

München / Germering (DE) / Antwerpen (BE), 1 juni 2023, 7.30 AM CET (embargo)

## **ERS electronic en Gimv bundelen de krachten om de verdere groei te versnellen en de leiderspositie op het gebied van thermische beheerstechnologie voor de productie van halfgeleiders te versterken**

**ERS electronic GmbH, één van 's werelds toonaangevende leveranciers van thermische beheerstechnologie voor de productie van halfgeleiders, en de Europese beursgenoteerde private equity-investeerder Gimv bundelen hun krachten om de verdere groeiambities van ERS te realiseren. Klemens Reitingen en Laurent Giai-Miniet, managing directors van ERS, behouden een belang in het bedrijf en blijven actief in hun huidige functie. Financiële details worden niet bekendgemaakt.**

ERS electronic GmbH, gevestigd in Germering bij München, heeft meer dan 50 jaar ervaring in het voorzien van innovatieve oplossingen voor thermisch beheer waarmee de halfgeleiderindustrie betrouwbare thermische tests kan uitvoeren tijdens de productie van microchips. Het bedrijf heeft een bijzonder sterke reputatie opgebouwd met snelle en nauwkeurige chuck systemen die op luchtkoeling gebaseerde analytische, parameter- en productiepeilingen mogelijk maken voor testtemperaturen van -65°C tot +550°C. Sinds 2008 is ERS electronic ook actief op het gebied van geavanceerde 'verpakking' met volledig automatische en handmatige onthechtings- en krommings-aanpassingssystemen, die tegenwoordig door de meeste halfgeleiderfabrikanten en OSAT's (Outsourced Semiconductor Assembly and Test Companies) over de hele wereld worden gebruikt. Het bedrijf heeft in de branche brede erkenning gekregen voor zijn vermogen om complexe vervormingsproblemen aan te pakken die zich voordoen in het fabricageproces van wafer producten.

Gimv heeft ruime ervaring in het begeleiden van Europese bedrijven bij het realiseren van ambitieuze groeiplannen met als doel duurzame waardecreatie voor economie en samenleving. Gimv Smart Industries zet volop in op toonaangevende groeibedrijven die zich op het kruispunt van digitaal en industrieel bevinden en beide expertises samenbrengen om totaaloplossingen aan te bieden. ERS electronic is daar een mooi voorbeeld van. Gimv en ERS bundelen nu hun krachten om de uitstekende marktpositie van ERS verder te versterken en de aanhoudende stijgende vraag te capteren.

**Laurent Giai-Miniet, CEO van ERS electronic, verklaart:** *"Het belang van thermisch beheer in het productieproces van halfgeleiders blijft groeien, waardoor wij in een unieke positie verkeren om in te spelen op de snel evoluerende industrie om waarde te blijven creëren voor onze klanten. Onze keuze voor een partnership met Gimv was gebaseerd op ons wederzijds streven naar uitmuntendheid en onze passie voor innovatie en technologie. We zijn verheugd om samen met hen een nieuw hoofdstuk te beginnen in het verhaal van ERS en onze gezamenlijke visie te realiseren."*

**Klemens Reitingen, CTO van ERS electronic, voegt hieraan toe:** *"We zijn er zeker van dat Gimv zal helpen om ERS naar een hoger niveau te tillen met hun bewezen capaciteiten om bedrijven zoals het onze te ondersteunen, activiteiten op te schalen en innovatie te versnellen. Dit partnership geeft ons de middelen en flexibiliteit om de grenzen te blijven verleggen in productonderzoek en -ontwikkeling, zodat we bij de koplopers van onze industrie blijven."*

**Ronald Bartel, Partner Gimv Smart Industries & Head of Gimv Germany merkt op:** *"De innovatiecapaciteit en klantgerichtheid van ERS maken het een uitstekende aanvulling op ons Smart Industries-platform en weerspiegelen*

*ons engagement om ambitieuze bedrijven, die innovatie in hun niche stimuleren, te ondersteunen en te ontwikkelen. Onze investering in ERS is een bewijs van het potentieel van het bedrijf en we zijn verheugd om met het team samen te werken om de groeistrategie uit te voeren.”*

---

#### **OVER ERS ELECTRONIC GMBH**

ERS electronic is een onderneming die wereldwijd actief is in de halfgeleiderindustrie. Het is wereldwijd bekend om zijn innovatieve thermische chuck systemen voor wafer sondes en zijn geavanceerde verpakkingsproductiefaciliteiten. Met meer dan 50 jaar ervaring in thermisch beheer ontwikkelt en produceert het bedrijf beproefde, uiterst nauwkeurige temperatuuro oplossingen voor halfgeleiderklanten over de hele wereld. Naast het hoofdkantoor in Germering bij München heeft ERS electronic verkoopfilialen en agentschappen in Shanghai en Dallas.

Meer informatie over het bedrijf vindt u op [www.ers-gmbh.com/de](http://www.ers-gmbh.com/de).

---

#### **OVER GIMV**

Gimv is een Europese investeringsmaatschappij, genoteerd op Euronext Brussel. Met meer dan 40 jaar ervaring in private equity, heeft Gimv vandaag 1,5 miljard EUR onder beheer. De portefeuille is geïnvesteerd in ongeveer 60 portefeuillebedrijven die samen een omzet van 3,7 miljard EUR realiseren en meer dan 20 000 professionals tewerkstellen.

Als erkend marktleider in geselecteerde investeringsplatformen identificeert Gimv ondernemende en innoverende bedrijven met een groot groeipotentieel en begeleidt ze in hun transformatie tot marktleiders. De vijf investeringsplatformen zijn: Consumer, Healthcare, Life Sciences, Smart Industries en Sustainable Cities. Elk van deze platformen werkt met een ervaren team in de thuismarkten van Gimv (Benelux, Frankrijk en DACH) en kan rekenen op een uitgebreid internationaal netwerk van deskundigen.

Meer informatie over Gimv vindt u op [www.gimv.com](http://www.gimv.com).

---

Voor meer informatie, gelieve contact op te nemen met:

**Tom Van de Voorde**, Managing Partner – Head Smart Industries

T +32 3 290 21 56 – [tom.vandevoorde@gimv.com](mailto:tom.vandevoorde@gimv.com)