

2024

Cicor Close 2/24

#### 3 Editorial

### 4 Meet the staff

### 7 Neuigkeiten

- 8 Geschäftsbericht 2024
- 10 Leadership Team Meeting Asia
- 13 Vorstellung Johan Duprez
- 15 Vorstellung Profectus
- 17 electronica 2024

### 19 Cicor Family

- 21 Charity
- 27 WeAreCicor Teams
- 30 Cicor Group auf Social Media

#### 31 Site news

- 32 Bedford, Vereinigtes Königreich
- 36 Dongguan, China
- 38 Dresden / Radeberg, Deutschland
- 41 Hartlepool, Vereinigtes Königreich
- 44 Newport, Vereinigtes Königreich
- 46 Suzhou, China
- 48 Thuan An City, Vietnam
- 53 Wangs, Schweiz

### 55 Events

# **Editorial**

# CEO Alexander Hagemann



Video-Link

## Meet the staff

# Nguyễn Thanh Sang

### Über Sang

Cicor Standort: Thuan An City, Vietnam

Funktion: Head of Engineering Services

Wie viele Jahre arbeiten Sie schon bei

Cicor? Seit 8 Jahren



Hobbys: Ich war schon immer ein grosser Fan von Badminton und Fussball. Beides spiele ich sehr gerne in meiner Freizeit. Ich hoffe, dass wir eines Tages ein Fussballoder Badmintonturnier für alle Standorte organisieren können, denn das wäre eine fantastische Gelegenheit für alle, ausserhalb der Arbeit Spass zu haben.

Neben Sport verbringe ich meine Freizeit auch gerne mit Gartenarbeit und schaue zu meinen Fischen. Das ist für mich ein friedlicher und erfüllender Weg, um mich zu entspannen und positive Energie zu tanken. Diese Hobbys helfen mir, einen ausgeglichenen und angenehmen Lebensstil zu führen.

#### Welches ist Ihr Lieblingsort auf der Welt?

Natürlich Da Nang in Vietnam. Es ist ein Ort, an dem man die vietnamesische Kultur in ihrer ganzen Essenz erleben kann und das auf sehr subtile und raffinierte Weise mit schönen touristischen Zielen verbunden. Die Stadt liegt auch in der Nähe der alten Stadt Hoi An mit ihrer reichen Geschichte und einer lebendigen kulinarischen Szene, die einzigartige und köstliche Gerichte anbietet. Ausserdem gibt es hier viele grosse, moderne Industrieparks und professionelle technische Entwicklungszentren, die hohen Standards entsprechen.



Ihr Lebensmotto:

Ich lebe nach zwei Mottos, die meine Einstellung zum Leben und zur Arbeit prägen: "Strebe nach Perfektion" und "Liebe, was du tust".

Im ersten Fall bedeutet Streben, dass man sich bei allem, was man tut, um hervorragende Leistungen bemüht. Es geht darum, das zu nehmen, was man hat, und es zu verbessern und wenn es etwas noch nicht gibt, es in die Realität umzusetzen. Diese Einstellung motiviert mich, mich nie mit Mittelmässigkeit zufrieden zu geben und immer nach Höherem zu streben.

Der zweite Teil besteht darin, "zu lieben, was man tut". Das ist von entscheidender Bedeutung, denn wenn man seine Arbeit mit Leidenschaft macht, fühlt sie sich nicht wie eine Aufgabe an – man ist ständig bestrebt, sich zu verbessern, innovativ zu sein und Grenzen zu überschreiten. Wenn man liebt, was man tut, ist jede Herausforderung leichter zu bewältigen und jede Leistung erfüllender. Zusammengenommen ermutigen mich diese Mottos, Spitzenleistungen anzustreben und Freude an der Arbeit zu finden, was letztlich zu persönlichem und beruflichem Wachstum führt.

### Über Sang's Job

#### Wie sieht ein normaler Arbeitstag bei Ihnen aus?

Grundsätzlich besteht meine Aufgabe an einem normalen Arbeitstag darin, den reibungslosen Betrieb und das kontinuierliche Wachstum des Entwicklungsteams, des Testteams und des QDM zu gewährleisten. Ich konzentriere mich stark auf neue Projekte, einschliesslich Aufgaben wie Angebotserstellung, Produkt- und Testsystem-F&E, NPI, ... Ausserdem arbeite ich gerne mit anderen Abteilungen zusammen, um den Arbeitsablauf so koordiniert wie möglich zu gestalten. Effektive Kommunikation und teamübergreifende Zusammenarbeit sind wichtig für die Aufrechterhaltung eines erfolgreichen Prozesses in einem Unternehmen.

Meine tägliche Lieblingsbeschäftigung ist die Teilnahme an unserem Huddle-Meeting mit allen Teams im Unternehmen. Bei diesen Besprechungen kann ich alle Herausforderungen oder Probleme ansprechen, mit denen das Team konfrontiert sein könnte, und sie lösen, bevor sie sich auf den Projektzeitplan auswirken. Ausserdem habe ich so die Möglichkeit, von meinen Kollegen zu lernen und mich über die Fortschritte der einzelnen Teammitglieder auf dem Laufenden zu halten.

#### Was macht Ihnen am meisten Spass an Ihrem Job?

Das ständig herausfordernde Umfeld und die dynamische Atmosphäre sorgen dafür, dass ich mich engagiere und motiviert bin, über meine Grenzen hinauszugehen, fördern mein berufliches Wachstum und ermöglichen es mir, ein tieferes Verständnis dafür zu entwickeln, wie ich mich in jeder Situation oder Veränderung anpassen und behaupten kann.

#### Wer möchten Sie in der Close Ausgabe kennenlernen?

Connie You – HR Manager am Cicor Standort in Dongguan, China.



# Geschäftsbericht 2024

Cicor ist weiter auf Wachstumskurs – Umsatz und Ergebnis steigen dank strategischer Expansion auf Rekordniveau

Cicor blickt auf ein äusserst erfolgreiches Jahr 2024 zurück. Signifikante Marktanteilsgewinne und weiter steigende Ergebnismargen auf allen Stufen belegen, dass Cicor die Unternehmensstrategie konsequent umsetzt. Das Ergebnis pro Aktie sprang auf CHF 6,20 (2023, angepasst: CHF 2,66) und der freie Cashflow war auch nach Berücksichtigung der im Berichtsjahr vollzogenen Akquisitionen deutlich positiv. Die neue Strategie weist unter dem Motto "Creating Together" den Weg hin zu einem angestrebten Umsatz von mindestens CHF 1 Milliarde im Jahr 2028, womit Cicor zum führenden paneuropäischen Elektronikentwickler und -hersteller für die Bereiche Medizintechnik, Luft-/Raumfahrt und Verteidigung sowie Industrie werden soll.



#### Cicor wächst weiter und stärkt Marktposition in 2024

Cicor steigerte den Umsatz um 23,3 % auf 480,8 Mio. CHF und behauptete sich trotz eines schwierigen EMS-Markts. Akquisitionen trugen mit 26,1 % zum Wachstum bei und kompensierten das leichte organische Minus (-1,6 %). Der Auftragseingang erholte sich in der zweiten Jahreshälfte und stieg um 10,2 %, womit der Auftragsbestand stabil blieb.

Die Profitabilität verbesserte sich weiter, die EBITDA-Marge erreichte mit 12,1 % ein Rekordniveau. Der Nettogewinn wuchs um 131,7 % auf 27,3 Mio. CHF, getrieben durch Wechselkurseffekte und eine normalisierte Steuerquote. Operative Exzellenz führte zu einem deutlichen Anstieg des freien Cashflows vor Akquisitionen (+132,7 % auf 61,1 Mio. CHF).

Cicor baute seine Marktposition durch gezielte Übernahmen aus und wurde europäischer Marktführer in Aerospace & Defense sowie der viertgrösste EMS-Anbieter in der Medizintechnik. Die EMS-Sparte wuchs um 25,9 %, die AS-Sparte um 5,3 %. Die strategische Ausrichtung bleibt auf Wachstumsmärkte, operative Exzellenz und Co-Entwicklung fokussiert.

