

# Precise Biometrics och Infineon Technologies tecknar avtal om gemensam produkt för fordonsindustrin

**Precise Biometrics har tecknat ett utökat samarbetsavtal med Infineon Technologies, AG (FSE: IFX / OTCQX: IFNNY), ett globalt halvledarbolag. Avtalet innebär att bolagen skapar en gemensamt paketerad produkt inriktad på fordonsindustrin. Produkten som består av Precise mjukvara integrerad i en av Infineons fingeravtryckssensorer kommer ha ett eget produktordernummer och ingå i Infineons globala produktportfölj.**

Infineon Technologies AG är en global halvledarledartillverkare med knappt 60 000 anställda och intäkter på cirka 16,3 miljarder euro under räkenskapsåret 2023.

Sedan tidigare har Precise Biometrics och Infineon Technologies ett samarbete som innebär att Precise Biometrics är bolagets enda premiumpartner när det gäller biometrisk autentiseringsmjukvara inom fordonsindustrin. Den nya gemensamma lösningen innebär att kunden kan välja en paketerad lösning med Infineons PSoC™ fingeravtryckssensor och mjukvara från Precise, som är optimerad för Infineons Traveo T2G MCU.

Hittills under 2024 har Precise Biometrics tillsammans med Infineon Technologies framgångsrikt demonstrerat lösningen på mässorna Embedded World i Tyskland och CES i USA, och där bland annat visat hur fingeravtryck kan användas för att låsa upp bilen, justera förarinställningar och autentisera betalningar. Betalningar i bilen för till exempel premiumtjänster, digital content och underhållning, laddning, parkering eller biltullar är användningsområden där biometrisk fingeravtrycksautentisering erbjuder en säker och användarvänlig metod för att godkänna betalningar, och kan därmed komma att bli standard i framtiden.

Med detta nya avtal kommer Precise mjukvara integreras från början i en standardprodukt som är paketerad och färdigtestad och därmed snabbare kunna nå ut till marknaden och levereras till slutkund inom fordonsindustrin.

## **Ralf Koedel, Vice President Automotive Microcontroller för Infineon Technologies, kommenterar:**

*"Vi är väldigt nöjda med samarbetet med Precise Biometrics. Vi ser en ökad efterfrågan på biometriska lösningar inom fordonsbranschen, och ser Precise som en optimal partner för att framgångsrikt nå ut på marknaden. Precise har visat på stor kompetens inom biometrisk teknologi och produkterna erbjuder fantastisk prestanda."*

## **Joakim Nydemark, VD för Precise Biometrics, kommenterar:**

*"Det känns otroligt spännande att nu ta ytterligare ett steg i samarbetet med Infineon och tillsammans*

*skapa en paketerad produkt där vi blir en del av Infineons erbjudande mot fordonsindustrin. Jag ser det som ett styrketecken att en ledande hårdvaruleverantör som Infineon valt Precise Biometrics som sin partner inom denna växande vertikal. Med sin globala säljorganisation finns potentialen att ytterligare accelerera tillväxten för Precise inom fordonsindustrin.”*

## Kontakt

---

Joakim Nydemark, VD  
E-mail: [joakim.nydemark@precisebiometrics.com](mailto:joakim.nydemark@precisebiometrics.com)

## Om oss

---

Precise Biometrics (publ) (“Precise”) är en global pionjär inom cybersäkerhet och biometriska lösningar. Bolaget säljer algoritm-produkter för fingeravtrycks-, ansikts- och handigenkänning samt slutkundsprodukter för biometrisk inpassering (YOUNiQ Access) och besökshantering (YOUNiQ Visit – EastCoast Visit i Sverige).

Bolagets algoritmer används idag i premiumprodukter som mobiltelefoner, bärbara datorer, säkerhetsnycklar och smarta lås, fordonsapplikationer för betalning i bilen, förarverifiering och personliga inställningar/access – samt specialiserade system för besökshantering och fysisk biometrisk passerkontroll.

Precise verkar genom två huvudsakliga affärsområden, Digital Identity och Biometric Technologies och driver verksamheten från sina kontor i Lund (HQ) och Stockholm, Sverige, Potsdam NY, USA, Seoul, Sydkorea, Taipei, Taiwan och Shanghai, Kina. Precise-aktien är noterad på Nasdaq Stockholm (PREC). Läs mer på [www.precisebiometrics.com](http://www.precisebiometrics.com).

## Bifogade filer

---

[Precise Biometrics och Infineon Technologies tecknar avtal om gemensam produkt för fordonsindustrin](#)