

Årsredovisning för

OpiFlex Solutions AB

556999-2125

Räkenskapsåret
2023-05-01—2024-04-30

Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseledamot i OpiFlex Solutions AB intygar härmed, dels att denna kopia av årsredovisningen överensstämmer med originalet, dels att resultat- och balansräkningarna fastställts på ordinarie bolagsstämma 2024-10-30. Stämman beslöt tillika godkänna styrelsens förslag till vinstdisposition.

Västerås 2024-10-30

Namn-teckning: _____

Namn-förtydligande: Johan Frisk

Förvaltningsberättelse

Allmänt om verksamheten

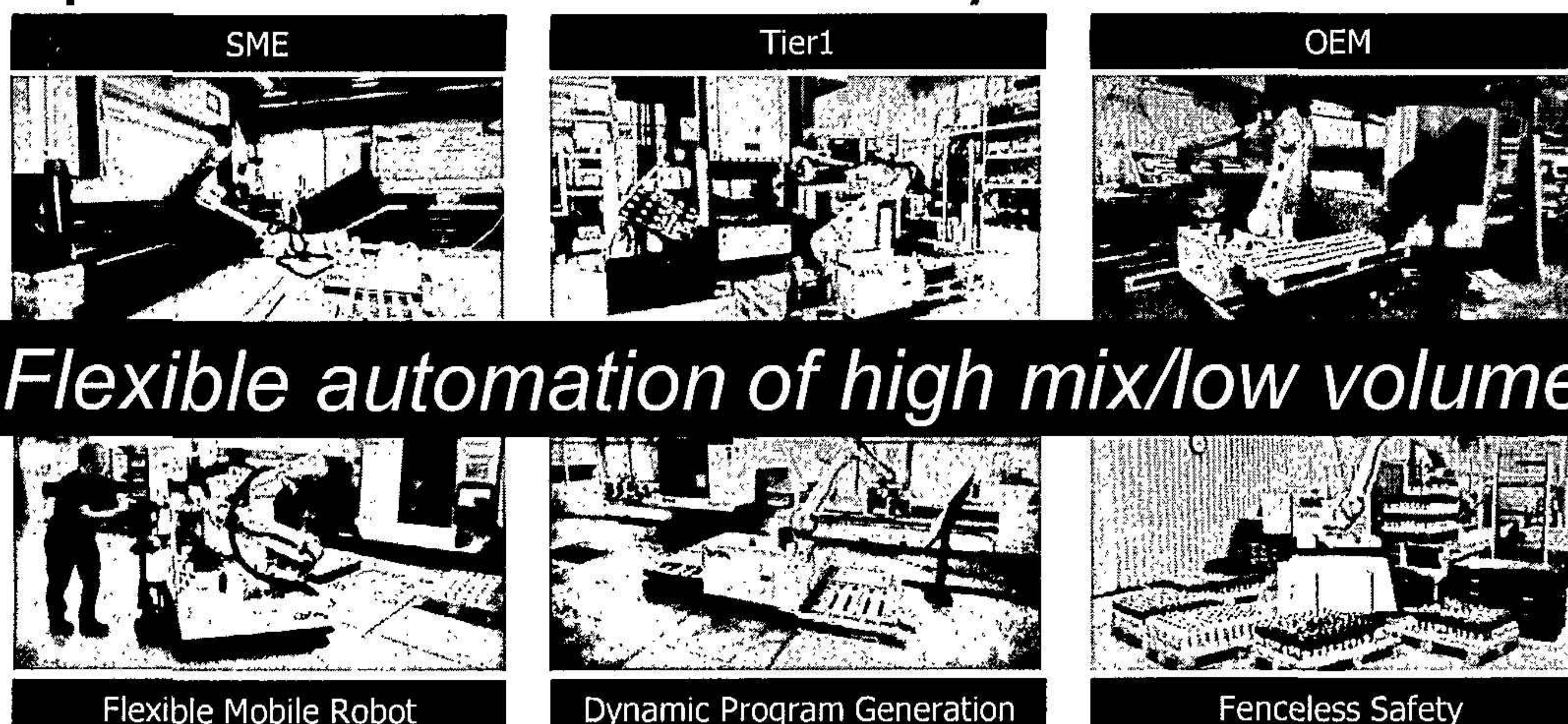
OpiFlex Solutions AB grundades 2014 och är ett helägt dotterbolag till Prästmyran Invest AB (org.nr 556817-7207). Företaget specialiserar sig på att marknadsföra och sälja flexibla automationslösningar och tjänster för industrin.

Systerbolaget OpiFlex Automation AB, även det ägt av Prästmyran Invest AB, har utvecklat den mobila robotplattformen OpiFlex. Plattformen möjliggör kostnadseffektiv och flexibel automation där roboten kan användas vid olika maskiner och stationer beroende på behov.

OpiFlex Automation AB äger alla rättigheter och patent (33 st patent) kopplade till konceptet, inklusive en patenterad dockningsmekanism som är godkänd i Sverige och under ansökan i Europa. OpiFlex Solutions AB innehar försäljningsrättigheterna för OpiFlex Automation AB:s produkter, lösningar och tjänster.

Företagets prisbelönta teknologi adresserar utmaningarna med att automatisera tillverkningsprocesser präglade av hög produktmix och låga volymer. Lösningarna är framtidssäkra och spelar en central roll i den tredje robotrevolutionen – "Flexibla robotar". De efterfrågas av såväl små och medelstora företag som stora globala aktörer. OpiFlex innehar patent för snabb och enkel robotprogrammering, fenceless säkerhetslösning och flera dockningslösningar, giltiga i både Europa och USA.

OpiFlex – "the Swedish Army Knife" of Robots



#Flexiblerobots #Beyondcobots

www.opiflex.se

OpiFlex robotlösningar används inom många olika tillämpningar, från CNC-maskiner och kantbockning till materialhantering och pallettering. Med sin flexibla och mobila design gör OpiFlex det möjligt att automatisera småserieproduktion och samtidigt vara kostnadseffektiv för högvolymproduktion. Lösningarna är särskilt relevanta för branscher som trä, metall, bygg, livsmedel och plast.

Marknadsanpassade lösningar

OpiFlex erbjuder en rad lösningar för att möta dagens tillverkningstrender med behov av kraftigt ökad flexibilitet:

- **Hög volym:** Snabbare integration – upp till 10 gånger snabbare än traditionella robotceller – med standardiserad hårdvara för återanvändning och enkelt underhåll.

- Hög mix och låg volym: Enkel programmering som är 50 gånger snabbare än traditionella metoder, utan krav på robotkunskap.
- Ojämnt maskinutnyttjande: Möjlighet att dela robotceller mellan flera maskiner, vilket ökar produktiviteten jämfört med manuell drift.
- Flexibla linjekonfigurationer: Skapa anpassningsbara och mycket flexibla produktionslinjer.
- Utmärkelser och erkännanden

OpiFlex har mottagit flera prestigefyllda utmärkelser, inklusive EU-kommissionens innovationspris 2015 och en finalplats i IERA Awards 2016. År 2018 blev företaget utsett till vinnare på "33-listan", som uppmärksammar Sveriges mest lovande unga teknikföretag. 2019 erhöll OpiFlex ett innovationspris på en internationell trämässa i Finland.

