

Verander laadstations in visuele ambassadeurs

Krachtige branding. Naadloos design.





De toekomst is elektrisch. Is uw bedrijf er klaar voor?

De elektrificatie van het wagenpark is in volle gang. Alleen al in Europa wordt voor 2025 een stijging van 49% verwacht in de verkoop van elektrische voertuigen.¹ Tegen 2030 zou hun aandeel wereldwijd kunnen oplopen tot 55%.² Dat roept een belangrijke vraag op: waar kunnen al die voertuigen laden?

De vraag naar openbare laadpunten is hoger dan het aanbod, waardoor bedrijven kunnen inspelen op een sterke groeiemarkt.

Wereldwijd: naar verwachting meer dan 15 miljoen openbare laadpunten in 2030.³

Europese doelstellingen: de Europese Commissie streeft naar 3,5 miljoen laadpunten in 2030, wat betekent dat er elk jaar 410.000 nieuwe laadpunten bij moeten komen.⁴

Marktgroei: de laadmarkt voor elektrische voertuigen zal naar verwachting jaarlijks met gemiddeld 29,3% groeien en een miljardenomzet bereiken.⁵

Naarmate de infrastructuur wordt uitgebreid om te voldoen aan deze toenemende vraag, worden laadstations meer dan alleen energiehubs. Het zijn drukbezochte strategische locaties waar merken zich kunnen onderscheiden als voortrekkers van de elektrische revolutie.






Maak van elke laadbeurt een merkervaring

Elke laadbeurt biedt 10-30 minuten lang een waardevolle merkbeleving. Laadpalen op drukbezochte locaties zijn de ideale visuele merkambassadeurs om uw bedrijf onder de aandacht te brengen. Ze versterken uw merk en dragen bij aan een optimale laadervaring.

Maar zichtbaarheid alleen is niet voldoende. Autobezitters willen een naadloos geïntegreerde laadervaring, zowel digitaal als fysiek. Daarbij verwachten ze:

- Snelle en vlotte betaallopties
- Intuïtieve locatieaanduidingen
- Een schone en veilige omgeving
- Ruime parkeergelegenheid
- Duidelijke, eenvoudige instructies voor het opladen

Inspelen op deze verwachtingen betekent meer dan alleen een vlotte laadervaring bieden – het is een kans om uw merk bij elke interactie te versterken. Wij helpen u om dat op elk vlak waar te maken:

-  **Wrapping van laadpalen** – Verander laadpalen in echte merkdragers
-  **Herkenbaarheid van laadstations** – Verbeter de zichtbaarheid, veiligheid en merkconsistentie
-  **Nieuwe en gerenoveerde laadstations** – Moderniseer tankstations of bouw nieuwe laadstations en vergroot uw impact

Ontdek er meer over op de volgende pagina's.

Wrapping van laadpalen: Personaliseren. Beschermen. Opvallen.



Grafische oplossingen van 3M voor het wrappen van laadpalen



Deze visualisatie toont de belangrijkste oplossingen, niet het volledige assortiment.

Maak van laadpalen opvallende en duurzame merkambassadeurs die zowel zichtbaarheid, bescherming als multifunctionaliteit bieden.

- **Maximale merkimpact:** zorg voor meer zichtbaarheid bij elke laadbeurt met digitale print- en reflecterende folies.
- **Ideaal voor tijdelijke reclame:** verander promotionele communicatie eenvoudig met verwijderbare folies voor kortdurende campagnes.
- **Functionele voordelen:** bescherm laadpalen tegen hitte en beschadiging en beperk het onderhoud tot een minimum. Zonwerende folies voorkomen oververhitting en schade door uv-straling[Ⓢ], veiligheidsfolies beschermen tegen glasbreuk en antigraffiti-folies houden laadpalen in optimale staat met bescherming tegen vervuiling, krassen en vandalisme. Ze zijn snel aan te brengen, duurzaam en kostenefficiënt.
- **Naadloze vormgeving en functionaliteit:** afwerking op maat – van gekleurde folies en wraps om kleuren aan te passen tot architecturale DI-NOC™-afwerkingen voor een strakke premium look.
- **Duurzame oplossingen:** PVC-vrije folies bieden sterke prestaties met een lagere milieupact.Ⓢ Zonwerende folies op glazen displays verhogen de efficiëntie van de laadpalen door temperatuurregulering en bescherming tegen uv-straling.Ⓢ Reflecterende folies verhogen de zichtbaarheid zonder extra verlichting.