Mit einer soliden Bilanz und gesenktem Verschuldungsgrad (0,74) plant Cicor weiteres Wachstum. Die Dividende wird zugunsten strategischer Übernahmen ausgesetzt. Nachhaltigkeitsziele wurden vorangetrieben, mit sinkendem Energieverbrauch und höherem Anteil erneuerbarer Energien.

Für 2025 erwartet Cicor die Rückkehr zum organischen Wachstum mit einem Umsatz von 520–560 Mio. CHF und einem EBITDA von 60–70 Mio. CHF. Die Ziele für 2028 beinhalten einen Umsatz von über 1 Mrd. CHF, eine EBIT-Marge von 7–10 % und die Stärkung der Marktführerschaft in den Kernbereichen.

Der gesamte Geschäftsbericht steht <u>hier</u> in Englisch zur Verfügung. CEO Alexander Hagemann gab im Interview an unserem Standort in Bronschhofen weitere Einblicke in das Geschäftsjahr 2024.



# Leadership Team Meeting Asia

Im November 2024 fand das LTM in Asien statt. Die Gruppe hatte die Möglichkeit, die Cicor Standorte in Batam, Indonesien, und Thuan An City, Vietnam, zu besuchen.



#### Cicor Standort Batam, Indonesien

Wir haben uns sehr gefreut, dass Batam als einer der Veranstaltungsorte für das LTM-Meeting ausgewählt wurde. Es war eine aufregende und grosse Ehre für uns, dieses Treffen mit dem Cicor Global Management Team und allen Managing Directors der verschiedenen Cicor Standorte auszurichten.

Neben den produktiven Diskussionen während des Meetings schätzten wir die Gelegenheit, sich mit allen über Erkenntnisse, Einrichtungen, Prozesse und Abläufe auszutauschen. Der wertvolle Input, den wir von den Teilnehmenden erhalten haben, wird uns zweifellos dabei helfen, unsere Leistung weiter zu verbessern.

Abschliessend möchten wir uns bei allen für ihren Besuch bei Cicor Panatec in Batam herzlich bedanken.

Susanto, Managing Director Cicor Standort Batam, Indonesien





### Cicor Standort Thuan An City, Vietnam

Unser Leadership Meeting, das in Singapur, Batam und Vietnam stattfand, hinterliess einen bleibenden Eindruck von Exzellenz und Zukunftsorientierung. Abgesehen von der reibungslosen Organisation und der hervorragenden Planung war es eine eindrucksvolle Erinnerung daran, was wir gemeinsam schaffen und erreichen können. Ein herzliches Dankeschön an die grossartigen Teams in Bronschhofen, Singapur, Batam und Vietnam, die so kurzfristig und an mehreren Orten ein so aussergewöhnliches Event auf die Beine gestellt haben. Ihr Engagement und Ihre harte Arbeit haben es möglich gemacht!



Ein Rundgang durch die hochmodernen Einrichtungen und die Besichtigung der modernen Infrastruktur war eine Erfahrung, die mir die Augen geöffnet hat. Jeder Standort verkörpert das unermüdliche Streben von Cicor nach Innovation, wobei Lean Management und Automatisierung mehr als nur Prozesse sind – sie sind Teil unserer DNA. Diese Praktiken verbessern nicht nur die Effizienz, sondern spiegeln auch unser kollektives Engagement für operative Exzellenz und unsere Bereitschaft wider, die Herausforderungen von morgen zu meistern.

Was mich am meisten beeindruckt hat, war die Energie und das Engagement unserer Teams vor Ort in Batam und Vietnam. Ihre Leidenschaft und ihr Können erwecken unsere Strategie zum Leben und verwandeln ehrgeizige Ziele in erreichbare Realitäten. Während wir uns auf die Strategie 2028 ausrichten, haben unsere asiatischen Standorte bewiesen, dass sie nicht nur vorbereitet, sondern auch begierig auf die bevorstehende Reise sind.

Dieses Treffen hat unsere gemeinsame Vision und unsere gemeinsamen Ziele gestärkt und deutlich gemacht, dass die "1-Milliarde-Dollar-Ziele im Jahr 2028" nicht nur eine Zahl sind – sie sind ein Meilenstein, der von Menschen, Innovation und dem Mut zur Führung angetrieben wird. Gemeinsam schaffen und gestalten wir eine Zukunft, auf die wir alle stolz sein können.

Luat Nguyen, Managing Director Cicor Standort Thuan An City, Vietnam











# Vorstellung Johan Duprez

Nordic Engineering Partner AB (NEP) schloss sich Cicor am 7. November 2024 an. NEP ist ein Ingenieurbüro mit Schwerpunkt auf Entwicklung von Produkten und Systemlösungen für die Medizintechnik- und Industriebranche.

Schon früh im DD-Prozess hatten wir das Gefühl, dass wir mit Cicor gemeinsame Werte und Geschäftsschwerpunkte haben, und das führte zu einer Vereinbarung, die Anfang November 2024 in Kraft trat. Bei unserer Produktentwicklung mit Kunden haben wir darauf hingewiesen, und darauf sind wir stolz, dass NEP gut in der Lage ist, Lösungen zu entwickeln, die gut hergestellt werden können. Die Verbindung zur Fertigung war für uns bei NEP schon immer von zentraler Bedeutung. Wir liefern unseren Kunden nicht nur Designs, sondern kümmern uns auch um Vorserien, kleinere Produktionsmengen und die Produktpflege.



Wir bieten Dienstleistungen über den gesamten Produktlebenszyklus an. Das ist auch das, was Cicor tut, sodass wir eine gute Übereinstimmung in der Art und Weise haben, wie wir mit unseren Kunden und Partnern umgehen.

Für uns bei NEP war Wachstum ein wichtiger Begleiter. Der Einstieg in einen grösseren Kontext wurde als wichtig für NEP angesehen, und jetzt, da wir Teil von Cicor sind, haben wir eine breitere Basis, von der aus wir agieren können. Wir sind überzeugt, dass NEP – Cicor in der Lage sein wird, eine starke Kundenbasis in Nordeuropa aufzubauen. Gemeinsam werden wir in der Lage sein, neue Kundensegmente zu gewinnen, wie z. B. grössere und globale Kunden. Die Verbindung zu den Fertigungskapazitäten von Cicor hat uns bereits Vorteile gegenüber neuen Kunden verschafft.

Ich bin seit etwa 6 Jahren bei NEP und seit 2022 MD. Vor meiner Zeit bei NEP habe ich für Global- und Small-Product-Ownership-Unternehmen in der Industrie und hauptsächlich im Halbleitersegment gearbeitet. Ich habe festgestellt, dass mir die Arbeit mit technologisch fortschrittlichen Produkten, ständig neuen Herausforderungen, Wachstum und Wandel gefällt. In den letzten 30 Jahren hatte ich verschiedene Führungspositionen, z. B. als Geschäftsführer, Generaldirektor, Vizepräsident, CTO, F&E-Manager, COO usw. Ich habe jedoch nie die Technologie

verlassen. Die Neugier, Neues zu schaffen, und die Freude daran, dies gemeinsam zu tun und zufriedene Kunden zu schaffen, sind das, was mich bei der Arbeit antreibt.



Nicht nur im Berufsleben mag ich es, wenn etwas los ist. Auch in meiner Freizeit bin ich gerne aktiv: Ich fahre Ski sowohl Langlauf als auch Abfahrt -, wandere in den Bergen und geniesse das Schlittschuhlaufen auf dem Meereis, gemeinsam mit meiner Familie und Freunden. Den Sommer verbringe ich am liebsten im Archipel vor Stockholm einer einzigartigen Inselwelt mit tausenden kleinen Inseln und Schären. Dort geniesse ich das Leben auf dem Wasser, unternehme Bootstouren, arbeite an handwerklichen Projekten wie Tischlern und Elektrik - und hoffe auf entspannte Momente mit meiner Familie, meinen Enkelkindern und Freunden.



