

FIMER

# Nieuw tijdperk

Bedrijfsprofiel

**Onze visie is gericht op het vormgeven van een nieuw en krachtig energiemodel dat zonne-energie inzet voor een duurzame toekomst.**

**Als wereldleider in omvormertechnologie voor zonne-energie durven we risico's te nemen en zijn we bereid tot verandering om samen met onze partners vooruitgang te boeken.**

**Filippo Carzaniga**  
Bestuursvoorzitter

# Klaar voor de toekomst

## We wachten niet op verandering. Wij creëren die zelf.

In een wereld waar de vraag naar duurzame energie voortdurend toeneemt, zijn we een toonaangevende wereldwijde fabrikant van omvormers voor zonne-energie.

Onze lange geschiedenis en drive om verandering in gang te zetten heeft ertoe geleid dat onze oplossingen en diensten nu in meer dan 100 landen aanwezig zijn.

Onze geschiedenis gaat terug tot 1942. Met onze constante focus op wereldwijde trends en dynamiek, op de behoeften van onze klanten, de flexibiliteit van ons bedrijfsmodel en onze ondernemersbenadering, anticiperen wij voortdurend op de vraag van de markt. En verbreden wij onze oplossingen en expertise in de energiesector.

Als een van de eersten die omvormingstechnologie introduceerden in de las- en industriële automatiseringssector, ontwikkelden we MPS-technologie (Modular Power System), revolutionair op het gebied van zonne-omvormers op utilitair niveau.

Consistente innovatie door onze onderzoekscentra gespecialiseerd in zonne-energie en elektrische mobiliteit heeft ons in staat gesteld een aanzienlijk marktaandeel op te bouwen. Met een strategische visie voor een duurzame wereld.



## Overname ABB's activiteiten voor omvormers: Een grote stap voorwaarts

Met de overname en integratie van ABB's activiteiten op het gebied van omvormers voor zonne-energie, voltooid in het eerste kwartaal van 2020, hebben we een grote stap voorwaarts gezet in onze strategie gericht op de zonne-energiesector.

Door deze transactie hebben we onze oplossingsportfolio kunnen uitbreiden en onderscheiden we ons nog meer in de markt.

De vaardigheden van FIMER worden verder versterkt door de knowhow van meer dan 1100 medewerkers op het hoogste niveau.

Over de hele wereld zijn de activiteiten van productievestigingen, commerciële takken en onderzoekscentra gericht op marktgerichte portfolio-ontwikkeling.



# Verantwoordelijkheid

Elke dag streven we ernaar om onze klanten betrouwbare en hypermoderne oplossingen te bieden en een wereld te bouwen waarin energie op een duurzame manier wordt gebruikt voor toekomstige generaties.



# Passie

Wij houden nooit op met het uitbreiden en verbeteren van onze knowhow en expertise. Dit komt tot uiting in de passie die we in ons werk steken, in de oplossingen die we creëren en in de technologie en service die we onze klanten elke dag bieden.





