

Bezoekers analyse / Visitor analyse

(Dutch numeral formatting rules are used)

NL	ENG	Total
Totaal deelnemers	Total standholders	287
Totaal bezoekers	Total visitors	15.785

Pillars	Focus	Focus
Solar Solutions, Green Heating, Smart Storage & EV Charging	<ul style="list-style-type: none"> Eindproducten Directe lokale handel Hoge kwaliteit bezoekers 	<ul style="list-style-type: none"> End products Direct trade High-quality visitors

Top 5 land van oorsprong / Top 5 country of origin

Code	NL	ENG	in %
NL	Nederland	The Netherlands	88.3
BE	België	Belgium	4.5
DU	Duitsland	Germany	3
CN	China	China	1
GB	Verenigd koninkrijk	Great Britain	0.5

Scans met YDEM-App/ Scans with the YDEM-App

NL	ENG	Total
Lead scans	Lead scans	17.454
Product scans	Product scans	2.094
Totale scans	Total scans	19.548

Industrieën / Industries

NL	ENG	in %
Installatie	Installation	30
Energie	Energy	22
Advies	Consulting	16
Trading	Trading	10
Zakelijk divers	Corporate	2
Bouw	Construction	6
Overig	Other	2
Industrie, industriële productie	Industry, industrial production	4

Functies / Functions

NL	ENG	in %
Directeur	Managing director	35.8
Medewerker overig	Employee other	22.8
Senior management	Senior management	21.8
Medewerker; technisch, Monteur	Employee; technical, installer	12.4
ZZP	Self-employed	6.4
Overheid	Government	1

Media database

Eigen Database / Own database	Samengevoegd bereik / Reach combined
Solar Solutions International	168.199

Mediapartners databases *Status on 7.3.2024

Mediapartners	Online subscribers	Oplagen/ Editions
Solar 365	ca. 50.492	
PV Magazine	ca. 45.236	ca. 55.000
Bouwmagazine	ca. 40.000	ca. 10.000
Solar Magazine	ca. 27.202	ca. 22.352
E&W	ca. 20.000	ca. 7.000
VV+	ca. 8.200	ca. 2.750
Bouwcomplex	ca. 7.000	ca. 2.500

Feiten & Cijfers / Facts & Figures

NL	ENG
De overheid heeft besloten dat 1.5 miljoen gebouwen gasvrij moeten zijn in 2030.	The government has made the decision that 1,5 million buildings must transition to being gas-free by the year 2030.
Nederland installeert zowel in 2024 als in 2025 zo'n 3,5 gigawattpiek zonnepanelen. De residentiële zonne-energiemarkt zal zich daarbij in de loop van 2024 herstellen.	During both 2024 and 2025, the Netherlands plans to install 3,5 gigawatts peak of solar panels. This initiative will also see a revival of the residential solar market throughout 2024.
Nieuwbouw en gerenoveerde gebouwen met een dakoppervlak groter dan 250m ² zijn vanaf 2025 verplicht om PV of zonnecollectoren te plaatsen.	Starting from 2025, buildings that are either newly constructed or renovated, and have a roof area exceeding 250m ² , must be equipped with photovoltaic (PV) panels or solar collectors.
De normering vanaf 2026 zal de groei spectaculair aanjagen. In het laagste scenario zullen er vanaf 2026, 240.000 warmtepompen per jaar worden geïnstalleerd in de bestaande bouw.	Beginning in 2026, standardization will lead to a significant boost in growth. In the most conservative estimate, 240,000 heat pumps per year will be installed in existing buildings starting from 2026.