Johan Duprez Managing Director Cicor Standort Norrtälje

# Neuzugang in der Cicor Gruppe: Profectus wird Teil unseres EMS-Netzwerks

Mit Profectus haben wir einen weiteren starken EMS-Standort in unser Netzwerk aufgenommen. Das Unternehmen mit Sitz in Suhl, Deutschland, wurde im April 2010 gegründet und entwickelt sowie produziert massgeschneiderte elektronische Baugruppen, Geräte und Systeme. Im Geschäftsjahr 2024 erwirtschaftete Profectus mit rund 100 Mitarbeitenden einen Umsatz von 25,0 Mio. Euro.

Als neuer Teil der Cicor Gruppe stärkt Profectus unsere Präsenz in Deutschland und erweitert unser Leistungsspektrum um zusätzliche Fertigungskapazitäten und Entwicklungskompetenz für kundenspezifische Elektroniklösungen.



Die Profectus versteht sich als Technologieträger und bietet elektronische Lösungen auf höchstem Niveau mit maximaler Qualität und Flexibilität. Von der Entwicklung und Konstruktion, über das Manufacturing bis zum Service werden alle Kundenanforderungen abgedeckt.

Die Profectus verfolgt das strategische Ziel, vornehmlich Kunden zu beliefern, die Marktführer in lukrativen Wachstums- und Technologiefeldern, mit den Schwerpunkten in den Branchen Industrie-, Medizin- und Sicherheitstechnik.

Die Profectus hat in den zurückliegenden Jahren ihre Investitionen konzentriert auf die Verbesserung der Fertigungsverfahren, der Reduzierung der Energiekosten und in moderne Umwelttechnologien. Das Gebäude ist auf dem energetisch effizientesten Stand und über den Solarpark können wir fast 70% unseres Energiebedarfs erzeugen.

Gemeinsam im Verbund mit Cicor entstehen für die Profectus neue Wachstumschancen und Zukunftsaussichten. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit unseren Cicor Kolleginnen und Kollegen.

#### Jürgen John

Managing Director

## electronica 2024

Mit hunderten Besuchern, über 30 Meetings auf unserem Stand, einer Rekordzahl an Leads und einer fantastischen Standparty war die electronica 2024 für Cicor ein voller Erfolg.



Seit ihrer Premiere vor 60 Jahren hat sich die electronica zur Weltleitmesse für Elektronik entwickelt. Cicor präsentierte sich vom 12. bis 15. November 2024 in München mit dem bisher grössten Stand an zentraler Lage im Herzen der Messe.





Unser Messeauftritt wurde komplett überarbeitet. Das neue Standdesign fokussierte auf unsere drei Kernmärkte – Medizintechnik, Industrieelektronik sowie Luft- und Raumfahrt & Verteidigung – und präsentierte eine Live-Demonstration unserer neuen Prototyping-Plattform. Mit einem konstanten Besucherstrom und über 30 Meetings auf unserem Stand konnten wir mehr Verkaufsleads generieren als je zuvor auf einer Messe.





Ein weiteres Highlight war unsere erste Standparty, die "Jazz & Electronics Night", die auf hervorragende Resonanz stiess. Über 150 Gäste genossen einen tollen Abend mit Live-Musik, Networking, Drinks und Häppchen.

Nach diesem erfolgreichen Event freuen wir uns bereits auf die electronica 2026, bei der wir noch grösser auftreten werden. Bis dann!



Bei Cicor legen wir grossen Wert darauf, einen positiven Beitrag für die Gesellschaft zu leisten. Im letzten Halbjahr haben wir uns gemeinsam für verschiedene wohltätige Zwecke engagiert.

# Charity

Bei Cicor ist gesellschaftliches Engagement Teil unserer Unternehmenskultur. Zum Jahresende 2024 blicken wir noch einmal auf einige der grossartigen gemeinnützigen Aktivitäten unserer Mitarbeitenden zurück.

## Spende an Gosport Café

Im Januar überreichte STS Defence einen Scheck an die Wohltätigkeitsorganisation, die sie für 2024 ausgewählt hatten, den First Light Trust Gosport Café Hub. Nachdem sie im Monat zuvor als Wohltätigkeitsorganisation nominiert worden war, die von den Erlösen der erfolgreichen Weihnachtstombola des Unternehmens profitieren sollte, wurde ein Scheck über 1.080,00 £ an den Veteran's Support Hub übergeben.

Cicor Standort Gosport, UK



## Spende für ein Altenpflegeheim

Cicor Panatec möchte der Gemeinschaft in Batam im Rahmen seiner Geschäftstätigkeit etwas zurückgeben. Um einen Beitrag zu leisten, besuchte das Team das Altenpflegeheim "Yayasan True Love" und übergab mehrere Pakete mit Reis, Speiseöl, Zucker und weiteren Dingen des täglichen Bedarfs. Das Heim betreut derzeit 28 ältere Menschen, die obdachlos sind und keine familiäre Unterstützung haben. Unsere Spende wurde mit grosser Freude und Dankbarkeit aufgenommen. Der Heimleiter überreichte dem Team von Cicor Panatec als Zeichen der Wertschätzung eine offizielle Anerkennungsurkunde.

#### Cicor Standort Batam, Indonesien



## Sammlung für die Tafel

Im Juli sammelte das Team in Hartlepool Artikel, die an eine örtliche Tafel im Hardwick House gespendet werden sollten, die Militärveteranen in der Region Teesside unterstützt. Insgesamt wurden von den Mitarbeitenden 28 Tüten mit Lebensmitteln gespendet.

Cicor Standort Hartlepool, UK



## Martisor

Am 1. März ist es in Rumänien Brauch, Mädchen einen "Martisor" als Symbol für den Frühlingsbeginn zu schenken. Der "Martisor" ist ein kleiner Schmuckanhänger, der mit einer Kordel aus einem weissen und einem roten Faden zusammengebunden ist.

Die Geschenke für die Mitarbeiterinnen wurden von der Puls Association hergestellt, einer Vereinigung für Menschen mit besonderen Bedürfnissen. Die Sponsorengelder wurden direkt für die Bereitstellung von Therapien für Bedürftige verwendet, um ihre Lebensqualität zu verbessern und ihre Entwicklung zu fördern.

### Cicor Standort Arad, Rumänien



## Sponsorenlauf der British Heart Foundation

Der Geschäftsführer des Cicor-Standorts in Newport nahm an einem Sponsorenlauf teil und sammelte über 2.000 £ für die British Heart Foundation in liebevoller Erinnerung an Bobby und Malcom.

### Cicor Standort Newport, UK



### 2x Weihnachten

Das Management-Team von Cicor sammelte Lebensmittel und Haushaltsgegenstände für "2x Weihnachten", eine Organisation, die Pakete für Bedürftige zusammenstellt.

Cicor Management AG, Schweiz



# Wings for Life World Run 2025

Nach unserem Erfolg beim Wings for Life World Run 2024 – 213 Cicor-Mitarbeitende aus 15 Standorten legten 1'211 Kilometer für einen guten Zweck zurück – wollen wir 2025 noch grösser durchstarten! Cicor übernimmt das Startgeld für alle Mitarbeitenden, welches als Spende direkt in die Rückenmarksforschung fliesst. 2024 konnten so über 7'000 Franken gesammelt werden.

Am Wings for Life World Run startest du mit tausenden Menschen weltweit zur selben Zeit zu einem Lauf. Du läufst so lange, bis dich das virtuelle Catcher Car einholt. Alter und Fitness-Level spielen keine Rolle. Der Spass und die gute Sache stehen im Vordergrund.