Wrapping van laadpalen

Toepassingen	#	Oplossing van 3M	Functionaliteit	Ontwerp	Identificatie	Duurzaamheid
Bescherming van het laadpaaloppervlak	1	Overlaminaten (PVC / Non-PVC)	○	○		
	2	Antigraffiti – 8993/8588	○			○
Bescherming van het glazen laadpaaldisplay	3	Zonwerende folies - Prestige 70 exterior	○			○
Branding en personalisatie van laadpalen	4	PVC-vrije printwrapfolie – Envision™ LX/SV480		○		○
	5	Reflecterende folies - SL580		○	○	

Herkenbaarheid van laadstations: Opvallend. Herkenbaar. Zichtbaar.

Nu het aantal elektrische voertuigen blijft stijgen, verwachten bestuurders laadstations die aangenaam in gebruik en gemakkelijk te vinden zijn. Verhoog de klanttevredenheid door van uw laadstations vertrouwde herkenningspunten met een consistente merkidentiteit te maken.

Optimale veiligheid

Retroreflecterende wegmarkeringen wijzen bestuurders en voetgangers de weg, terwijl antislip tapes en bedrukbare Safety-Walk™-tapes en -stroken voor meer grip zorgen en gepersonaliseerde branding mogelijk maken.

Een betere gebruikerservaring, branding en zichtbaarheid

Zorg voor een overzichtelijk en efficiënt laadstation. Markeer parkeerplaatsen met grafische folies op het asfalt en verbeter de bewegwijzering en zichtbaarheid met verticale signalering en muurgraphics. Zorg ervoor dat uw laadpalen opvallen met lichtreclame en reflecterende folies van 3M voor een goede zichtbaarheid, ook in het donker.

Maak van elke interactie een positieve en memorabele ervaring met betrouwbare en herkenbare laadstations, dankzij de oplossingen van 3M.

Grafische oplossingen van 3M voor herkenbaarheid van laadstations



Herkenbaarheid van laadstations

Toepassingen	#	Oplossing van 3M	Functionaliteit	Ontwerp	Identificatie	Duurzaamheid
Branding en personalisatie van laadpalen	1	Bedrukbare Safety-Walk™ - SW 588 - 688	○		○	
	2	Printwrapfolies - IJ40, Envision™ 48, 3662, 3647			○	
	3	PVC-vrije printwrapfolie - Envision™ LX/SV480		○	○	○
Markering van parkeerplaatsen	4	Markering van voetpaden - 6250	○		○	
Aanduiding van carports	5	Reflecterende folies - SL580		○	○	

Herkenbaarheid van laadstations

Toepassingen	#	Oplossing van 3M	Functionaliteit	Ontwerp	Identificatie	Duurzaamheid
Bewegwijzering - vloergraphics	1	Printwrapfolies - IJ40, Envision™ 48, 3662, 3647			○	
Bewegwijzering - muurgraphics	2	PVC-vrije printwrapfolie - Envision™ LX/SV480		○	○	○
Lichtreclame	3	Translucent gekleurde folies - 3730		○	○	○
	4	Gekleurde folies - SC100		○	○	
Verticale signalering	5	Diamond Grade™	○		○	○
Markering van parkeerplaatsen	6	Markering van voetpaden - 6250	○		○	

Laadstations upgraden: Moderniseren. Bouwen. Optimaliseren.

Verbeter of transformeer uw ruimtes met de oplossingen van 3M, voor een betere branding en meer duurzaamheid. Ontwerp een volledig nieuw design en biedt automobilisten een innovatieve en duurzame ervaring.

Uw laadstation is meer dan een tussenstop – het is een ervaring.

- **Sterke branding:** kies voor opvallende graphics, reclame en afwerkingen die uw vernieuwde merkidentiteit ondersteunen.