Strategisk utveckling

OpiFlex utvecklades ursprungligen för att automatisera småserietillverkning, ett område där traditionella robotlösningar har haft begränsad framgång. Efterfrågan på flexibilitet och kortare serier har dock även vuxit hos stora industriföretag, särskilt inom fordonsindustrin och hos Tier1-leverantörer. OpiFlex möter dessa behov och erbjuder samtidigt framtidssäkra lösningar för både små och stora produktionsvolymmer.

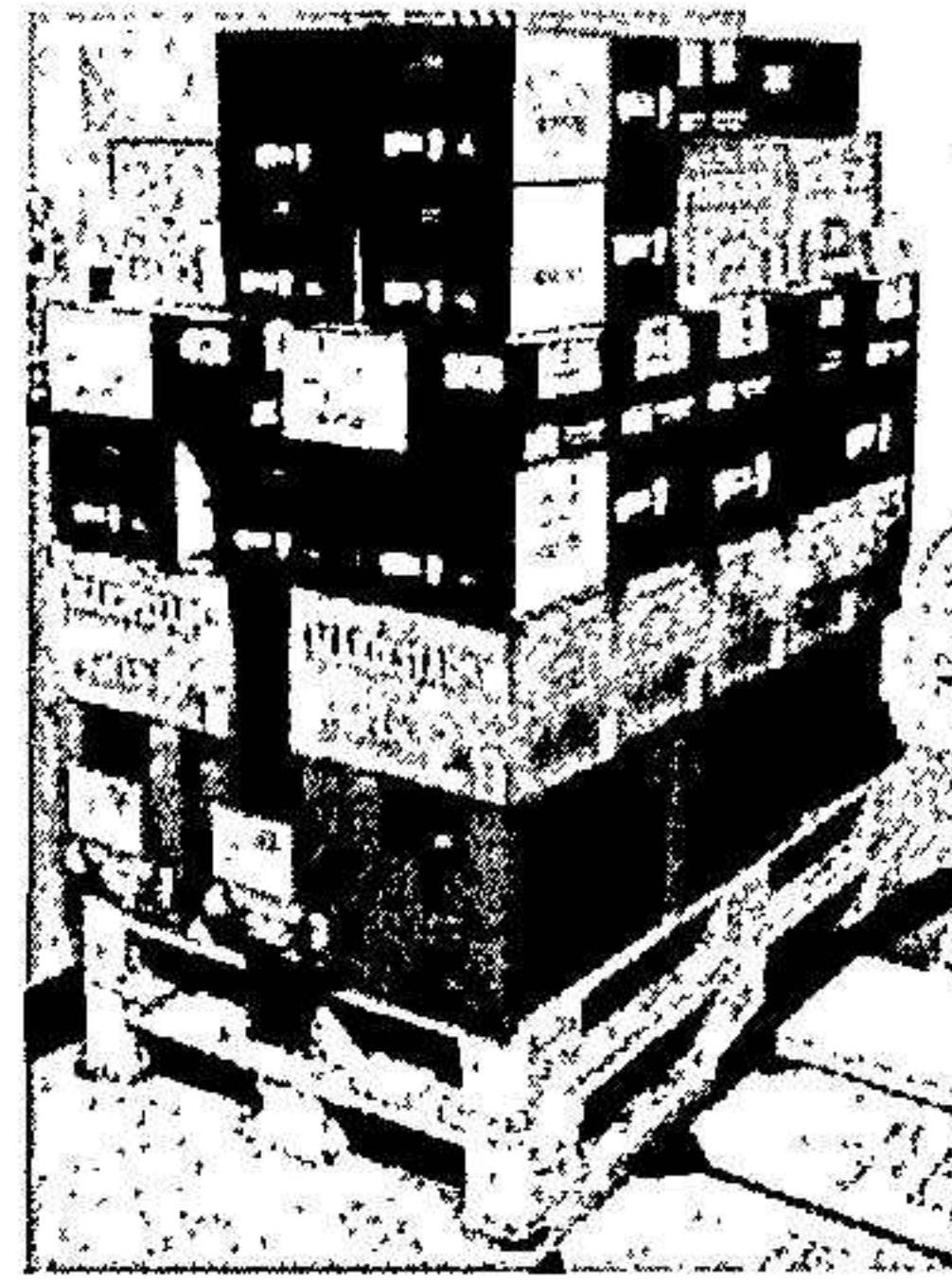
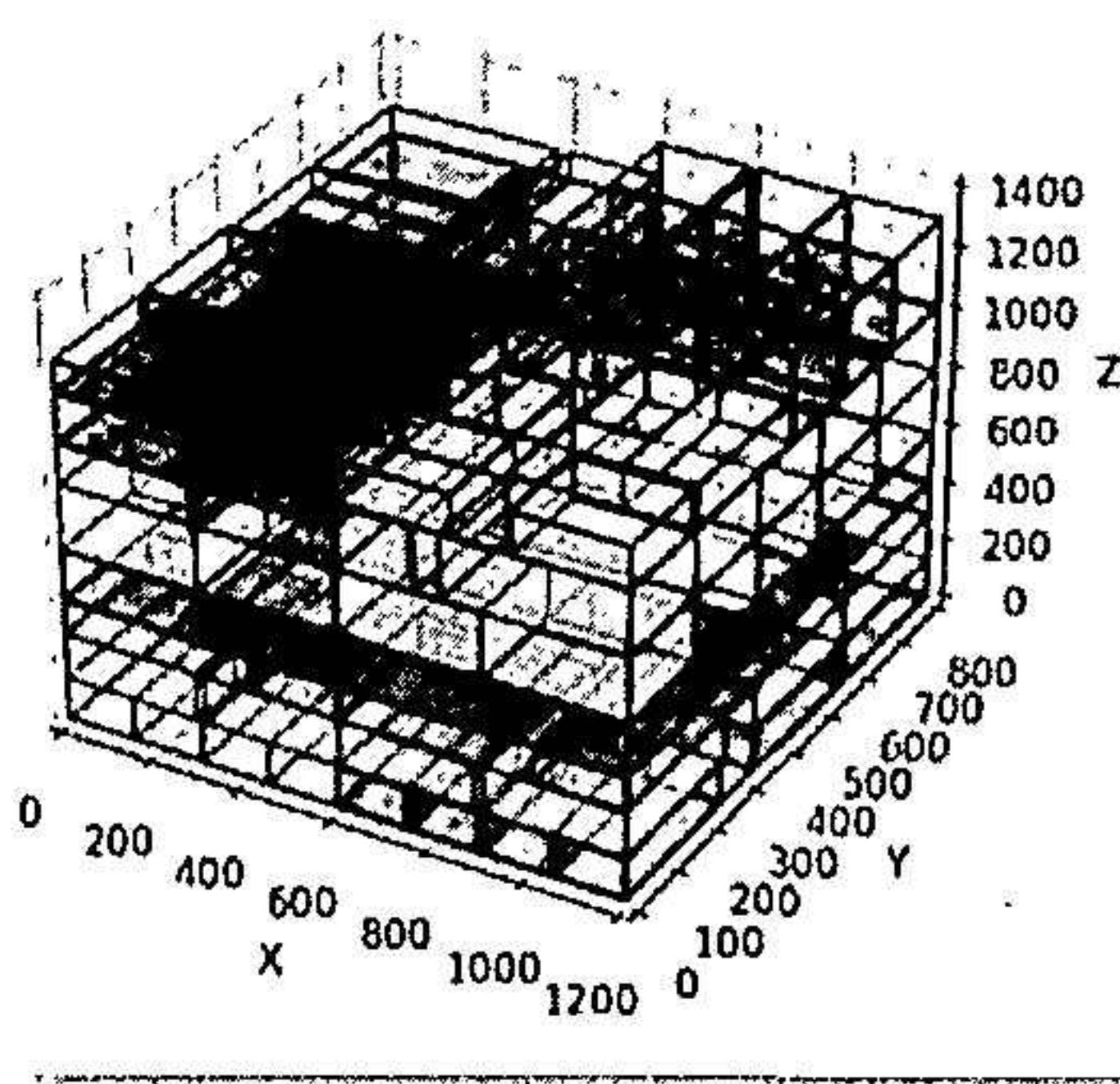
Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Rörelseintäkterna ökade till 33 994 TSEK (28 245 TSEK). Under räkenskapsåret har OpiFlex levererat en rekordorder omfattande två helt automatiserade produktionslinjer med elva robotar i en av linjerna. Dessa linjer hanterar allt från uppläggning på bana, delmontering, paketering i wellkartong till palletering, med en taktfrekvens på en styck per sekund och stor produktvariation.