Cicor möchte sich für diesen guten Zweck engagieren und nimmt standortübergreifend am Lauf teil. Das Startgeld fliesst als Spende direkt in die Rückenmarksforschung und hilft, Querschnittslähmung zu heilen. Wir freuen uns, wenn ihr auch eure Familien und Freunde zu einer Teilnahme überzeugt und zu uns ins Team einlädt. Für alle Mitarbeitenden von Cicor übernehmen wir das Startgeld.

Alles, was du zum Laufen brauchst, ist die Wings for Life App. Du kannst dich mit Kollegen zusammenschliessen und zusammen laufen oder für dich alleine starten.

Der Lauf findet am 4. Mai 2025 weltweit gleichzeitig statt.

Weitere Infos und Anmeldung



## WeAreCicor Teams

Möchten Sie das nächste Team sein? Schicken Sie eine E-Mail an corporatecommunications@cicor.com und fragen Sie nach weiteren Informationen.

## **Process Engineering**



Treffen Sie unser Verfahrenstechnik-Team am Cicor-Standort Thuan An City (VN)! Unser Team aus sechs erfahrenen Prozessingenieuren sorgt für nahtlose Übergänge bei der Einführung neuer Produkte (NPI) und hält erstklassige Produktionsstandards aufrecht.

Das Team ist für die Überprüfung von Kunden-Dokumentenpaketen, deren Erstellung und das Laden in unser SAP-System zuständig. Sie entwerfen und erstellen Arbeitsanweisungen für die reibungslose Einführung neuer Produkte in unserem Werk in Vietnam.

Mit ihrem Fachwissen in den Bereichen Werkzeugvorbereitung, Prozesskontrolle und kontinuierliche Verbesserung steigert das Team die Produktivität und den Ertrag. Es verwaltet auch Produkt- und Prozessänderungen, bietet Einblicke in das Design for Manufacturing (DFM) und bietet technische Unterstützung für Kunden.

Dieses firmeneigene Know-how garantiert optimale Produktqualität, technische Präzision und betriebliche Effizienz für jedes Projekt.



"Ich habe vor ein paar Monaten bei Cicor Vietnam angefangen und habe festgestellt, dass das Arbeitsumfeld hier professionell ist. Das Managementteam kümmert sich immer um die Mitarbeitenden und unterstützt sie bei der Ausführung ihrer Arbeit. Die Kolleginnen und Kollegen sind freundlich und hilfsbereit. Ich fühle mich bei Cicor Vietnam wie in meiner zweiten Familie. Ich wünsche der Cicor Gruppe im Allgemeinen und Cicor Vietnam im Besonderen, dass sie weiter wächst und expandiert und jeden Tag grössere Erfolge erzielt."

Tran Tan Thanh Process Engineer



"Das Unternehmen Cicor hat ein anderes Produktproduktionsmodell als andere Unternehmen: PCBA, Kunststoffspritzguss und Zusammenbau zu fertigen Produkten für den Versand an die Kunden, was ein Wettbewerbsvorteil gegenüber der Konkurrenz ist. Ich bin stolz darauf, ein Mitglied von Cicor zu sein. Ich wünsche Cicor Vietnam im Besonderen und dem Unternehmen im Allgemeinen, dass es immer stärker wird."

Tran Huynh Kim Tien Process Engineer



"Ich fühle mich sehr wohl in einem professionellen und freundlichen Umfeld wie Cicor Vietnam, das ich als mein zweites Zuhause betrachte. Ich werde versuchen, meine derzeitige Arbeit gut zu machen und viel Wissen und Erfahrung zu sammeln, um die Entwicklung und das Wachstum des Unternehmens und der Gesellschaft zu begleiten."

Hoang Thai Hoa Process Engineer

# Cicor Group auf Social Media

## 10'000 Followers bei LinkedIn

Im Dezember haben wir die Marke von 10'000 Followern auf LinkedIn geknackt und dies mit einem Beitrag gefeiert, an dem sich 99 Kolleginnen und Kollegen aus aller Welt beteiligten. Gemeinsam haben wir eine Dankesbotschaft für unsere Follower gestaltet. Können Sie einige bekannte Gesichter entdecken? Vielen Dank an alle, die bei der Organisation geholfen oder ein Foto beigesteuert haben.

Wenn Sie der Cicor Group auf LinkedIn noch nicht folgen, laden wir Sie herzlich dazu ein: <u>Cicor auf LinkedIn</u>





# Bedford, Vereinigtes Königreich

# Weihnachtsmärchen von "Die Schöne und das Biest"

Die Mitarbeitenden und Familien von Axis Electronics genossen eine Weihnachtsvorstellung des Musicals "Die Schöne und das Biest", die von einer örtlichen Produktionsfirma aufgeführt wurde. Es wurde viel gelacht, die Kinder freuten sich über ein Mittagessen und einen besonderen Besuch vom Weihnachtsmann. Die Veranstaltung wurde von einem Team von Mitarbeitenden organisiert, die unten abgebildet sind.

### Sue Wren Head of HR



### Axis Electronics wird 30

Unsere 30-jährige Reise ist eine Feier der dauerhaften Beziehungen – zu unseren geschätzten Kunden, vertrauenswürdigen Lieferanten und dem grossartigen Team, das uns auf jedem Schritt unseres Weges begleitet hat.

Hier sind einige wichtige Meilensteine von Axis auf unserer Reise:

- 1995 Axis wurde von Alan Cross und Phil Inness im Kent Arms in Bedford gegründet.
- 2001 Alan und Phil im Wirtschaftsteil des Evening Standard
- 2005 4,7 Millionen Pfund Umsatz, 65 Mitarbeitende
- 2007 Axis kauft erste Mydata SMT-Linie
- 2010 9,2 Millionen Pfund Umsatz, 109 Mitarbeitende
- 2015 18,6 Millionen Pfund Umsatz, 158 Mitarbeitende
- 2021 Mit Stolz Teil der Cicor Technologies-Familie.
- 2023 41,6 Millionen Pfund Umsatz, 182 Mitarbeitende
- 2024 Axis schliesst sich mit STS Defence, Cicor Newport und Cicor Hartlepool zusammen und bildet Cicor UK

Diese Erfolge spiegeln unsere gemeinsamen Erfolge und die unglaublichen Partnerschaften wider, die uns zu dem gemacht haben, was wir heute sind.

Auf 30 Jahre Innovation, Wachstum und Zusammenarbeit – und auf eine spannende Zukunft!









Am ersten Tag startete Axis Electronics mit einem Team von 14 Mitarbeitenden, die von Texas Instruments zu Axis wechselten – eine kleine, aber hochqualifizierte Gruppe, die den Grundstein für alles legte, was wir heute erreicht haben.

Bemerkenswerterweise sind zwei dieser ursprünglichen 14 auch heute noch bei uns und inspirieren und prägen unseren Weg weiterhin:

Andy Cunningham: Mit einer unglaublichen Gesamtdienstzeit von 40 Jahren bei TI und Axis war Andy viele Jahre lang die treibende Kraft hinter diesem Fertigungsteam und arbeitet nun in unserem Business Development Team als Account Manager, wo er sich mit demselben Engagement und Fachwissen, das seine Karriere geprägt hat, um Grosskunden kümmert.

Tonnie Sepede: Eine wahre Legende mit insgesamt 55 Jahren Dienst bei TI und Axis! Connie hat ihre Karriere nur unterbrochen, um ihre Kinder grosszuziehen, und ist nach wie vor ein fester Bestandteil unseres Teams. Sie gibt ihr unübertroffenes Wissen über Löt- und Inspektionsverfahren an die nächste Generation weiter.

Wir sind sehr stolz darauf, Connie und Andy in unseren Reihen zu haben. Ihre harte Arbeit, ihr Engagement und ihre Loyalität sind ein Beweis für die Werte, die Axis Electronics ausmachen, und für die starke Kultur, die wir in den letzten 30 Jahren gemeinsam aufgebaut haben.