- **Naadloze personalisatie en design:** optimaliseer de binnen- en buitenruimte met graphics, reclame op maat, raamfolie voor gebouwen en decoratieve folies zoals DI-NOC™-afwerkingen voor binnen- en buitenoppervlakken en FASARA™-afwerkingen voor glas. DI-NOC™ is ook ideaal voor overkappingen en overdekte ruimtes, het biedt een strakke, duurzame en personaliseerbare oplossing die bestand is tegen slijtage en zorgt voor een moderne, professionele uitstraling.
- **Opfrissen:** geef binnen- en buitenruimtes een nieuwe look met duurzame 3M-folies, zonder ingrijpende renovaties.
- **Breng binnenruimtes tot leven:** geef uw winkels en voorzieningen extra uitstraling met opvallende grafische oplossingen die zorgen voor een memorabele winkelervaring. Of ze nu aangebracht zijn op glas, aluminium, composiet of steen, de grafische oplossingen van 3M zorgen ervoor dat uw merkboodschap altijd duidelijk overkomt.
- **Langdurige prestaties:** robuuste oplossingen die weinig onderhoud vereisen, voor optimale bescherming en minimale uitval. Bestand tegen intensief gebruik en extreme weersomstandigheden.
- **Duurzaamheid:** opfrissen is slimmer en duurzamer dan vervangen. Met DI-NOC™- en FASARA™-afwerkingen geeft u bestaande oppervlakken een nieuwe look, hergebruikt u materialen en vermindert u afval door ingrijpende renovaties te vermijden.

Grafische 3M-oplossingen voor het upgraden van laadstations



Deze visualisatie toont de belangrijkste oplossingen, niet het volledige assortiment.



Deze visualisatie toont de belangrijkste oplossingen, niet het volledige assortiment.

Laadstations upgraden

Toepassingen	#	Oplossing van 3M	Functionaliteit	Ontwerp	Identificatie	Duurzaamheid
Signalering voor prijspalen en winkels	1	Transluent - 3730		○	○	○
	2	Flexibele ondergrond - Panagraphics		○	○	○
Winkel - bescherming van etalages en (glazen) deuren	3	Zonwerende folies Prestige 70 exterior	○			○
Winkel - decoratie van etalages en (glazen) deuren	4	FASARA™-folies		○		○
Winkel - branding en decoratie van aan de buitenkant	5	PVC-vrije printwrapfolie - Envision™ LX/SV480		○	○	○
	6	Ondoorzichtige kleurfolie - SC100	○		○	
Personalisatie van overkappingen en overdekte ruimtes	7	DI-NOC™ Exterior-folies		○		○

Laadstations upgraden

Toepassingen	#	Oplossing van 3M	Functionaliteit	Ontwerp	Identificatie	Duurzaamheid
Winkel - decoratie van etalages en (glazen) deuren	1	FASARA™-folies		○		○
Winkel - branding en decoratie van de buitenkant	2	Printwrapfolie - IJ180mc		○	○	○
	3	PVC-vrije printwrapfolie - Envision™ LX/SV480		○	○	○
Winkel - interieurbranding en -decoratie	4	Printwrapfolie - PL50mC, gedeeltelijk bio-gebaseerde folie		○		○
	5	DI-NOC™-folies		○		○