OpiFlex har levererat flera system till globala koncerner inom livsmedels-, vitvaru- och fordonsindustrin. Trots detta återstår ett antal leveranser som inte fakturerats under räkenskapsåret. Antalet förfrågningar från mindre företag fortsätter att vara högt, men vi ser även en kraftig ökning av intresset från stora företag globalt. Förhandlingar pågår med flera globala OEM-tillverkare, inklusive stora fordonsföretag. Rörelseresultatet ökade till 1 486 TSEK (1 227 TSEK).

Efterfrågan på OpiFlex flexibla lösningar ökar kraftigt från hela världen. Under året har vi lagt grunden för att bygga en organisation som kan möta denna ökade efterfrågan och skala vår verksamhet globalt.

New AI-solution för Dynamic Custom Mixed Pallets



A world-unique AI-based solution for palletizing, compact and stable Dynamic Custom Mixed Pallets

Orkla **DAGAB**
SPENDRUPS

li.U LINKÖPING UNIVERSITY

OpiFlex
We Move Automation

#Flexiblerobots #Beyondcobots

KAFFEROSTERIE
LÖFBERGS
ETABLERAT 1906

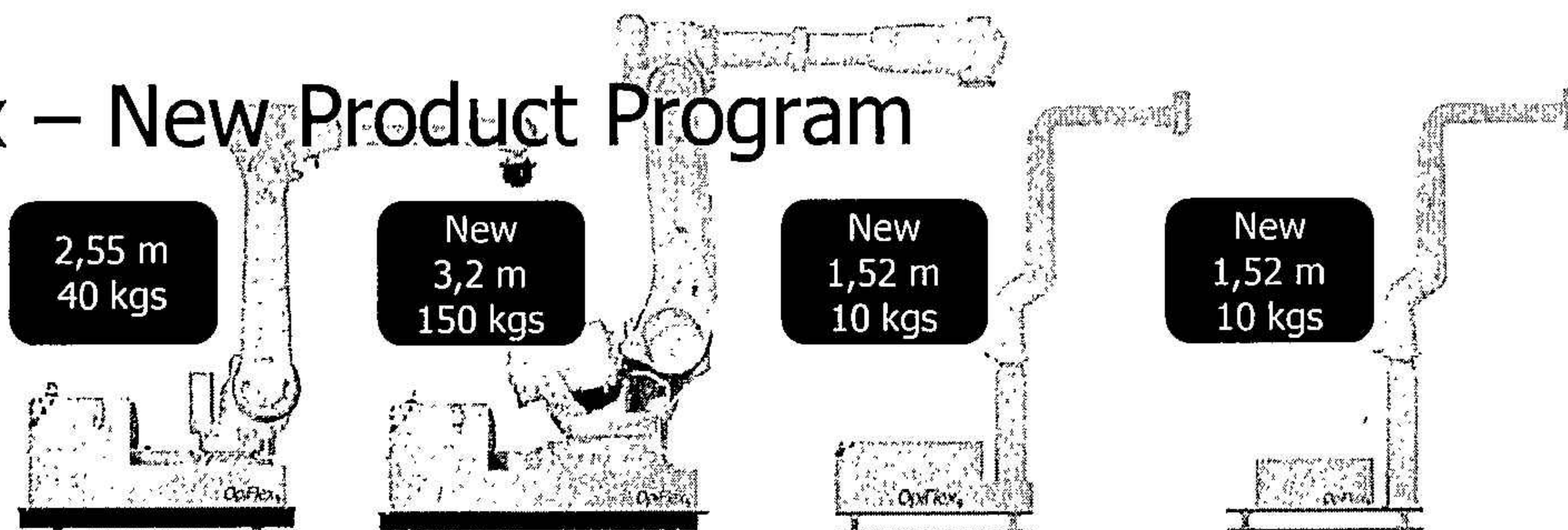
www.opiflex.se



Vi har under året lanserat flera nya banbrytande lösningar. Bland annat en unik AI-baserad Dynamisk Mix-Pall-lösning som möjliggör skapandet av kompakta och stabila mix-pallar för unika kundordrar. Denna lösning har utvecklats i samarbete med Orkla, Löfbergs, Spendrups, Dagab och Linköpings universitet.

Vidare har vi lanserat flera nya produkter, inklusive den mobila coboten MRP 10, baserad på ABB Gofa, samt stora plattformar som MRP 250, vilken hanterar laster upp till 250 kg och har en räckvidd på 3,2 meter.