# Flexibiliteit

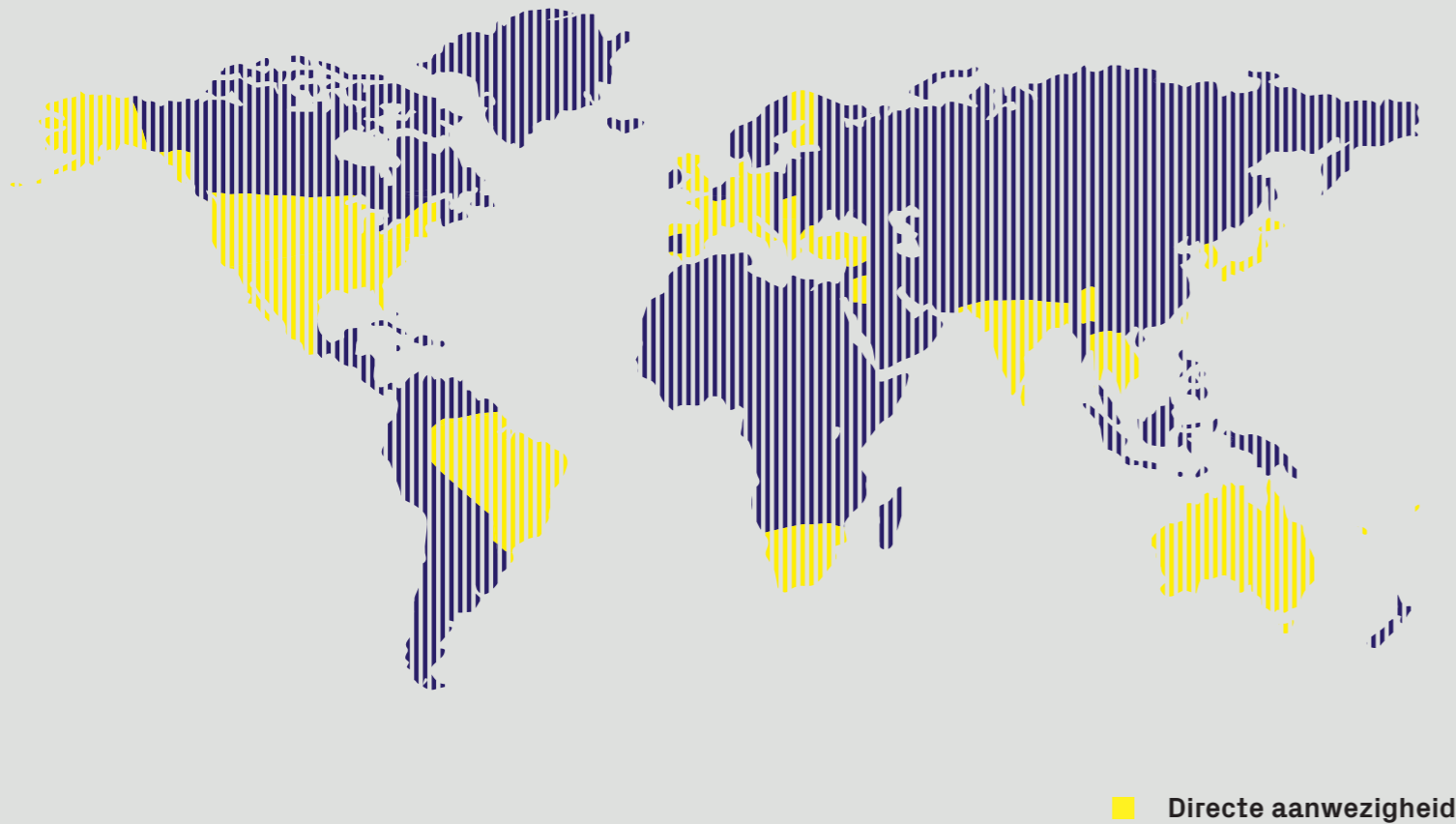
Wij interpretern veranderingen en passen ons snel aan marktontwikkelingen aan. We zijn in staat om constant te verbeteren en werken hard om nummer één te zijn waar het telt, wanneer het telt. Onze vaardigheden en ons vermogen om het meeste uit verandering te halen, vormen een integraal onderdeel van onze kernwaarden.



# Professionaliteit

We staan dicht bij onze klanten om de kwaliteit en betrouwbaarheid van onze oplossingen te garanderen. We staan garant voor onze expertise en professionaliteit.





#### Directe aanwezigheid

26 landen in 5 continenten

#### Geografische distributie

Meer dan 100 landen

#### Werknemers

Meer dan 1100

#### Wereldwijde reparatiecentra

12 in 5 continenten

#### Productiewebsites

3

#### Onderzoekscentra

3



## Wereldwijde aanwezigheid

**We zijn aanwezig op alle relevante markten op alle continenten om dicht bij onze klanten te zijn, hun taal te spreken, de lokale marktbehoeften te begrijpen en snelle en flexibele ondersteuning te garanderen. Het gemeenschappelijke doel over de grenzen heen is de toekomst die we samen willen bouwen.**

Meer dan 90% van ons bedrijf is gericht op zonne-energie.

We zijn actief in meer dan 100 landen en we staan dicht tot onze klanten. We zorgen ervoor dat we hun behoeften begrijpen en vervullen.

In onze trainingscentra kunnen partners en klanten trainingen volgen over onze producten, inzicht krijgen in ontwikkelingen, updates en correcte onderhoudsprocedures.



# Onze uitdaging

**Voldoen aan de groeiende vraag naar energie in alle markten met schone, betaalbare energie.**

In een mondiale context waarin duurzame energiebronnen de oplossing zijn, zowel voor de groeiende vraag naar energie als voor de strijd tegen klimaatverandering, willen wij het verschil maken.

Onze flexibiliteit, snelle reactie op marktbehoeften en de toewijding waarmee we voor elk detail zorgen, stellen ons in staat om als bedrijf te groeien en tegelij-

kertijd bij te dragen aan een doel dat groter is dan alleen zakendoen. Investeren in en werken in de zonne- en e-mobiliteitssector is een strategische keuze om een betere wereld op te bouwen die aan toekomstige generaties kan worden doorgegeven.