Visuele impact	Belangrijkste toepassingsgebied	Belangrijkste aanbevolen producten*	Productbeschrijving	Productgroep	Functionaliteit	Ontwerp	Identificatie	Duurzaamheid	
Wrapping van laadpalen	Decoratie voor panelen van laadpalen - Digitale printfolies	Envision™ SV480 en LX480 ^①	Premium PVC-vrije wrapfolie	Digitale printfolie - Premium		○		○	
		IJ180mC-10 LSE	Premium wrapfolie voor moeilijk hechtende ondergronden	Digitale printfolie - Premium		○			
		IJ180mC-10	Premium wrapfolie	Digitale printfolie - Premium		○			
		IJ280	Premium wrapfolie met de hoogste vervormbaarheid	Digitale printfolie - Premium		○			
		580, 680CR, 780	Assortiment reflecterende folies	Digitale printfolie - Premium		○	○		
		Envision™ PL50mC ^①	Snel verwijderbare, gedeeltelijk bio-gebaseerde reclamefolie	Digitale printfolie - Premium		○		○	
		Envision™ 48 ^②	PVC-vrij, sterke prestaties	Digitale printfolie - Premium		○		○	
		IJ40; 40C	Uitstekende prestaties	Digitale printfolie - Medium		○			
		IJ35	Basic folie	Digitale printfolie - Medium		○			
		IJ20	Promotionele folie voor max. 1 jaar	Digitale printfolie - Medium		○			
	Decoratie voor panelen van laadpalen - Kleurfolies	SC100, CT180MC, 3650	Premium kleurfolies	Ondoorzichtige kleurfolies			○	○	
		3630, 3730 ^①	Doorzichtige kleurfolies	Lichtreclame			○	○	
		2080	Autowrapfolie voor kleuraanpassing	Personenwagens			○		
		DI-NOC™ EX	DI-NOC™ voor buitengebruik	Architecturale afwerkingen			○		
	Bescherming voor panelen van laadpalen - Beschermende overlaminaten	8588, 8590, 8993 ^③	Antigraffitifolie	Digitale printfolie - Premium		○			○
		Assortiment overlaminaten	Overlaminaten	Digitale printfolie - Premium en medium			○		
	Bescherming van glazen laadpaaldisplays - Beschermende folies	S70X, S40X	Veiligheidsfolies	Architecturale afwerkingen - Raamfolie		○			
		Prestige 90 en 70 exterior ^④	Zonwerende folies	Architecturale afwerkingen - Raamfolie		○			○
	Herkenbaarheid van laadstations	Antislip voor trappen en platformen	SW 500, 600, 700 Series	Safety-Walk™	Vloerveiligheid		○		
			SW 588, 688	Bedrukbare Safety-Walk™	Vloerveiligheid		○		○
Bewegwijzering vloeren		IJ40, 3662 en 3647	Vloergraphics	Digitale printfolie - Premium			○		
Bewegwijzering muren en deuren		IJ180, Envision™ SV480 & LX480 ^①	Graphics op muren en deuren	Digitale printfolie - Premium			○		
Aanduiding van carports		580, 680CR, 780	Assortiment reflecterende folies	Digitale printfolie - Premium			○	○	
		Lichtreclame	3630, 3730 ^①	Doorzichtige kleurfolies	Lichtreclame		○	○	○
			Panagraphics ^⑤	Flexibele ondergrond	Lichtreclame			○	○
Verticale signalering		SC100, CT180MC, 3650	Ondoorzichtige premium kleurfolies	Ondoorzichtige kleurfolies			○	○	
		4090 Series ^⑥	3M™ Diamond Grade™	Verticale signalering		○		○	○
		3930 Series	3M™ High Intensity	Verticale signalering		○		○	
Markering van parkeerplaatsen		7600 Series	3M™ Engineering Grade	Verticale signalering		○		○	
		6250	3M™-materialen voor markering van voetpaden	Markering van voetpaden		○		○	
Toepassing op vangrails		290	3M™ Raised Pavement Marker	Markering van voetpaden		○		○	
		340 Series	3M™ Linear Delineation System	Verticale signalering		○		○	
Wegmarkering		Serien 650, 730, 710, 721	3M™ Temporary Stamark™ Tapes	Markering van wegen		○		○	
		380 Series	3M™ Durable Stamark™ Tapes	Markering van wegen		○		○	
Ontwerp van nieuwe laadstations en modernisering van tankstations	Signalering voor prijspalen en winkels	3630, 3730 ^①	Doorzichtige kleurfolies	Lichtreclame		○	○	○	
		Panagraphics ^⑤	Flexibele ondergrond	Lichtreclame		○	○	○	
	Decoratie van overkappingen en overdekte ruimtes	DI-NOC™ EX	DI-NOC™ voor buitengebruik	Architecturale afwerkingen		○			
	Bescherming van etalages en (glazen) deuren	Prestige 70, 40 exterior ^④	Zonwerende folies	Architecturale afwerkingen - Raamfolie		○		○	
		S800 (Premium); S40 of S70	Veiligheidsfolies	Architecturale afwerkingen - Raamfolie		○			
		AG4	Antigraffitifolie	Architecturale afwerkingen		○			
	Winkel - decoratie van etalages en (glazen) deuren	FASARA™ ^{⑦⑧}	FASARA™- folies	Architecturale afwerkingen		○		○	
		8150 clear view folie	Glasheldere printfolie	Digitale printfolie - Premium		○	○		
	Winkel - branding en decoratie van de buitenkant	SC100, CT180MC, 3650	Ondoorzichtige premium kleurfolies	Ondoorzichtige kleurfolies			○	○	
		LX/SV480 ^① , IJ180mC	Digitale printfolies voor buitenruimtes	Digitale printfolie - Premium			○	○	
		Effen kleur, metallic - DI-NOC™ EX	Architecturale afwerkingen voor buitenruimtes	Architecturale afwerkingen			○	○	
	Winkel - interieurbranding en -decoratie	PL50mC ^① , IJ40, Envision™ 48 ^②	Digitale printfolies voor binnenruimtes	Digitale printfolie - Premium			○	○	
		DI-NOC™ ^{⑨⑩}	DI-NOC™ folies	Architecturale afwerkingen			○	○	
IJ40, 3645		Vloergraphics voor interieurs	Digitale printfolie - Premium			○			