OpiFlex – New Product Program

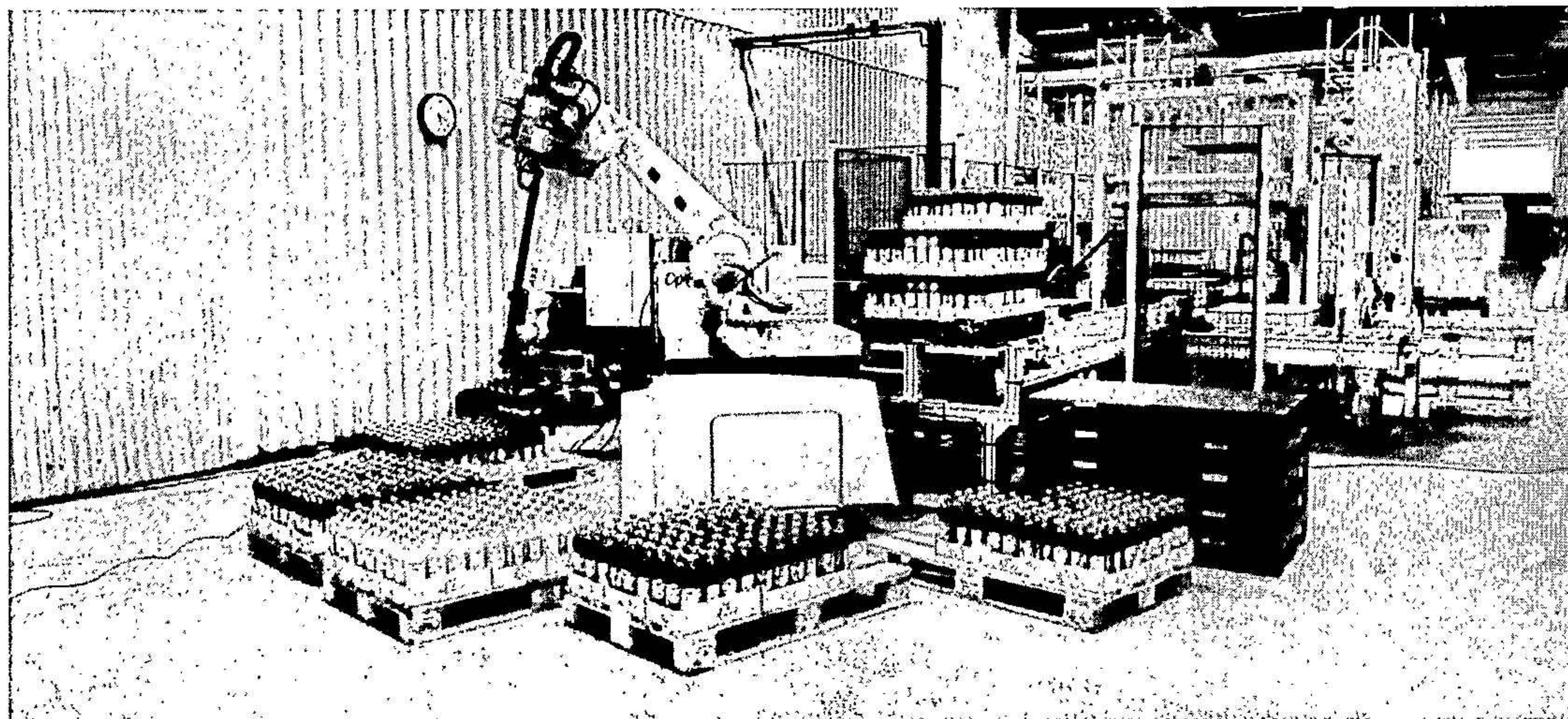


	OpiFlex MRP 60	OpiFlex MRP 250	OpiFlex MRP 10	OpiFlex Mobile Cobot
Mobility	Pallet truck, Manual or AGV	Pallet truck, Manual or AGV	Pallet truck, Manual or AGV	Pallet truck, Manual
Programming	OpiFlex patented Dynamic Program Generator	OpiFlex patented Dynamic Program Generator	OpiFlex patented Dynamic Program Generator	ABB Rapid or Scratch
Fenceless Safety	OpiFlex patented safety solution CE Marked (EN ISO 10218-1/-2)	OpiFlex patented safety solution CE Marked (EN ISO 10218-1/-2)	OpiFlex patented safety solution CE Marked (EN ISO 10218-1/-2)	Not CE marked - Installer need to fulfill ISO/TS 15066:2016
Robot	ABB IRB 4600	ABB IRB 6700/660	ABB GoFa CRB 15000	ABB GoFa CRB 15000
Reach, Payload max	2,55 m @ 40 kg	3,2 m @ 150 kg	1,52 m @ 10 kg, lift option	1,52 m @ 10 kg
Docking precision	0,05 mm	0,1 mm	0,05 mm	0,05 mm
Stability	High stability at full speed	High stability at full speed	High stability at full speed	High stability at full speed



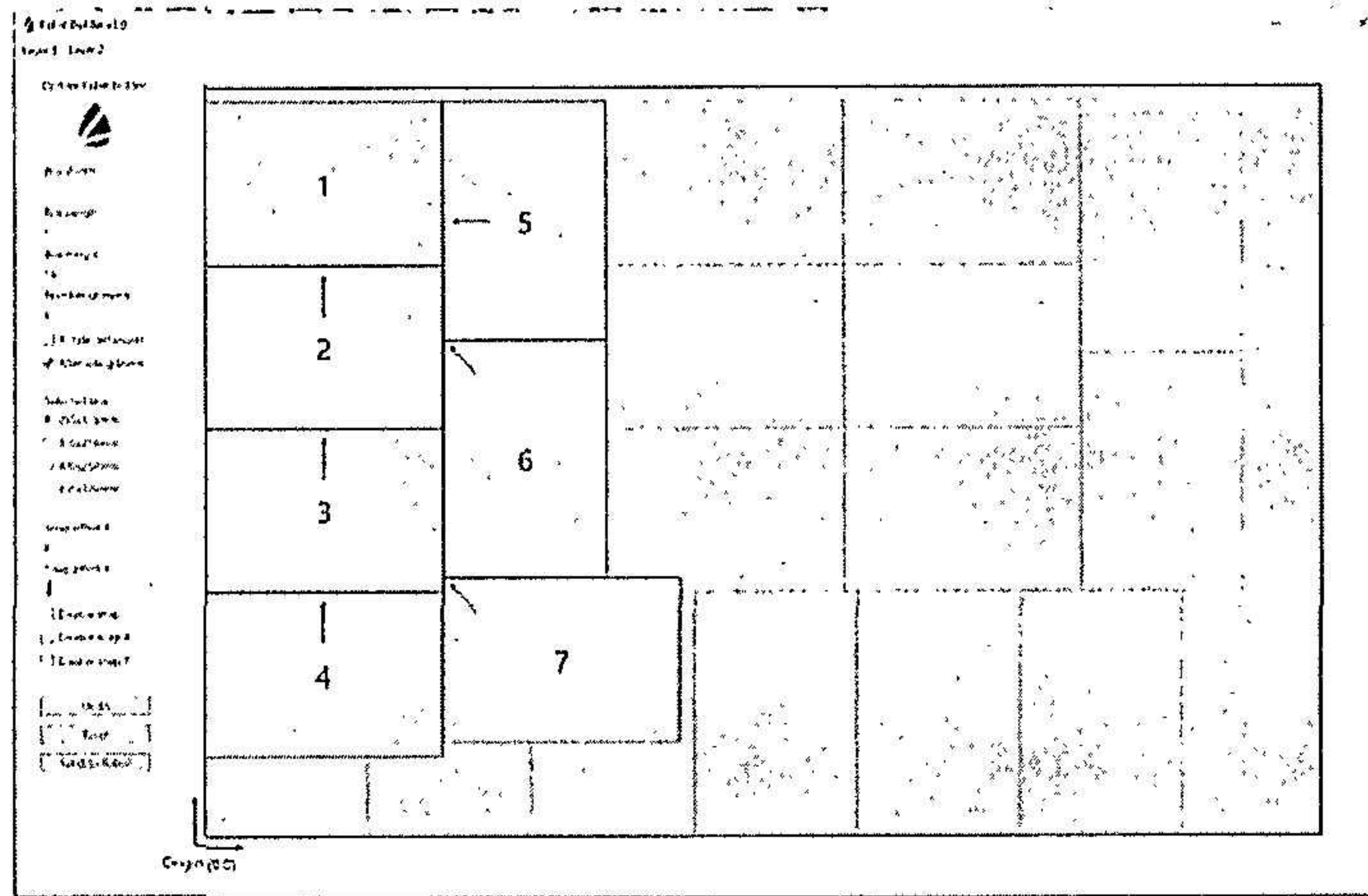
#Flexiblerobots #Beyondcobots

www.opiflex.se



Under året har vi också implementerat vår nya Dynamic Flow Optimization™, ett paradigmskifte inom robotprogrammering. Detta system, som bygger vidare på vår patenterade Dynamic Program Generator™, lanserades förra året. Dynamic Flow Optimization™ möjliggör att roboten dynamiskt optimerar sekvenser baserat på maskinernas cykeltider och kan betjäna upp till fyra maskiner samtidigt med flera olika produkter. Detta skapar både högre flexibilitet och möjlighet till skalbarhet för våra kunder.