Auf die Feier nicht nur von Meilensteinen, sondern auch der unglaublichen Menschen, die sie möglich machen!



Wir haben unser 30-jähriges Jubiläum im Bedford Corn Exchange gebührend gefeiert, und was für ein unvergesslicher Abend das war!

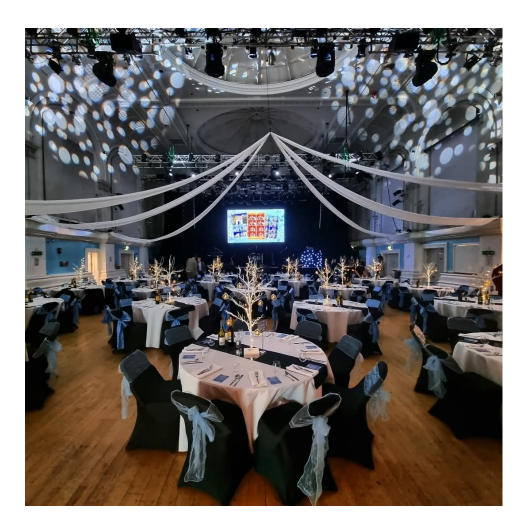
Mit 170 Teilnehmenden, darunter 115 unserer grossartigen Mitarbeitenden und einige bekannte Gesichter aus der Vergangenheit, war es ein Abend voller Lachen, Nostalgie und Freude. Von herzlichen Reden bis hin zu gemeinsamen Erinnerungen gab es viel zu lachen, ein paar Tränen und – seien wir ehrlich – wahrscheinlich auch ein paar schwere Köpfe am nächsten Tag!

Ein grosses Lob an die fantastische Live-Band, die uns bis in die Nacht tanzen liess und den Abend zu etwas ganz Besonderem machte. Momente wie diese erinnern uns an die unglaubliche Reise, auf der wir uns befinden, und an die grossartigen Menschen, die daran teilhaben.

Vielen Dank an alle, die dabei waren, dass Sie dieses Jubiläum zu einem unvergesslichen Fest gemacht haben. Auf 30 Jahre Axis Electronics – und auf viele weitere Meilensteine, die noch vor uns liegen!

#### **Howard Philips**

Head of Supply Chain



# Dongguan, China

## Chinesisches Neujahrsfest

Zur Feier des chinesischen Neujahrsfestes genoss das Team von Dongguan eine jährliche Dinner-Gala mit Gelächter, Applaus und unvergesslichen Darbietungen. Es war eine Feier für unser grossartiges Team, das diese Organisation Jahr für Jahr zum Leuchten bringt. Von lebhaften Gesangs- und Tanzdarbietungen bis hin zu den bewegenden Auszeichnungen für langjährige Mitarbeit hatte diese Veranstaltung alles zu bieten! Es war klar, dass Kreativität und Teamarbeit tief in unserer Unternehmenskultur verwurzelt sind – und die Darbietungen spiegelten genau das wider!

Neben dem Spass hatten wir die Ehre, unsere Mitarbeitenden zu ehren, die im Laufe der Jahre unglaubliches Engagement gezeigt haben. Die Auszeichnungen für langjährige Betriebszugehörigkeit waren ein Höhepunkt des Abends, an dem wir die Meilensteine derer feierten, die seit Jahren zu unserem Wachstum und Erfolg beitragen. Ihre Loyalität und harte Arbeit sind das Rückgrat all dessen, was wir tun, und es war wirklich inspirierend zu sehen, dass ihre Leidenschaft und ihr Engagement anerkannt wurden.

Als die Nacht sich dem Ende zuneigte, gingen wir mit vollem Herzen und einem breiten Lächeln und freuten uns bereits auf das nächste Kapitel unserer gemeinsamen Reise. Ein grosses Dankeschön an alle, die diesen Abend so besonders gemacht haben – von den Künstlern über die Preisträger bis hin zu denen, die hinter den Kulissen gearbeitet haben. Auf ein weiteres Jahr voller Erfolg, Wachstum und noch mehr unvergesslicher Momente!

#### Connie You

Senior Human Resources Manager



# Dresden / Radeberg, Deutschland

## Ersatz-Investition eines neuen Abgleichlaser für die Dickschichttechnologie

Ein flexibel einsetzbarer Trimmlaser, ALS300G der Firma AUREL, Italien, wurde am Cicor Standort in Radeberg im letzten Quartal 2024 gekauft.



AUREL Abgleichlaser

Die Anlage ist für einen Aktiv- und Passivabgleich und für Messaufgaben einsetzbar. Der zum Einsatz kommende Infrarot Laser (1064nm mit Frequenzbereich von 10Hz – 50kHz, Laserstrahldurchmesser <40µm) kann aufgrund seiner maximalen Ausgangsleistung von 12W auch zur Beschriftung unterschiedlichster Produkte der Dünn- und Dickschichttechnik verwendet werden.

Unsere verwendeten keramischen Verdrahtungsträger bestehen vorwiegend aus Al2O3, AlN, LTCC, Glas und haben Dicken zwischen 10 mil – 50 mil. Die standardmässige Nutzengrösse von 4" x 4" wird mittels einer automatischen Substrat Zu- und -abführung transportiert. Eine Vakuumklemmung von dünneren Materialien während der Bearbeitung ist mittels einer Auflageplatte möglich, wobei der maximale Laser-Arbeitsbereich in X und Y -Richtung 300mm x 200mm ist.

Weiterhin ist es möglich den
Widerstandsabgleich innerhalb von
Gehäusen mit bis zu ca. 20 mm
Gesamthöhe inklusive Anschlussstifte
durchzuführen. Anschlussmöglichkeiten
für die Nutzung von externen
Messgeräten sind gegeben. Eine
statistische Auswertung wird durch das
Abgleichprogramm automatisch erstellt.



Blick in den Arbeitsbereich

Mit dieser Anlage können wir Widerstandsabgleichaufgaben für eingebrannte Dickschichtpasten in grossen Wertebereichen (< 10hm ... mehrere G0hm) mit einer hohen Genauigkeit von <0.5% erzielen.

Durch die Ein- und Ausgabeeinheit ist ein Durchlaufbetrieb von Magazin zu Magazin möglich, was die Bearbeitungszeiten der keramischen Verdrahtungsträger um ca. 15% -20% verkürzt. Die Maschine kann in Räumen der Klasse ISO 7 nach EN ISO14644-1 eingesetzt werden und besitzt aufgrund ihrer Bauweise die Laserschutzklasse 1 während des laufenden Betriebes. Die beim Prozess entstehenden Schadstoffe werden abgesaugt und mittels eines eingebauten Filtersystem neutralisiert.

Weiterhin sind Abgleiche von bestückten aktiven Schaltungen im Betriebszustand möglich. Dabei werden Schaltungsparameter wie Strom, Frequenz und Pulsbreite kontinuierlich auf einen Zielwert abgeglichen. Die zusätzliche Messtechnik in einem externen 19"Rack wird von der RHe Microsystems GmbH gestellt. Ein vom Passivabgleich unabhängiges Signalrouting erfolgt über eine speziell konfigurierte, laserschutzgerechte Öffnung am System. Die Steuerung der externen Hardware erfolgt mittels vom Bedienprogramm gesendeter SCPI-Befehle über eine Ethernet-Netzwerkverbindung. Die Steuerung des Trimmvorganges erfolgt in Abhängigkeit der ermittelten Messwerte der externen Hardware. Die Protokollerstellung erfolgt analog zum passiven Abgleich.

Mit diesem Investment garantiert Cicor RHe Microsystems GmbH langfristig weiterhin die Produktionssicherheit für Baugruppen für den Luftfahrtsektor.