* Zie referenties - pagina 14

Complete grafische oplossingen voor laadstations

Digitale printfolies

- Eindeloos veel mogelijkheden met verschillende designs en kleuren.
- Val op en versterk de impact met hoge reflectiviteit.
- Beschikbaar in verschillende diktes en en PVC-vrije opties zoals de 3M™ Envision™-wrapfolies.
- Optimale hechting op allerlei oppervlakken - gipsplaat, hout, baksteen, plastic.
- Past zich aan vlakke en gebogen oppervlakken aan en wordt ondersteund door de 3M™ MCS™-garantie voor duurzaamheid in buitenruimtes.
- Kan worden gecombineerd met overlaminaten voor een langere levensduur en meer graffiti- en krasbestendigheid.
- Sommige van onze PVC-vrije folies beschikken over de GREENGUARD Gold-certificatie voor producten die voldoen aan strikte teststandaarden voor lage emissies van vluchtige stoffen in binnenomgevingen.^{16*}

Beschermende folies

- Antigrffiti-oplossingen zijn beschermende lagen die helpen om schade door graffiti en weersinvloeden te beperken.
- 3M™-overlaminaten beschermen tegen uv-straling en vuil, en kunnen eenvoudig worden schoongemaakt zodat uw graphics er als nieuw blijven uitzien.

Gekleurde folies

- Een breed assortiment levendige kleuren - standaard- en gepersonaliseerde kleuren met verschillende glansniveaus.
- Perfect voor branding en signalering - kan op maat gesneden of bedrukt worden.
- Geschikt voor verschillende ondergronden (metaal, verf, plastic) en contouren. Ondersteund door de 3M™ MCS™-garantie.
- Kan worden gecombineerd met overlaminaten voor extra bescherming tegen krassen en graffiti.



Verticale signalering

- Engineer Grade folies: ideaal voor niet-kritieke signalering.
- High-Intensity Prismatic folies: verbeterde reflectiviteit voor gereguleerde verkeerssignalisatie.
- 3M™ Diamond Grade™-folie: maximale helderheid, reflecteert bijna 60% van de lichtinval – twee keer zoveel als prismatische folie – voor optimale zichtbaarheid op lange afstand.

Markering van voetpaden

- 3M Road Studs: duurzame, sterk reflecterende en impactbestendige markeringen voor zichtbaarheid op asfalt en beton bij alle weersomstandigheden.
- 3M Road Marking Tapes: gebruiksklaar voor consistente kwaliteit, in verschillende uitvoeringen. Eenvoudig aan te brengen zonder zware machines. Meteen rijdbaar na het aanbrengen.^{16*}



Vloerveiligheid

- Slipvaste tapes van 3M: zorg voor meer grip.
- Bedrukbare tapes en stroken: meer veiligheid en een kostenefficiënte manier om uw merkboodschap te communiceren.

Translucent gekleurde folies voor verlichte signalering

- Standaard- of gepersonaliseerde kleuren met een consistente intensiteit, dag en nacht.
- Flexibele ondergronden van hoge kwaliteit voor duurzame reclame en signalering in binnen- en buitenruimtes.
- Bedrukbare folies voor branding en promotionele graphics.
- Ondersteund door de toonaangevende 3M™ MCS™-garantie voor prestaties en levensduur.