New OpiFlex Custom Pallet Builder – several layers



Simply creates boxes

Simply create pattern

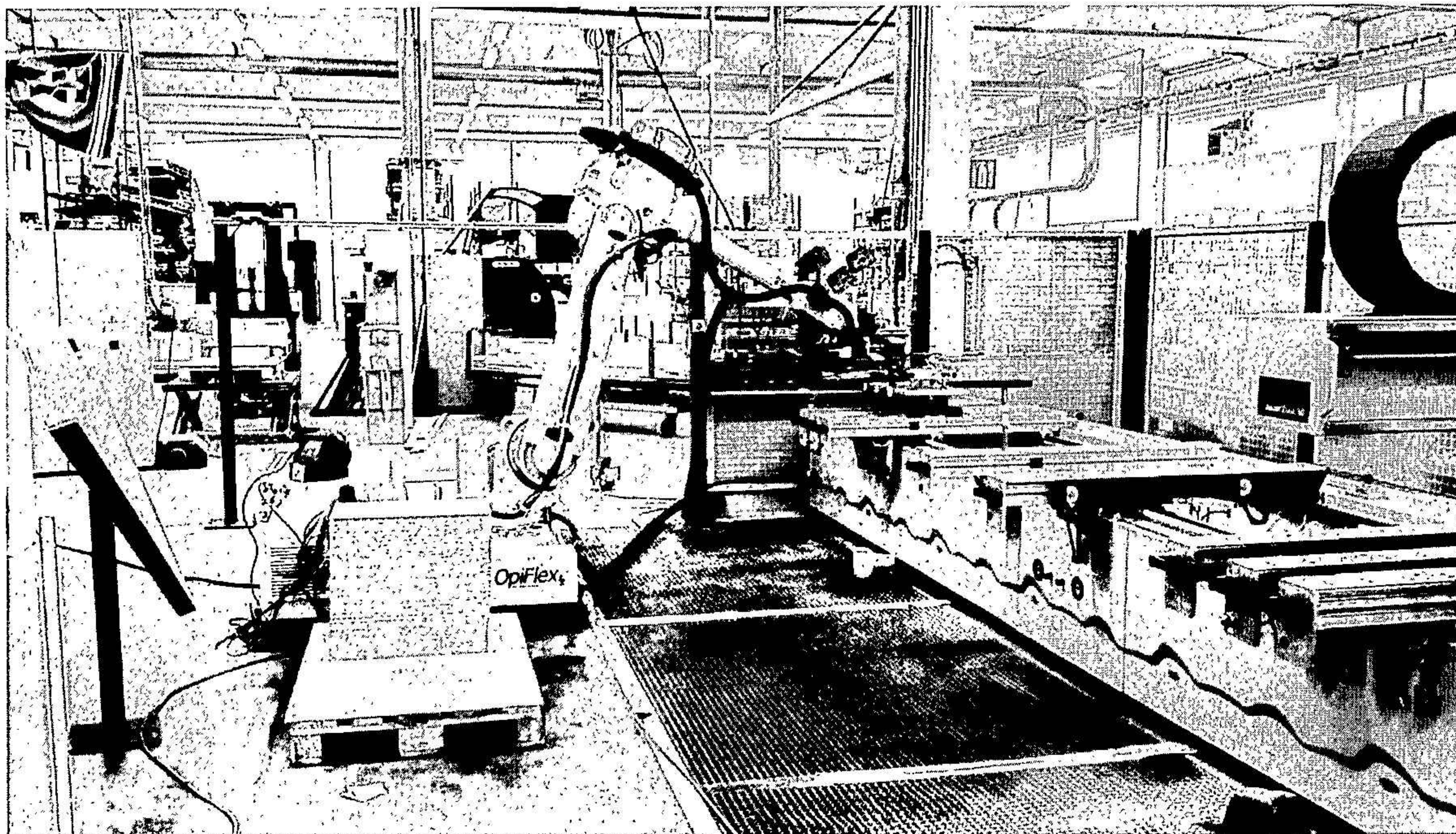
Use several layers

Automatically Generate code

OpiFlex var med i OECD-rapporten "Making Life Richer, Easier and Healthier: Robots, Their Future, and the Roles of Public Policy" i juli 2021 (s. 25-27), vilket understryker vår roll i framtidens robotisering. Länk till rapporten: <https://www.oecd.org/industry/making-life-richer-easier-and-healthier-5ea15d01-en.htm> ..

För att möta den globala efterfrågan har vi anställt nya medarbetare och planerar att fördubbla vår styrka. Vår internationella expansion, som tidigare försenats av pandemin, är nu i fokus, med särskilda satsningar på att etablera oss på den amerikanska marknaden.

OpiFlex har också uppmärksammats av den ledande nordamerikanska tidningen The FABRICATOR, som i sitt januarinummer 2022 publicerade en omslagsartikel med titeln: "How FLEXIBLE MOBILE ROBOTS could change fab shop - A new way to automate kantpresses, panel benders, matching, and more" (s. 38-41). Artikeln, som kan läsas här, <https://www.thefabricator-digital.com/thefabricator/202201/MobilePagedReplica.action?pm=1&folio=Cover#pg1>, beskriver OpiFlex som en flexibel mobil robot med potential att revolutionera metalltillverkningsindustrin. Artikeln har genererat över 100 förfrågningar från USA.



Förväntad framtida utveckling

OpiFlex står inför en mycket positiv utveckling och har etablerat sig som en nyckelspelare inom flera branscher. Flera globala koncerner har visat stort intresse för att använda OpiFlex flexibla standardlösningar för att skapa framtidssäkra och flexibla fabriker. Våra globala expensionsplaner ger oss en stark position inför kommande år, med mycket stor potential att växa ytterligare.

OpiFlex flyttbara och flexibla robotceller gör det möjligt att automatisera även småserietillverkning – ett område som tidigare varit svårt att effektivisera. Därigenom öppnar vi ett helt nytt automationssegment. Även stora OEM- och Tier 1-leverantörer har kontaktat OpiFlex för att lösa liknande utmaningar där flexibilitet är avgörande. Bolaget är i slutförhandlingar med flera stora globala OEM-aktörer från olika branscher.

Inom fordonsindustrin har vi fått förtroendet från en global biltillverkare som har valt OpiFlex till 50 % av sina användningsfall för robotlösningar utan staket. Dessutom är vi långt gångna i förhandlingarna med en av världens största biltillverkare, vilket ytterligare stärker vår position.

Patentingenjörer från PRV har tagit fram ett verktyg för att analysera styrkan i patentportföljer, och deras analys visar att OpiFlex har en mycket stark patentportfölj – i topp 95 % globalt. Referenser till våra 33 patent fortsätter att öka och stärker vårt tekniska försprång.