#### Dr. Bernd Schauwecker

Head of Engineering

## Neue AOI – Anlagen bei Cicor Deutschland GmbH

Die Automatische Optische Inspektion (AOI) von elektronischen Baugruppen (BG) ist bei EMS-Dienstleistern aus der Fertigung nicht mehr wegzudenken. Eine hundertprozentige Prüfung der Qualität von BG wird damit seit vielen Jahren sichergestellt. Hochauflösende Kameras und Software analysieren dabei die BG auf Mängel wie Lötprobleme, Fehler bei der Bauteilplatzierung oder Fehlausrichtungen.

Die 3D-AOI bringt das Konzept der traditionellen 2D-AOI auf ein neues Level, indem es beim Inspektionsprozess zudem Höheninformationen hinzufügt. Während 2D-AOI Bilder mit Farbinformationen auswertet, um Bauelemente (BE) oder Strukturen zu inspizieren, verwendet eine 3D-AOI fortschrittliche Technologien wie strukturiertes Licht, Lasertriangulation oder Stereobildgebung, um detaillierte 3D-Profile der zu inspizierende Objekte zu erfassen. Diese zusätzlichen Höheninformationen helfen dabei Fehler zu detektieren, die mit 2D-Systemen möglicherweise schwer zu erkennen sind. Beispiele dafür sind: Brücken oder sogenannte Pin-Auflieger bei Lötverbindungen, Koplanaritäten von BE oder Fehlausrichtungen von BE in Höhe und Position.

Eine Kombination aus 2D, 3D und Schrägblick – AOI erhöht die Sicherheit bei der Inspektion von BG zusätzlich, so sind damit beispielsweise auch Beschriftungen und seitliche Lötanschlüsse von BE inspizierbar.

Der Standort Cicor Deutschland in Dresden Weissig sieht sich mit immer komplexer werdenden BG-Layouts bei gleichzeitig sinkenden Bauelementegrössen konfrontiert. Parallel dazu unternimmt man permanent Bestrebungen zur Effizienzsteigerung der BG-Fertigung an den beiden bestehenden SMT-Bestückungslinien.

Vor diesem Hintergrund entschloss man sich im Jahre 2024 eine bestehende AOI – Anlage des Herstellers Göpel electronic GmbH zu einem vollumfänglichem 3D-AOI aufzurüsten.

Der Installationsprozess und die damit einhergehenden Qualifizierungsmassnahmen der Mitarbeiter konnten im Sommer 2024 abgeschlossen werden. Darauf folgte eine Phase, die von umfangreichem Erkenntnisgewinn über die Vorzüge der neu eingesetzten 3D-Technologie, geprägt war. So erlangten die Mitarbeitende bereits nach der Erstellung von wenigen Programmen eine außerordentliche Routine. Dies

ermöglichte es, Prüfprogramme in ca. 30% der zuvor bei 2D-Programmen kalkulierten Zeit, zu erstellen. Grundlage dafür war die ebenfalls neu eingeführte Software "PILOT AOI 7" mit der Komponente "MagicKlick" des Anlagen-herstellers Göpel electronic GmbH.

Neben der Effizienzsteigerung bei der reinen Programmierung erwiesen sich die erstellten Programme zudem als äußerst robust, sodass die Anzahl an sogenannten Pseudofehlern rapide gesenkt werden konnte.

Die genannten Vorteile führten dazu, dass man sich noch im Herbst 2024 entschloss, die AOI in der zweiten SMT-Bestückungslinie ebenfalls zu ertüchtigen. Hinsichtlich des Alters der bis dato eingesetzten Anlage, kam hier nur die Anschaffung eines komplett neuen Gerätes infrage. Aufgrund der jahrelangen erfolgreichen Zusammenarbeit mit der Firma Göpel electronic GmbH und um gleichzeitig Synergieeffekte im Bereich der Programmerstellung und Bedienung der Anlagen zu erzielen, entschied man sich für das derzeit leistungsstärkste Modell "Vario Line 3D X300" des Herstellers aus Jena.

Der Investitionsprozess wurde in Rekordzeit durchlaufen, sodass die neue AOI – Anlage bereits vor dem Jahreswechsel 2024/25 angeliefert werden konnte. Die Installation des Gerätes und die Schulung weiterer Mitarbeiter erfolgte dann in KW2/2025.

Mit diesen Investitionen legt man am Cicor Standort in Dresden den Grundstein für eine zukunftssichere, höchst performante automatische optische Inspektion und beschreitet damit einen sicheren Weg der Qualitätsprüfung.

#### **Thomas Schönfeld**

Engineering, Cicor Deutschland GmbH



Neue AOI-Anlage Göpel Vario Line 3D X300



Herzstück der AOI-Anlage: 3D/2D-Kamerakopf

# Hartlepool, Vereinigtes Königreich

## Anerkennungsauszeichnungen

Bei den vierteljährlichen Cicor Recognition Awards, die am Standort der Cicor Group in Hartlepool, Grossbritannien, stattfanden, wurde unser Wartungsteam für die Verkörperung der Cicor-Werte Zusammenarbeit, Integrität und Vertrauen besonders gewürdigt. 🖫

Ihr Engagement und ihre Unterstützung waren ausschlaggebend dafür, dass unser Auszubildender im Bereich Instandhaltung, Matty Black (im Bild vorne), nach seinem lebensverändernden Unfall im Jahr 2024 wieder an seinen Arbeitsplatz zurückkehren und seine Ausbildung fortsetzen konnte. Mattys unerschütterliche positive Einstellung und seine Entschlossenheit, trotz immenser Herausforderungen voranzukommen, waren wirklich inspirierend. Seine Geschichte ist eine eindrucksvolle Erinnerung an die Stärke des menschlichen Geistes und die Wirkung eines unterstützenden Teams.

Die Veranstaltung wurde von CEO Alexander Hagemann unterstützt. Vielen Dank an alle, die dazu beitragen, Cicor zu einem Ort der Exzellenz, Resilienz und Fürsorge zu machen.



## Die Reise von Cicor Hartlepool mit Cicor: Wachstum, Erfolg und Gemeinschaftsgeist

Wir sind seit neun Monaten ein Teil von Cicor. In dieser Zeit hat sich das Geschäft in Hartlepool enorm verändert. Wir gewinnen weiterhin neue Kunden und steigern den Umsatz und die Rentabilität des Standorts, während wir uns schrittweise an die Mehrheit der Cicor-Unternehmen angleichen. Dies war eine fantastische Reise, die in einem vierten Quartal gipfelte, das die Gewinn- und ONWC-Erwartungen übertraf.

Dies spiegelt die Bemühungen, das Engagement und den Einsatz der Belegschaft von Hartlepool wider, die Herausforderungen annimmt und von dem Wunsch angetrieben wird, den Standort und sich selbst kontinuierlich zu verbessern. Die Menschen in Hartlepool sind etwas Besonderes, und die Bedeutung der Gemeinschaft und des positiven Einflusses auf die Stadt ist etwas, auf das wir als Team unglaublich stolz sind. Den Standort zu einem attraktiven Arbeitgeber zu machen und bei diesen Aktivitäten Teamgeist zu erzeugen, hat dazu beigetragen, den Geist für den Erfolg im Arbeitsumfeld zu fördern.

Fortfolgend werden einige der Wohltätigkeitsveranstaltungen aufgeführt, die wir im Jahr 2024 durchgeführt haben, bei denen wir über 3.000 GBP für lokale Wohltätigkeitsorganisationen gesammelt und Geschenke an Vereine, Wohltätigkeitsorganisationen und Gruppen gespendet haben.

#### Alice House Hospiz - 1.390,70 £

- Osterküken = 283,50 £
- Fussball-Sammelbilder = 350 £
- Mandys Kuchenverkauf = 110 £
- Weihnachtsfeier-Tombola und Weihnachtspullover = 647,20 £

#### - RNLI - 1.096,20 £

- Fussball-Sammelbilder = 270 £
- Bingo im Juli = 179 £
- Weihnachtsfeier-Tombola und Weihnachtspullover = 647,20 £
- Poppy Appeal Der Standort sammelte insgesamt 402 £ für die Royal British Legion.