## Wereldwijde energietrends: een nieuw tijdperk in zonne-energie komt eraan

Wereldwijde energievraag in 2040 <sup>1</sup>	Wereldwijde investeringen in duurzame energie verwacht tegen 2040 <sup>1</sup>	Investerings in 2040 voor duurzame energie bestemd voor de installatie van zonnepanelen <sup>1</sup>	EU-energievraag uit duurzame bronnen tegen 2030 <sup>2</sup>	CO2-uitstoot in de EU in 2030 versus 1990 <sup>2</sup>
+58%	7,2 biljoen dollar	50%	32%	-40%

<sup>1</sup> Bloomberg New Energy Outlook

<sup>2</sup> Framework 2030 EU



Uitgelicht

## FIMER: ons Zero Impact-hoofdkantoor

Ons werk draagt wereldwijd bij aan het verminderen van de CO2-uitstoot. De technologie die we gebruiken om onze klanten te helpen, komt van een plek waar respect voor het milieu een absolute waarde is, niet alleen een markttrend.

Ons hoofdkantoor in Vimercate is ontworpen om een voorbeeld te stellen: een 1 MW zonnestelsel, duurzame materialen en de beste technologie op het gebied van geothermische energie. Dankzij dit alles zijn we een van de weinige Zero Impact-bedrijven ter wereld en in onze sector.

**Bij FIMER is onze toewijding aan duurzaamheid een belofte. FIMER 2020 is een nieuw hoofdstuk in deze belofte.**





# Een geschiedenis van groei

We hebben doelstellingen altijd omgezet in nieuwe uitgangspunten. We zijn energie in beweging.

Ambitie voor continue groei, passie voor innovatie en vooruitzichtigheid maken deel uit van onze traditie. Daarmee is ons in 1942 opgerichte bedrijf uitgegroeid tot een toonaangevende speler in een toekomstgerichte sector.

## 1942

Oprichting van FIMER lasmachines

## 1983

Ontwikkeling van invertertechnologie

## 2007

Een gemeenschappelijke kerndivisie voor zonne-omvormers

## 2012

Nieuw hoofdkantoor met moderne en verhoogde productiecapaciteit

## 2015

FIMER Chile/Congo

## 2016

FIMER Brazil

## 2017

FIMER Mexico/Perù

## 2018

Divisie Infrastructuur voor elektrische voertuigen

## 2020

FIMER neemt de activiteiten van ABB voor omvormers over



## Ons merk, onze wortels, onze toekomst

Ons merk weerspiegelt het streven om te veranderen en het lef om te groeien. Tegelijkertijd stelt het merk zijn stakeholders gerust door zijn erfgoed en innovatiekracht, de uitbreiding naar nieuwe gebieden en het openen van nieuwe bedrijven.

In 2020 is onze identiteit aanzienlijk vernieuwd, in lijn met een bijzonder moment van transformatie.

Ons DNA en onze waarden zijn hetzelfde gebleven, maar met de overname van ABB's activiteiten op het gebied van zonne-omvormers is FIMER getransformeerd naar een nieuwe dimensie. Dit wordt onderstreept met een nieuwe merkuitstraling.

Zonder onze geschiedenis en ons verleden te verraden, geven we hiermee een sterk en krachtig signaal af van onze ambitie.



# Achter ons aanbod

**Betrouwbaar, effectief, efficiënt: de oplossingen die we ontwerpen om de energie van morgen vorm te geven, net als wij. Samen bouwen we de duurzame toekomst.**

Met ons werk willen we u in staat stellen om succesvol gebruik te maken van groenere en slimmere energie.

Dit is het doel waar we elke dag naar streven, met de ervaring die we hebben opgedaan als toonaangevende wereldwijde fabrikant in de sector van omvormers voor zonne-energie.

Onze toewijding is hetzelfde, terwijl de oplossingen die we onze klanten bieden, beantwoorden aan de verscheidenheid aan toepassingen en marktbehoeften. De producten die we ontwikkelen, ontwerpen, produceren en distribueren over de hele wereld tonen de onderscheidende kenmerken van onze visie, onze bedrijfscultuur en onze manier van werken.

Onze producten en diensten zijn gebaseerd op tientallen jaren ervaring in zonnetechnologie en de toewijding en expertise van onze gespecialiseerde teams over de hele wereld.

We betalen dit vertrouwen terug door zeer betrouwbare oplossingen aan te bieden. We creëren een unieke samenwerkingsrelatie, die wordt geperfectioneerd met ongeëvenaarde hulp na verkoop.