Vi bygger en stark organisation för expansion

Under året har OpiFlex producerat en robotplattform i veckan i fabriken, vilket visar på kraftig skalbarhet och stabilitet i konceptet. Genom denna produktionstakt har vi bevisat att vi kan skala upp till att producera upp till 10 robotplattformar i veckan vid behov.

Vårt koncept har visat sig framgångsrikt inom flera applikationsområden som ställer krav på hög flexibilitet. OpiFlex lösningar är inte bara extremt flexibla och stabila, utan de kan också enkelt anpassas till helt nya applikationer, vilket ger våra kunder framtidssäkra lösningar.

Med dessa framsteg och vår starka bas av tekniska innovationer ser vi fram emot att driva fortsatt tillväxt och etablera OpiFlex som en ledande aktör inom flexibel automatisering.

Det här räkenskapsåret omfattar perioden 2023-05-01—2024-04-30

Resultat och ställning

	2023-05-01 2024-04-30	2022-05-01 2023-04-30	2021-05-01 2022-04-30	2020-05-01 2021-04-30	2019-05-01 2020-04-30
Rörelseintäkter	33 994 858	28 245 619	14 075 594	11 538 988	10 014 827
Rörelseresultat	1 486 402	1 227 240	1 053 190	524 129	363 966
Resultat efter finansnetto	1 475 508	1 220 612	1 046 889	522 472	361 074
Årets resultat	997 263	883 396	619 889	311 472	212 805
Balansomslutning	6 693 235	5 159 936	2 730 063	2 576 908	2 138 149
Justerat eget kapital	4 107 153	3 629 439	3 021 155	2 398 466	1 985 594
Soliditet	61,4%	70,3%	110,7%	93,1%	92,9%
Vinstmarginal	4,3%	4,3%	7,4%	4,5%	3,6%
Avkastning eget kapital	36%	34%	35%	22%	18%

Nyckeltalsdefinitioner återfinns under "Noter med redovisningsprinciper och bokslutskommentarer".

Förslag till disposition beträffande bolagets vinst

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

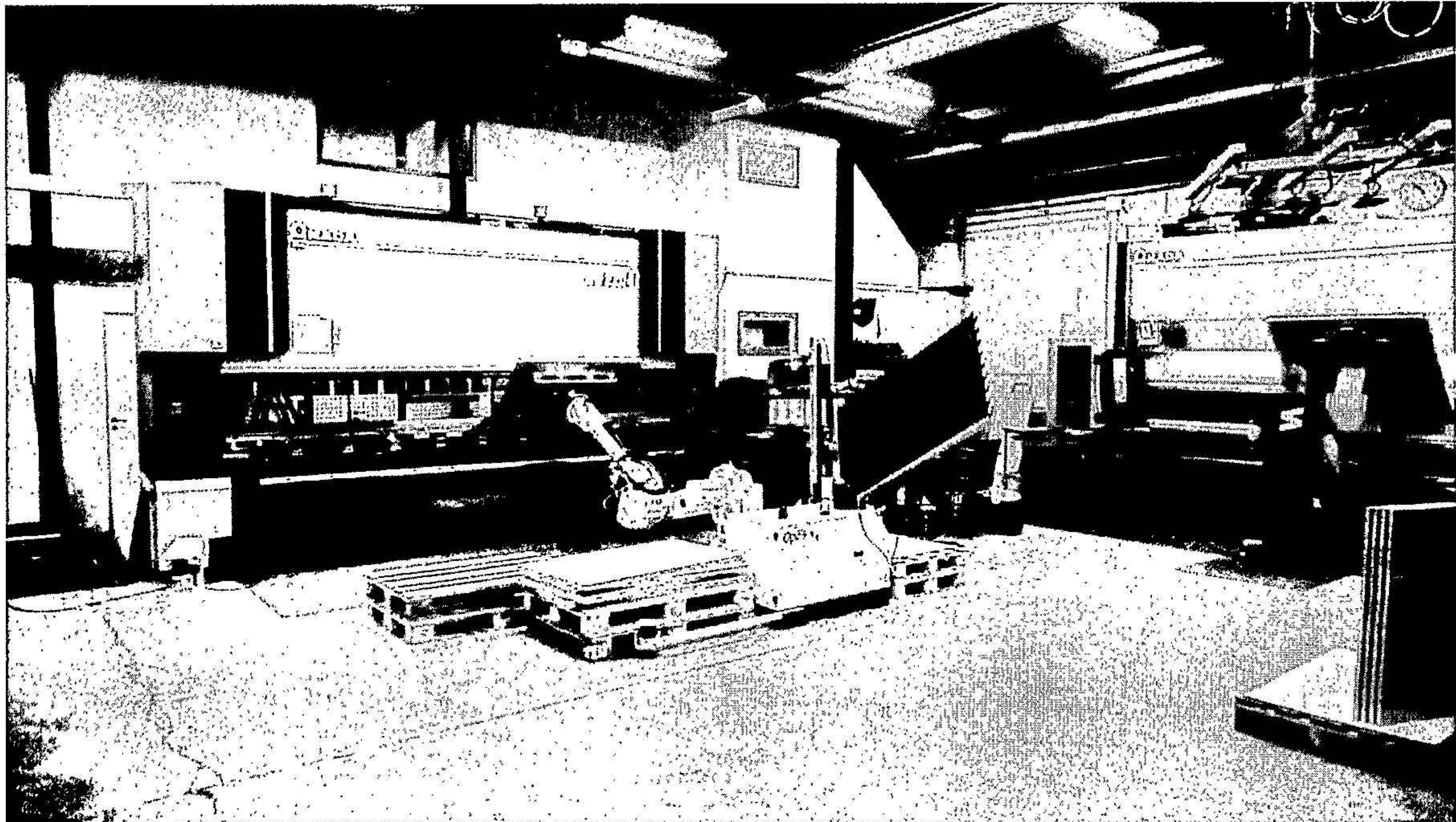
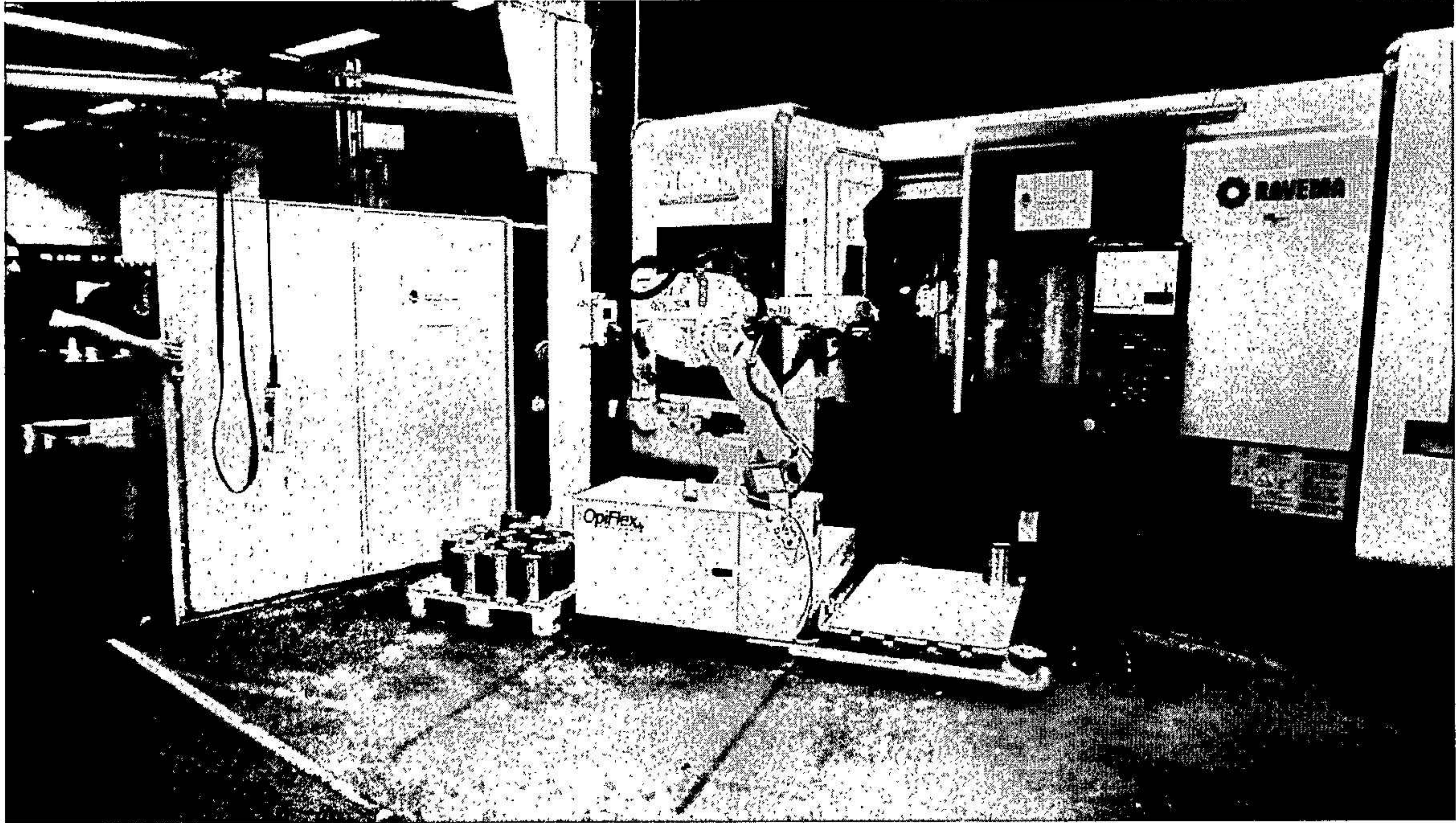
Från balanserad vinst/förlust	1 919 093
Från årets vinst/förlust	997 263
Summa	2 916 356