* Zie referenties - pagina 14

Architecturale afwerkingen

- Bepaal de lichtinval, privacy en het design met folies voor glazen oppervlakken, zoals de FASARA™-afwerkingen in meer dan 100 ontwerpen.
- Decoratieve folies, zoals DI-NOC™-afwerkingen, zijn geschikt voor diverse oppervlakken zodat u kunt inspelen op de nieuwste trends.
- Komt in aanmerking voor LEED-credits voor duurzame gebouwen.¹⁵

Raamfolies

- Veiligheid: voorkomt dat glas versplintert, voor meer veiligheid.
- Zonwering: helpt oververhitting en schittering te voorkomen en beschermt tegen uv-straling.¹⁶



Referentie

- 1 Verband der Automobilindustrie (VDA). – Vereniging van de Duitse autobranche
- 2 EY. (z.d.). Six essentials for mainstream EV adoption. Op https://www.ey.com/en_gl/insights/energy-resources/six-essentials-for-mainstream-ev-adoption
- 3 International Energy Agency (IEA). (2024). Global EV outlook 2024: Outlook for electric vehicle charging infrastructure. Op <https://www.iea.org/reports/global-ev-outlook-2024/outlook-for-electric-vehicle-charging-infrastructure>
- 4 Global Market Insights. (z.d.). Europe electric vehicle charging station market. Op <https://www.gminsights.com/industry-analysis/europe-electric-vehicle-charging-station-market>
- 5 Euronews & European Commission. (2024). Electric vehicles: Could improved charging stations increase demand for EVs? Op <https://www.euronews.com/next/2024/12/03/electric-vehicles-could-improved-charging-stations-increase-demand-for-evs> De zonerende
- 6 3M™ folies Prestige 70, 70 ext en 40 series zijn EPD-geregistreerd. Zie details op www.environdec.com
- 7 3M™ Envision™ Wrap Films LX480mC and SV480mC worden geproduceerd met 58% minder oplosmiddelen dan IJ180Cv3, 8518 en 8519.
- 8 Reflecterende DG3-folies verminderen de behoefte aan verlichte signalering - Casestudie op aanvraag beschikbaar.
- 9 3M™ Envision™ Translucent Film Series 3730 is geoptimaliseerd voor gebruik met leds en vermindert het elektriciteitsverbruik van verlichte signalering - Casestudie op aanvraag beschikbaar.
- 10 3M™ Envision™ Flexible Substrate FS-1 is geoptimaliseerd voor gebruik met leds en laat bijna twee keer zoveel licht door als onbehandeld 3M™ Panagraphics™ III Wide Width Flexible Substrate. Casestudie op aanvraag beschikbaar.
- 11 3M™ Envision™ Print Film PL50mC Product gemaakt van 40% bio-gebaseerde materialen, deels van industriële maïs. Percentage gebaseerd op enkel de folie en lijmlaag, volgens ASTM D6866.
- 12 3M™ Envision™ Wrap Film 48 is een PVC-vrije folie.
- 13 Antigraffiti 8993 maakt het schoonmaken van een gewrap oppervlak 50% makkelijker dan bij een geveerd oppervlak. Gebaseerd op onafhankelijk onderzoek door een derde partij voor een grote spoorwegaansluiting. Gepresenteerd door NS / Dekra op Elcomat 2018 voor 180mc en SG8993.
- 14 De 3M™ Envision™-wrapfolies LX480mC en SV480mC, en de 3M™ Envision™-printfolie PL50mC zijn GREENGUARD Gold-gecertificeerd, wat betekent dat de producten moeten voldoen aan enkele van de strengste, onafhankelijke testnormen ter wereld op het gebied van lage emissies van vluchtige stoffen in binnenruimtes.
- 15 LEED-certificering wordt ondersteund door de U.S. Green Building Council. Met een LEED-certificaat laten projecten zien dat ze voldoen aan de voorwaarden en punten die betrekking hebben op koolstof, energie, afval, transport, materialen, gezondheid en de kwaliteit van de binnenomgeving. Bezoek voor meer informatie naar: Leed rating system | U.S. Green Building Council.
- 16 CPX-metingen van voetpadmarkeringen, Müller-BBM GmbH, rapport nr. M82 085/1 van 17 november 2009, gepresenteerd door 3M Germany GmbH.
- 17 Met DI-NOC™-afwerkingen en FASARA™-afwerkingen kunt u bestaande oppervlakken vernieuwen, materialen hergebruiken en de afvalproductie verminderen zonder behoefte aan ingrijpende renovaties.

Het branding traject van laadstations: op maat van uw behoeften

Zorg voor topkwaliteit en consistente resultaten door samen te werken met betrouwbare grafische partners van 3M en gekwalificeerde installateurs die werken volgens de 3M-normen. Vertrouw op deskundige ondersteuning voor al uw projecten: van het wrappen van een enkele laadpaal tot de volledige personalisatie en het ontwerp van laadstations.

