfra, smart grids en energiemangementssystemen.

De sector beweegt zich zichtbaar richting totaaloplossingen, waarbij energieopwekking, opslag en verbruik slim op elkaar worden afgestemd. Thema's als netcongestie, flexibiliteitsmarkten en energiehandel speelden hierbij een centrale rol.

Innovatie en digitalisering als drijvende krachten

Met meer dan 250 exposanten en ruim 1.100 gepresenteerde producten en innovaties bood de beurs een compleet overzicht van de nieuwste ontwikkelingen. Kunstmatige intelligentie en datagedreven energiesturing waren duidelijke trends, net als softwareplatformen voor realtime monitoring en optimalisatie van energiestromen.

De YDEM-app werd intensief gebruikt voor leadgeneratie en kennisdeling. Dankzij verbeterde functionaliteiten konden exposanten en bezoekers nog efficiënter netwerken en zakelijke kansen benutten.

Seminars en kennisdeling op hoog niveau

Het seminarprogramma kende wederom een hoge opkomst. Experts uit de sector deelden inzichten over marktontwikkelingen, regelgeving, netproblematiek en technologische innovaties.

Dit jaar werd er naast de Solar365 Seminar Area ook een Seminar Area door Solar & Storage Magazine ingevuld. Hoogtepunten op de pleinen waren onder andere "De 10 grootste fouten bij het installeren van batterijen" van Dennis van der Meij en "Wegwijs in EMS: van salderen naar kosten besparen met regie over je eigen energie" van Koen Mulders. Daarnaast trokken sessies

over zoutbatterijen & circulaire lithiumsystemen en de nieuwe SCIOS-inspectieregeling voor batterijen veel belangstelling.

Daarnaast waren er dit jaar voor het eerst Practical Hubs op de beurs. Hier konden bezoekers verdiepende workshops volgen, gegeven door Alius en Solar Basterds. Tijdens deze sessies kregen deelnemers op een interactieve manier meer inzicht in actuele thema's binnen de sector.

Best Innovation & Best Promotion Award 2026

Tijdens de beurs werden opnieuw de prestigieuze awards uitgereikt. De Best Innovation Award 2026 ging naar Sunbeam met de Sunbeam Supra ReSourced, waarmee de CO₂-impact van montagesystemen aanzienlijk wordt verlaagd.

De Best Promotion Award werd toegekend aan Libra Energy, voor hun uitmuntende marketing- en promotiecampagne waarmee ze vele bezoekers naar de beurs wisten te trekken.

Vooruitblik: verdere groei en internationale uitbreiding

Met het oog op de toekomst zet de organisatie een belangrijke volgende stap. Vanaf 2027 zal Solar Solutions Amsterdam verdergaan onder een nieuwe naam: **Sustainable Solutions Amsterdam**.

Met deze naamswijziging onderstreept de beurs haar bredere focus op geïntegreerde duurzame oplossingen, waarin zonne-energie, opslag, slimme energienetwerken, mobiliteit en verwarmingsoplossingen samenkomen. De nieuwe positionering sluit aan bij de snel veranderende energiemarkt en de groeiende behoefte aan totaaloplossingen binnen de energietransitie.

De volgende editie, en tevens eerste editie onder de nieuwe naam, vindt plaats op 16, 17 & 18 maart 2027 in EXPO Greater Amsterdam.

Contactgegevens voor de pers

Nina Groot

072-5729794

nina@solarsolutions.nl