Disponeras enligt följande:

Utdelning	2 000 000
Balanseras i ny räkning	916 356
Summa	2 916 356

Vad beträffar företagets resultat och ställning i övrigt, hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande bokslutskommentarer.

2024121705397



Resultaträkning

Belopp i kr	Not	2023-05-01	2022-05-01
		2024-04-30	2023-04-30
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	3	33 621 695	27 676 325
Förändring av varulager		0	0
Aktiverat arbete för egen räkning		0	0
Övriga externa intäkter		373 163	569 294
Summa rörelsens intäkter		33 994 858	28 245 619
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-32 143 837	-27 016 909
Övriga externa kostnader		0	0
Personalkostnader		-363 189	0
Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		0	0
Övriga rörelsekostnader		-1 430	-1 470
RÖRELSERESULTAT		1 486 402	1 227 240
Resultat från finansiella poster			
Intäkter från värdepapper		0	0
Ränteintäkter och liknande resultatposter	4	46 846	1 152
Räntekostnader och liknande resultatposter	5	-57 741	-7 780
Nedskrivningar av värdepapper		0	0
RESULTAT EFTER FINANSNETTO		1 475 508	1 220 612
Bokslutsdispositioner	6	-167 245	-224 216
RESULTAT FÖRE SKATT		1 308 263	996 396
Skatt på årets resultat	7	-311 000	-113 000
ÅRETS RESULTAT		997 263	883 396

Balansräkning

Belopp i kr	Not	2024-04-30	2023-04-30
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Materiella anläggningstillgångar			
Byggnader och mark		0	0
Maskiner och andra tekniska anläggningar		0	0
Inventarier och verktyg		0	0
Pågående nyanläggningar och förskott		0	0
		<u>0</u>	<u>0</u>
Finansiella anläggningstillgångar			
Nollkupongsobligationer		0	0
Andra långfristiga värdepappersinnehav		0	0
Lån till delägare eller närstående		0	0
		<u>0</u>	<u>0</u>
Summa anläggningstillgångar		0	0
Omsättningstillgångar			
Varulager m.m.			
Råvaror och förnödenheter		0	0
Varor under tillverkning		0	0
Färdiga varor och handelsvaror		0	0
Pågående arbete för annans räkning		0	0
Förskott till leverantörer		0	0
		<u>0</u>	<u>0</u>
Fordringar			
Kundfordringar		0	3 326 809
Fordringar närstående företag		0	0
Övriga fordringar		2 474 672	0
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		0	0
		<u>2 474 672</u>	<u>3 326 809</u>
Kortfristiga placeringar			
Övriga kortfristiga placeringar		0	0
		<u>0</u>	<u>0</u>
Kassa och bank		4 218 562	1 833 127
Summa omsättningstillgångar		6 693 235	5 159 936
SUMMA TILLGÅNGAR		6 693 235	5 159 936

Balansräkning

Belopp i kr	Not	2024-04-30	2023-04-30
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital (100 000 aktier)		-50 000	-50 000
Uppskrivningsfond		0	0
Reservfond		0	0
Fond för verkligt värde		0	0
		<u>-50 000</u>	<u>-50 000</u>
Fritt eget kapital			
Överkursfond		0	0
Balanserad vinst eller förlust		-1 919 093	-1 685 697
Årets resultat		-997 263	-883 396
Summa eget kapital		<u>-2 966 356</u>	<u>-2 619 093</u>
Obeskattade reserver			
Periodiseringsfonder	9	-1 462 561	-1 295 316
Akkumulerade avskrivningar utöver plan		0	0
		<u>-1 462 561</u>	<u>-1 295 316</u>
Avsättningar			
Avsättningar för pensioner		0	0
Avsättningar för skatter		0	0
		<u>0</u>	<u>0</u>
Långfristiga skulder			
Obligationslån		0	0
Skulder till kreditinstitut		0	0
Övriga skulder		0	0
		<u>0</u>	<u>0</u>
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		-1 564 318	0
Skulder till närstående företag	9		
Outtagen vinstutdelning		-650 000	-450 000
Övriga skulder	10	0	-795 527
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter			
		<u>-2 214 318</u>	<u>-1 245 527</u>
Summa skulder		<u>-3 676 879</u>	<u>-2 540 843</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		<u>-6 693 235</u>	<u>-5 159 936</u>

Noter med redovisningsprinciper och bokslutskommentarer

Belopp i kr om inget annat anges

Noter

Not 1 Allmän information

OpiFlex Solutions AB med organisationsnummer 556999-2125 är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Söderhamn. Adressen till huvudkontoret är Glödgargränd 3 Västerås. Företagets verksamhet omfattar att utveckla och sälja mobila robotanläggningar och tillhörande produkter och tjänster.