1 Kies uw grafische partner

- Werk samen met experts voor nauwkeurige en duurzame resultaten, en een vlotte installatie in elke projectfase.

2 Design en branding

- Heeft u zelf al een design? Dan kunt u deze stap overslaan.
- Heeft u hulp nodig? Onze specialisten helpen bij het bepalen van de schaal, dekking en afbeeldingen, van volledige tot gedeeltelijke wraps en stickers.

3 Keuze van de folie

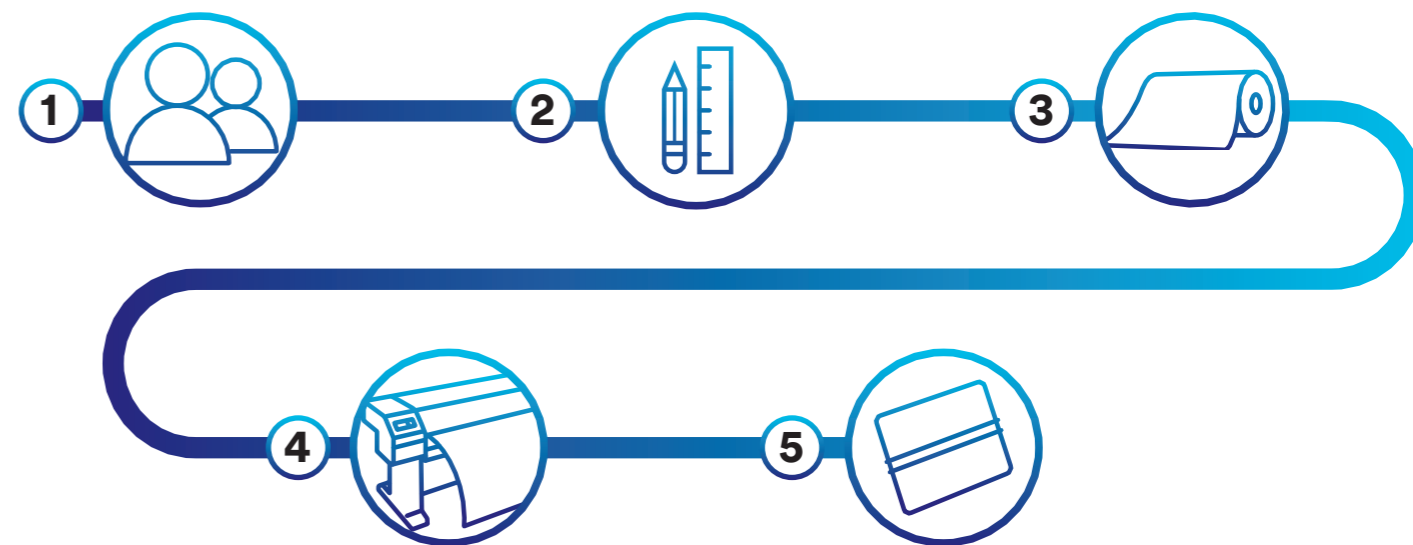
- Kies het juiste materiaal op basis van uw behoeften, zoals de moeilijkheidsgraad van de installatie, duurzaamheid op lange termijn, verwijderbaarheid en bestendigheid tegen weersinvloeden en uv-straling.

4 Controle en productie

- De folieprints worden nauwkeurig bedrukt en gesneden. Ook wordt er een proefversie gemaakt voordat het ontwerp in productie gaat.