#### - Weihnachts-Lebensmittelbank-Sammlung

Im Jahr 2024 haben wir zwei Sammlungen für die Lebensmittelbank für Veteranen durchgeführt.

#### - Norahs Nordpol

Es wurden zahlreiche Geschenke gesammelt und an die Wohltätigkeitsorganisation "Norahs Nordpol" gespendet, um bedürftige Familien in der Weihnachtszeit zu unterstützen.

#### Catcote Futures

Wir haben über 80 Spinde an Catcote Futures gespendet – eine Fachschule für Weiterbildung.





Wir freuen uns, die **West Hartlepool Strollers** zu sponsern – eine Mannschaft der Durham FA Walking Football League mit Mitgliedern über 50 Jahren.

Wir freuen uns, das **Hartlepool District Fussballteam der U14** – Teil der
Hartlepool Schools Football Association –
zu sponsern.





Wir haben uns gefreut, die Initiative "World Clean Up Day" am örtlichen Strand zu unterstützen.

Wir würdigen die Bedeutung unserer Mitarbeitenden auch durch unsere vierteljährlichen Anerkennungsauszeichnungen und das Gedenken an besondere Anlässe wie Geburtstage, um unserer Belegschaft zu zeigen, wie wichtig sie für das Team in Hartlepool sind.

Nach der erfolgreichen Durchführung von Audits für IATF16948, ISO9001, ISO13485 und ISO14001 haben wir kürzlich erfolgreich ISO45001 (Zertifikat beigefügt) zu unserer wachsenden Liste von Standortakkreditierungen hinzugefügt. (Herzlichen Glückwunsch an Lizzy Brown und Peter Donohue, die das Team in Hartlepool zu diesen Erfolgen geführt haben).

Unser Standort wurde ausserdem von unserem Kunden Stannah zum elften Mal in Folge als A-Lieferant ausgezeichnet. Diese Beständigkeit seit fast drei Jahren ist aussergewöhnlich. Unser Dank und unsere Glückwünsche gehen an Bev Mason und ihr Team, die unseren Kunden begeistert haben.

Zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Artikels sind wir seit 2.486 Tagen ohne einen Unfall mit Ausfallzeit vor Ort. Wir hoffen (und beten), dass wir in 14 Tagen das Jubiläum von 2.500 Tagen ohne einen Unfall mit Ausfallzeit vor Ort feiern können.

#### **Matthew Pemrick**

Managing Director

# Newport, Vereinigtes Königreich

#### Weihnachtsverlosung und -essen

Wir haben die festliche Jahreszeit bei Cicor Newport mit einer Weihnachtstombola für alle Mitarbeitenden eingeläutet, bei der es sehr spannende Preise zu gewinnen gab. Alle Einnahmen wurden an das Kinderkrankenhaus Noah's Ark gespendet. Dank der Grosszügigkeit der Mitarbeitenden von Cicor Newport konnten wir 2.581 £ sammeln und spenden.

Am 11. Dezember feierte Cicor Newport die Weihnachtszeit mit dem jährlichen Weihnachtsessen, das uns zusammenbrachte und uns an die Freude erinnerte, etwas zurückzugeben. Im Rahmen dieser geschätzten Tradition, die seit 40 Jahren gepflegt wird, servierte das Führungsteam stolz das Essen für unsere grossartigen Mitarbeitenden! Der Nachmittag war gefüllt mit gutem Essen, spannenden Spielen und viel Gelächter. Es war herzerwärmend zu sehen, wie alle miteinander in Kontakt traten, lächelten und gemeinsam die festliche Stimmung genossen.

#### Marta Wiliams

HR Advisor



#### Trainingsbeginn für den Cardiff-Halbmarathon

Ein Team aus acht Läufern von vier Standorten sowie 14 engagierte Mitarbeitenden aus Newport haben sich für die Teilnahme am jährlichen Cardiff-Halbmarathon angemeldet. Diese unglaubliche Gruppe läuft nicht nur für persönliche Erfolge, sondern auch, um in ihrer Gemeinschaft etwas zu bewirken. Ihr Ziel ist es, 10.000 £ für

zwei wichtige Zwecke zu sammeln: das Noah's Ark Children's Hospital und Ty Hafan, die beide Kindern und ihren Familien in schwierigen Zeiten entscheidende Unterstützung bieten. Die Läufer trainieren hart und sind sich einig in ihrer Mission, durch diese Veranstaltung etwas zurückzugeben. Mit dem ehrgeizigen Spendenziel vor Augen rufen sie Freunde, Familie und die breitere Gemeinschaft auf, ihre Bemühungen zu unterstützen.

#### Marta Wiliams

HR Advisor



# Suzhou, China

# Preisverleihung für Kaizen-Initiativen – 2. Halbjahr 2024

Am Nachmittag des 21. Januar 2025 veranstaltete Cicor Suzhou eine Preisverleihung zur Anerkennung herausragender Kaizen-Projekte sowie Einzelpersonen und Teams, die im zweiten Halbjahr 2024 vorgeschlagen wurden. Geschäftsführer PengSoon überreichte den Einzelpersonen und Teams die Auszeichnungen. Herzlichen Glückwunsch an das Team aus Suzhou.







# Frohes Chinesisches neues Jahr 2025 – Wie wir in das Schlangenjahr feiern!



Am Abend des chinesischen Neujahrs versammelt sich die Familie traditionell zu einem festlichen Abendessen. Die Feierlichkeiten gehen auf den Tempelmärkten weiter, wo man Löwentänze bestaunen, traditionelles Pingtan hören und eine Vielzahl an köstlichen Speisen probieren kann. Je mehr Menschen zusammenkommen, desto fröhlicher wird die Stimmung – die Freude wächst mit der Menge!



# Thuan An City, Vietnam

## Neue Horizonte: Cicor Vietnam schliesst eine strategische Partnerschaft mit Fraunhofer ENAS und der Provinz Binh Duong

Als bedeutender Schritt in Richtung technologischer Fortschritt und Wirtschaftswachstum leitete Luat Nguyen, Geschäftsführer von Cicor Vietnam, im August eine wichtige Geschäftsreise nach Deutschland. In Begleitung von Herrn Võ Văn Minh, dem Vorsitzenden der Provinz Bình Dương, und Herrn Phạm Ngọc Thuận, dem CEO der Becamex IDC Corporation, sowie ihren jeweiligen Teams besuchte die Delegation das Fraunhofer ENAS in Chemnitz, Deutschland.

Der Besuch war geprägt von fruchtbaren Gesprächen mit deutschen und vietnamesischen Partnern, darunter Vertretern des Sächsischen Staatsministeriums für Regionalentwicklung unter der Leitung von Dr. Thomas Schmidt, dem Staatsminister für Regionalentwicklung in Sachsen. Zu den weiteren namhaften Teilnehmenden gehörten die Technische Universität Chemnitz, Silicon Saxony, die IHK Chemnitz, die iSAX GmbH & Co. KG, die Stadt Chemnitz und die 3D-Micromac AG.

Ein wichtiger Höhepunkt der Reise war die Unterzeichnung einer Absichtserklärung (Memorandum of Understanding, MoU) zwischen Fraunhofer ENAS und Becamex IDC Vietnam. Diese wegweisende Vereinbarung ebnet den Weg für die Provinz Bình Dương, über Cicor Vietnam zu einem globalen Zentrum der Mikroelektronik zu werden. Die Partnerschaft ist darauf ausgerichtet, technologische Innovationen voranzutreiben und einen wesentlichen Beitrag zur wirtschaftlichen und sozialen Entwicklung der Region zu leisten.



## Cicor Vietnam engagiert sich beim GBA & Bình Dương Business Forum

Luat Nguyen, Geschäftsführer von Cicor Vietnam, nahm als Redner am GBA & Bình Dương Business Forum teil, wo er das Innovations- und Investitionspotenzial der Region hervorhob.