#### **Onze sterke punten**

Met wereldwijde, pro-actieve service en ondersteuning, zijn we in staat om u te ondersteunen met een snelle respons en lokale ondersteuning op locatie voor uw project.



## Betrouwbaarheid en kwaliteit tijdens de gehele levensduur van uw faciliteit.

Voor ons is het essentieel om klanten uitstekende oplossingen te bieden die zowel aan de huidige behoeften als aan de toekomstige markteisen kunnen voldoen.

Onze teams in onderzoeks- en ontwikkelingslaboratoria over de hele wereld onderzoeken mogelijke toepassingen van opkomende technologieën, waarbij

onze klanten altijd centraal staan.

Onze toewijding en strenge kwaliteits- en testnormen worden ondersteund door onze wereldwijde certificeringen. We streven ernaar om de hoogste kwaliteitsnormen te bereiken in elk aspect van ons bedrijf.



# Duur- zame



# zonne-energie

**Het toekomstige concept van energie.  
Wij nemen de leiding.**

De wereld van duurzame energie heeft een nieuwe dimensie geopend. Bij de snelle transformatie van het energielandschap kunt u rekenen op onze jarenlange expertise die is opgedaan gedurende tientallen jaren, vertaald in een brede en constant evoluerende portfolio van oplossingen.

Met onze complete oplossingen voor de zonne-energiemarkt pakken we de uitdaging van deze transitie aan met de wetenschap dat we een bijdrage kunnen leveren aan het behoud en de bescherming van het milieu.

Tegenwoordig is de ontwikkeling en productie van omvormers onze belangrijkste activiteit. Dankzij onze deskundige teams en wereldwijde aanwezigheid kunnen we ondersteuning bieden aan klanten over de hele wereld en in elke fase van een zonne-energieproject, van ontwerp tot post-sales assistentie.

#### **Gegarandeerd hoge prestaties van omvormers**

Onze omvormers produceren meer energie dan het markt-gemiddelde. Sterke punten zijn onder meer de veelzijdigheid, de hoge kwaliteit van de gebruikte materialen en uitgebreide controle over het gehele productieproces. Naast hoge prestaties zijn daarmee ook hoge kwaliteits- en veiligheidsnormen gegarandeerd.

# 11+ GW

Capaciteit/jaar  
(String-omvormer,  
Centraal Inv, Opslag  
PCS)

# 46+ GW

Geïnstalleerde  
capaciteit

# 5

Werelddelen



# E-mobiliteit

**We schudden de toekomst van mobiliteit op, onderweg naar een nieuw elektrisch tijdperk.**

## **De toekomst van mobiliteit is elektrisch**

De keuzes van autofabrikanten - die de conversie van hun productielijnen naar elektrisch hebben aangekondigd - en de evolutie van nationale en internationale regelgeving markeren het begin van dit nieuwe tijdperk.

Sinds 2017 zijn we actief betrokken bij de realisatie van het netwerk van laadpalen zoals voorzien in het Nationaal Infrastructuurplan Opladen van elektrische voertuigen.

Met de behoeften en kenmerken van de toekomst van mobiliteit in gedachten, hebben we twee lijnen laadpalen ontwikkeld (zowel DC als AC).

Gebruikmakend van onze ervaring in de ontwikkeling van omvormers, hebben we supersnelle laadstations bedacht. Ontworpen en gebouwd met een volledig modulaire architectuur, gemakkelijk aan te passen aan de evolutie van de markt, esthetisch aantrekkelijk en uiterst veilig.

## **Onze rol in mobiliteit en supersnel opladen**

De beslissing om te investeren in e-mobiliteit is een uiting van onze toewijding aan de toekomst en de rol die we willen spelen. Zonne-energie zorgt voor mobiliteit.

Onze ambitie is om onze stempel te drukken op de ontwikkeling van E-mobiliteit. Daarom concentreren onze onderzoeks- en ontwikkelingsactiviteiten zich - naast andere projecten - op de realisatie van een supersnelle 350 kWh-laadstation: een stap voorwaarts die belooft een revolutie teweeg te brengen in de markt.



**AC wallbox**



**DC-snellaadstations**



**AC-laadstations**



# 23.500+

Laadstations geïnstalleerd





FIMER S.p.A.  
Via J.F. Kennedy 26  
20871 Vimercate (MB) – ITA

T +39 039 98981  
F +39 039 6079334  
info@fimer.com

[www.fimer.com](http://www.fimer.com)