5 Voorbereiding en installatie

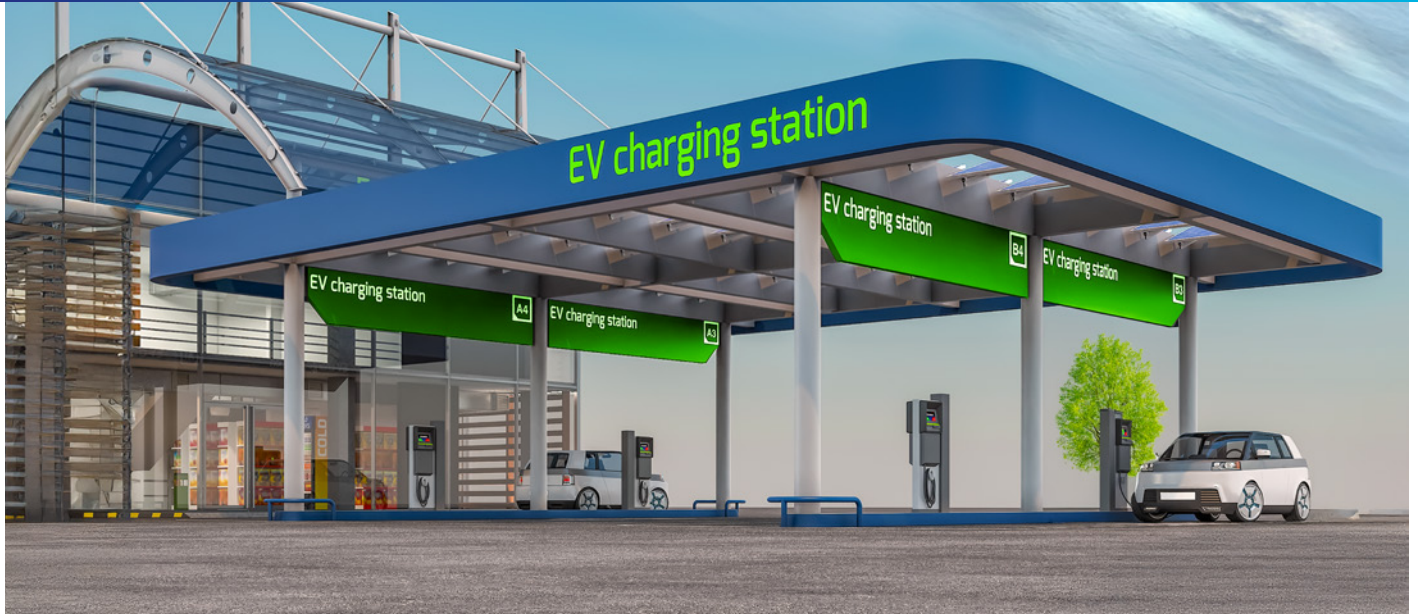
- Professionele installateurs zorgen voor de voorbereiding en installatie, met minimale uitvaltijd en een optimaal en duurzaam resultaat.









Geef uw laadpalen en laadstations een sterke merkidentiteit en maak ze klaar voor de toekomst.

Opvallende branding. Betrouwbare bescherming. Maximale herkenbaarheid.

Als we naar de toekomst van elektrisch laden kijken, gaat het om meer dan functionaliteit alleen. Zorg ervoor dat uw laadstations opvallen, bestand zijn tegen weer en wind en op lange termijn toegevoegde waarde bieden. Met onze decennialange ervaring op het gebied van grafische innovaties helpt 3M u om dat waar te maken.



Waarom kiezen voor 3M?

-  **Duurzame graphics** – Weerbestendige wraps en coatings die beschermen tegen uv-straling en slijtage.
-  **Volledige personalisatie** – Een uitgebreid assortiment kleuren, materialen en printfolies voor opvallende branding en unieke designs.
-  **Altijd een professionele installatie** – Ervaren installateurs garanderen een zorgvuldige installatie met de hoogste kwaliteit en nauwkeurigheid.
-  **Uitgebreide ondersteuning** – Van de materiaalkeuze tot de installatie, vertrouw bij elke stap op het deskundige advies van onze 3M Graphic-partners.
-  **Bewezen en gegarandeerde prestaties** – Ondersteund door de 3M™ MCS™-garantie voor betrouwbaarheid zonder zorgen.
-  **Innovatieve duurzaamheid** – Beperk het energie- en materiaalverbruik. Zonwerende, reflecterende en verlichte folies verbeteren de energie-efficiëntie, terwijl u met DI-NOC™ en FASARA™ oppervlakken kunt upgraden zonder ze te vervangen, en daarmee afval helpt voorkomen.

3M zorgt ervoor dat uw laadpalen meer doen dan alleen auto's opladen – ze **verrijken hun omgeving, versterken uw merk en gaan jarenlang mee.**



3M Commercial Branding & Transportation

3M, 3M Science en Applied to Life zijn handelsmerken van 3M.
© 3M 2025. Alle rechten voorbehouden.