#### Wichtige Erkenntnisse:

- Strategische Lage: Binh Durong verfügt über eine hervorragende Infrastruktur und starke akademische Partnerschaften, was die Stadt zu einem erstklassigen Wirtschaftsstandort macht.
- Unternehmensfreundliches Umfeld: Vereinfachte Genehmigungen und Vorschriften erleichtern die Geschäftstätigkeit.
- Bildung und Personalentwicklung: Die Zusammenarbeit mit lokalen Institutionen fördert qualifizierte Arbeitskräfte.

Das Forum stärkte die Beziehungen zwischen der GBA, europäischen Unternehmen und Binh Dương und bekräftigte das Engagement von Cicor für regionales Wachstum und Innovation.



## Medizintechnik-Symposium bei Cicor Vietnam: Möglichkeiten der Zusammenarbeit erkunden

Das kürzlich in der Fabrik von Cicor Vietnam abgehaltene Symposium "Innovationen in der Medizintechnik" begrüsste über 20 Unternehmen aus verschiedenen Branchen, wobei der Schwerpunkt auf dem Kunststoffsektor lag.

Ein Höhepunkt der Veranstaltung war die Werksbesichtigung, bei der die Teilnehmenden den Produktionsprozess der Leiterplattenbestückung (PCBA) und fortschrittliche Kunststoffformtechnologien beobachten konnten. Diese praktische Erfahrung lieferte wertvolle Einblicke in die Technologieintegration und Effizienzsteigerungen und öffnete Türen für zukünftige Kooperationen.



## Ein Tag des Gebens: Cicor Vietnam bei Mái Ấm Tình Mẹ 2

Am 16. November verbrachte das Team von Cicor Vietnam einen bedeutsamen Samstag in Mái Ấm Tình Mẹ 2, einer Unterkunft, die sich um werdende Mütter und über 80 Waisenkinder kümmert.

Mit Mitgefühl und Grosszügigkeit leistete das Team finanzielle Unterstützung, stellte lebensnotwendige Güter wie Lebensmittel und Medikamente bereit und organisierte ansprechende Aktivitäten für die Kinder. Diese Initiative bekräftigte das Engagement von Cicor Vietnam für soziale Verantwortung und das Gemeinwohl.



## Weihnachtsfeier & nachhaltige Initiativen bei Cicor Vietnam

Die Weihnachtsfeier 2024 bei Cicor Vietnam war erfüllt von Wärme und Freude, als sich die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter versammelten, um festliche Momente zu teilen.

Die Veranstaltung umfasste Geschenkaustausch, herzliche Gespräche und köstliche Mahlzeiten, die den Zusammenhalt im Team stärkten. Darüber hinaus wurden die Zero-Cost Booth Initiative und die Home Cleanup for Tree Donation 2024 ins Leben gerufen, die die Kolleginnen und Kollegen dazu ermutigten, Bücher, Kleidung, Schuhe, Haushaltsgegenstände und Spielzeug zu spenden. Die gesammelten Gegenstände wurden unter den Mitarbeitenden verteilt und in den Xuân Liên-Fonds für das Pflanzen von Bäumen eingezahlt.







## Ein grosses Finale: Cicor Vietnams Jahresabschlussfeier 2024

Cicor Vietnam beendete ein ereignisreiches und erfolgreiches Jahr 2024 mit einer Jahresabschlussfeier im Januar. Die Mitarbeiter versammelten sich, um über die Erfolge, Herausforderungen und Fortschritte des Jahres nachzudenken und sich auf ein noch vielversprechenderes Jahr 2025 zu freuen.

Die Feier bot spannende Darbietungen aus verschiedenen Abteilungen, darunter Produktion, Prüfung, Qualität, PM, WH und Beschaffung. Die festliche Atmosphäre förderte Kameradschaft und Wertschätzung und stärkte die Einheit des Teams und die Ziele für das kommende Jahr.

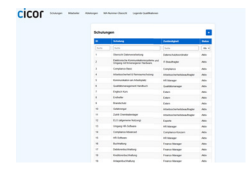


# Wangs, Schweiz

#### Neues Schulungstool für bessere Organisation

Im Sommer letzten Jahres haben wir einen Praktikanten im Bereich IT gewonnen, der sich schnell als wertvolle Unterstützung zeigte. Er entwickelte ein massgeschneidertes Schulungstool, das nun erfolgreich im Einsatz ist.

Das Tool bietet eine klare Übersicht über alle Schulungsaktivitäten in den Abteilungen und erleichtert die Organisation und Planung von Trainingsmassnahmen. Es spart Zeit und sorgt für eine effizientere Verwaltung der Schulungen.



Wir sind stolz auf diese interne Entwicklung und freuen uns über die Verbesserung unserer Weiterbildungsprozesse.

#### Stefanie Jageregger

Assistenz Geschäftsleitung

# Gondel-Werbung für Mitarbeitenden-Akquise auf dem Pizol



Mit einer besonderen Aktion gehen wir in die Saison 2024/25: Eine Gondel fährt von Wangs auf den Pizol – und trägt dabei eine auffällige Werbeanzeige zur Mitarbeitenden-Akquise. Diese Werbemassnahme ist originell und hoffentlich auch effektiv:

Täglich werden die Gondeln von zahlreichen Menschen genutzt, die somit direkt auf unsere offenen Stellen aufmerksam gemacht werden. Die Kombination aus atemberaubender Berglandschaft und karrierefördernden Perspektiven schafft eine einzigartige Möglichkeit, potenzielle Mitarbeitende anzusprechen.

So nutzen wir die Saison nicht nur für das Freizeitvergnügen, sondern auch für unsere spannenden Jobangebote!

#### Stefanie Jageregger

Assistenz Geschäftsleitung

### Stillzimmer für Mitarbeiterinnen eingerichtet

Wir setzen ein weiteres Zeichen für eine familienfreundliche Unternehmenskultur: In unserem Bürogebäude haben wir ein Stillzimmer eingerichtet. Das Büro des Managing Directors kann nun, in Absprache, als abgeschlossener Raum genutzt werden und steht stillenden oder abpumpenden Müttern zur Verfügung. Mit dieser praktischen Lösung möchten wir unseren Mitarbeiterinnen den Arbeitsalltag erleichtern und die Vereinbarkeit von Familie und Beruf weiter fördern.

Das Stillzimmer bietet eine ruhige, ungestörte Atmosphäre und ist somit der perfekte Ort für Mütter, die während der Arbeit ihre Pause nutzen möchten, um sich um ihr Kind zu kümmern.

#### Stefanie Jageregger

Assistenz Geschäftsleitung

# **Events**

Nachfolgend finden Sie Eindrücke von unseren letzten Messebeteiligungen. Und unseren Ausblick auf zukünftige Messen.

### Compamed

Düsseldorf, Deutschland 11.–14. November 2024



## Electronica

München, Deutschland 12.–15. November 2024



## MedtecLIVE Innovation Expo

Nürnberg, Deutschland 18.-19. Februar 2025



## **MECSPE**

Bologna, Italien 5.-7. März 2025



## embeddedworld

Nürnberg, Deutschland 11.-13. März 2025



## Geplante Messen

- Hardware Pioneers Max London, UK
   23.-24. April 2025
- PCIM Nürnberg, Deutschland6.-8. Mai 2025
- CNE Farnborough, UK 20.-22. Mai 2025
- Focus on PCB Vicenza, Italien21 22 May 2025
- Med-tech Innovation Expo Birmingham, UK
   4.-5. Juni 2025
- evertiq EXPO Berlin, Deutschland
   5. Juni 2025
- Swiss Medtech Day Bern, Schweiz25. Juni 2025
- DSEI London, UK 9.-12. September 2025
- Nepcon Hanoi, Vietnam
   10.-12. September 2025
- Medtec China Shanghai, China24.-26. September 2025
- Compamed Düsseldorf, Deutschland
   17.-20. November 2025