Samtliga aktier i OpiFlex Solutions AB ägs av Prästmyran Invest AB med org.nr 556817-7207 med säte i Täby. OpiFlex Solutions AB betalar licensavgifter till OpiFlex Automation AB för rätten att använda varumärket OpiFlex samt att vara försäljningskanal för OpiFlex Automation AB produkter och lösningar.

Not 2 Redovisningsprinciper och värderingsprinciper

Företaget tillämpar Årsredovisningslagen (1995:1554) och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2016:10 Årsredovisning i mindre företag ("K2").

Vissa omklassificeringar har gjorts i balansräkningen för föregående räkenskapsår för att uppnå jämförbarhet.

Intäkter

Intäkter redovisas till det verkliga värdet av den ersättning som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för mervärdesskatt, rabatter och liknande prisavdrag.

Utländsk valuta

Företagets redovisningsvaluta är svenska kronor (SEK).

Omräkning av poster i utländsk valuta

Vid varje balansdag räknas monetära poster i utländsk valuta om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster, som värderas till historiskt anskaffningsvärde i en utländsk valuta, räknas inte om. Valutakursdifferenser redovisas i rörelseresultatet eller som finansiell post utifrån den underliggande affärshändelsen, i den period de uppstår.

Låneutgifter

Låneutgifter redovisas i resultaträkningen i den period de uppkommer.



Ersättningar till anställda

Ersättning till anställda i form av löner, bonus, betald semester, betald sjukfrånvaro mm samt pensioner redovisas i takt med intjänandet. Beträffande pensioner och andra ersättningar efter avslutad anställning klassificeras dessa som avgiftsbestämda och förmånsbestämda pensionsplaner. Företaget har endast avgiftsbestämda pensionsplaner.

Not 1 Anställda och personalkostnader

	2023-05-01 2024-04-30	2022-05-01 2023-04-30
Medelantalet anställda		
Män	1	0
Kvinnor	0	0
Totalt	1	0
	2023-05-01 2024-04-30	2022-05-01 2023-04-30
Löner och andra ersättningar	363 189	0

Det finns inga övriga långfristiga ersättningar till anställda.

Inkomstskatter

Skattekostnaden utgörs av summan av aktuell skatt och uppskjuten skatt.

Aktuell skatt

Aktuell skatt beräknas på det skattepliktiga resultatet för perioden. Skattepliktigt resultat skiljer sig från det redovisade resultatet i resultaträkningen då det har justerats för ej skattepliktiga intäkter och ej avdragsgilla kostnader samt för intäkter och kostnader som är skattepliktiga eller avdragsgilla i andra perioder. Aktuell skatteskuld beräknas enligt de skattesatser som gäller per balansdagen.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas på temporära skillnader mellan det redovisade värdet på tillgångar och skulder i de finansiella rapporterna och det skattemässiga värdet som används vid beräkning av skattepliktigt resultat. OpiFlex Solutions AB har inga temporära skillnader, därav redovisas ingen uppskjuten skatt.

Skatt för perioden

Skatt redovisas som en kostnad i resultaträkningen, utom när skatten är hänförlig till transaktioner som redovisats direkt mot eget kapital. I sådana fall ska även skatten redovisas direkt mot eget kapital.

Immateriella tillgångar

Särskilda villkor gäller för att redovisa en tillgång för immateriella tillgångar som anskaffas genom separata förvärv, som en del av ett rörelseförvärv samt genom intern upparbetning.

För intern upparbetning tillämpas aktiveringsmodellen vilken innebär att samtliga utgifter för utveckling, eller i utvecklingsfasen i ett internt projekt, redovisas som en immateriell tillgång endast om samtliga följande förutsättningar är uppfyllda:



- Det är tekniskt möjligt för företaget att färdigställa den immateriella anläggningstillgången så att den kan användas eller säljas.
- Företagets avsikt är att färdigställa den immateriella tillgången och att använda eller sälja den.
- Företaget har förutsättningar att använda eller sälja den immateriella tillgången.
- Det är sannolikt att den immateriella tillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar.
- Det finns erforderliga och adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella tillgången.
- Företaget kan på ett tillförlitligt sätt beräkna de utgifter som är hänförliga till den immateriella tillgången under dess utveckling.

För immateriella tillgångar anskaffade genom intern upparbetning ska från och med början av 2016 ett motsvarande belopp överföras från fritt eget kapital till en fond för utvecklingsutgifter (bundet eget kapital).

Utgifter för initial registrering av patent redovisas som immateriell tillgång, utgifter för vidmakthållande av patent kostnadsförs löpande.

Immateriella tillgångar redovisas efter det första redovisningstillfället till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar.

Not 3 Nettoomsättningens fördelning

	Nettoomsättning per geografisk marknad	2023/2024	2022/2023
	Sverige	33 621 695	27 676 325
	Europa	0	0
	Summa	33 621 695	27 676 325

Not 4 Övriga ränteintäkter och liknande intäkter

	2023/2024	2022/2023	
	Skattefria ränteintäkter	2 351	0
	Summa	2 351	0

Not 5 Räntekostnader och liknande kostnader

	2023/2024	2022/2023	
	Räntekostnader	0	0
	Räntekostnader för skatter och avgifter	-1 620	-7 780
	Summa	-1 620	-7 780

Not 6 Bokslutsdispositioner

	2023/2024	2022/2023	
	Återföring från periodiseringsfond	201 755	110 784

Avsättning till periodiseringsfond	-369 000	-335 000
Summa	-167 245	-224 216

Not 7 Skatt på årets resultat

	2023/2024	2022/2023
Aktuell skatt	-311 000	-113 000
Skatt på årets resultat	-311 000	-113 000

Avstämning årets skattekostnad

	2023/2024	2022/2023
Redovisat resultat före skatt	1 308 263	996 396
Skatt beräknad med skattesats 20,6 %	269 502	205 258
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	1 620	7 780
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	0	0
Övriga ej avdragsgilla kostnader	0	0
Korrigerad till tidigare års redovisning	40 098	-100 038
Summa	311 000	113 000
Årets redovisade skattekostnad	311 000	113 000

Not 8 Eventualförpliktelser

Företaget har inga eventualförpliktelser.

Not 9 Transaktioner med närstående

Det närstående företaget OpiFlex Automation AB utvecklar och tillverkar ensamt företagets mobila robotplattform OpiFlex. Det närstående företaget aBroker AB förser företaget med konsulter med hög expertis för företagets produktutveckling. Transaktioner med närstående sker på marknadsmässiga villkor.


	Kundres	Levres
Summa Närstående	0	1 564 318
Andra företag	0	0
Totalt	0	1 564 318
Övriga skulder närstående		
Balanserad totalt	0	1 564 318

RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL

	<u>Bundet eget kapital</u>	<u>Fritt eget kapital</u>		
	Aktie- kapital	Balanserad vinst eller förlust	Årets resultat	Summa eget kapital
Ingående balans per 1 maj 2023	50 000	1 685 697	883 396	2 619 093
Disposition av föregående års resultat		883 396	-883 396	0
Årets resultat			997 263	997 263
Transaktioner med ägare:				
Utdelningar		-650 000		
Summa transaktioner med aktieägare	0	-650 000		0
Utgående balans per 30 april 2024	50 000	1 919 093	997 263	2 966 356

Aktiekapital 100 000 aktier á kvotvärde 0,5 kronor.

Västerås, 2024-10-30



Johan Frisk
VD