

Smart Eye AB (publ) Licensierar Irisskanningsteknologi från Fingerprint Cards AB (publ) för 50 MSEK och Ingår Strategiskt Partnerskap för Bättre Säkerhet och Användning inom Fordon och Andra Sektorer

Smart Eye meddelade i dag att bolaget har ingått ett avtal om att licensiera irisskanningsteknologi från det svenska företaget Fingerprint Cards (Fingerprints), som är noterat på Nasdaq Stockholm, till ett totalt värde av 50 miljoner SEK plus mervärdesskatt.

Avtalet innebär att Fingerprints erhåller en initial licensavgift på 23 miljoner SEK plus moms, som betalas i form av aktier i Smart Eye. Därutöver kan ytterligare upp till 17 miljoner SEK plus moms tillkomma i prestationsbaserade betalningar. Den första delbetalningen utfaller när Smart Eye säkrar sin första design win som inkluderar någon del av irisskanningstekniken. Den andra delbetalningen sker vid första SOP (Start of Production), som markerar att tekniken är redo för tillverkning. Slutligen inkluderar avtalet även en potentiell royalty om högst 10 miljoner SEK exklusive moms, baserad på Smart Eyes nettoomsättning inom fordonsindustrin.

Intäkter från applikationer som Smart Eye utvecklar utanför fordonssektorn kommer att delas mellan Smart Eye och Fingerprints från fall till fall. Fingerprints får också en licens att marknadsföra och sälja Smart Eyes integrerade lösningar inom andra sektorer än fordonsindustrin. Den initiala betalningen på 23 miljoner SEK i form av Smart Eye-aktier förväntas leda till en utspädning av bolagets aktiekapital med cirka 1,2 procent.

Fingerprint Cards är en pionjär inom biometrisk autentisering och har en lång historia av att leverera banbrytande teknik till flera olika industrier. Deras irisskanningsteknik har implementerats i en rad användningsområden, inklusive smartphones, beröringsfria åtkomstsystem och betalterminaler. Biometrisk autentisering blir nu allt viktigare inom fordonsindustrin. Kamerabaserade lösningar är särskilt lovande, då de erbjuder användarvänliga och innovativa möjligheter samt skapar förutsättningar för nya typer av tillämpningar.

Smart Eye är marknadsledare inom kamerabaserad sensorteknologi för fordonsapplikationer. Från och med 2026 måste alla nya bilar i Europa vara utrustade med Driver Monitoring System (DMS) för att upptäcka distraktion hos föraren, vilket driver på den globala utvecklingen av tekniken.

Parterna har enats om att inleda ett strategiskt partnerskap som kombinerar respektive företags styrkor för att snabbare kunna ta tillvara på marknadsmöjligheter inom fordonsindustrin och andra sektorer. Smart Eye tar det tekniska och kommersiella ansvaret för fordonssektorn, medan båda företagen gemensamt bearbetar andra marknadssegment. Som en del av avtalet får Smart Eye fullständig tillgång till källkod, expertis, licenser och immateriella rättigheter kopplade till irisskanningstekniken. Fingerprints får samtidigt rätt att marknadsföra och sälja Smart Eyes integrerade lösning utanför fordonsindustrin. Avtalet ger också Smart Eye möjlighet att utveckla en multimodal biometrisk lösning som kombinerar ansiktsgenkänning och irisskanning.

”Att ha en autentiseringslösning på plats öppnar upp en mängd intressanta användningsområden i bilen, såsom hälsa, välbefinnande, identifiering av nedsatt körförmåga och användning av generativ AI,” säger Martin Krantz, VD för Smart Eye. ”Vi ser detta som en strategisk hörnsten för framtiden inom fordonsindustrin. Genom samarbetet med Fingerprint Cards säkrar vi en teknologi i världsklass och den expertis från världsledande ingenjörer som krävs för att agera snabbt och framgångsrikt. Dessutom kommer vi gemensamt att utforska nya segment där lösningar utvecklade för fordonsindustrin kan kommersialiseras.”

”Biometrisk autentisering är en allt viktigare del av upplevelsen i bilen, och Smart Eye är en perfekt partner för detta,” säger Adam Philpott, VD för Fingerprint Cards. ”De har den största marknadsandelen och är en utmärkt kulturell passform för ett långsiktigt partnerskap.”

Smart Eye kommer att demonstrera Fingerprints irisskanningsteknik under CES 2025, den 7–10 januari i Las Vegas, i monter #3840. För mer information eller för att boka ett möte under CES, vänligen besök <https://www.smarteye.se/smart-eye-at-ces-2025/#book-an-appointment>.



Pressmeddelande
06 januari 2025 18:30:00 CET

För mer information:

Martin Krantz, VD Smart Eye AB
Telefon: +46 70-329 26 98
Email: martin.krantz@smarteye.se

Om Smart Eye

Smart Eye är världsledande inom Human Insight AI, teknik som förstår, stöder och förutspår mänskligt beteende i komplexa miljöer. Vi överbrygger avståndet mellan människor och maskiner för en säker och hållbar framtid.

I dag är vår teknik integrerad i nästa generations fordon och leder vägen mot människocentrerade transportlösningar genom Driver Monitoring-system och Interior Sensing-system. Inom forskning erbjuder vår teknik oöverträffade insikter inom fordons-, luftfarts- och rymdindustri, hjälpmedelsteknik, media och marknadsföring, psykologi och många fler områden. Vårt dotterbolag Affectiva är banbrytande inom Emotion AI och kopplar ihop maskininlärning med mänsklig empati för att få en djupare förståelse för hur konsumenter interagerar med medieinnehåll, produkter och tjänster, inom fordon, medier och underhållning, marknadsforskning med mera. Vårt dotterbolag iMotions erbjuder världens ledande mjukvaruplattform för analys av biosensorer, som i realtid synkroniserar data från flera olika sensorer.

Smart Eye grundades 1999, med huvudkontor i Sverige och ytterligare kontor i USA, Storbritannien, Tyskland, Danmark, Egypten, Singapore, Kina och Japan. Vi är sedan 2016 ett börsnoterat företag, och våra kunder inkluderar NASA, Nissan, Boeing, Honeywell, Volvo, GM, BMW, Geely, Harvard University, mer än 1 300 forskningsorganisationer runt om i världen, 70 % av världens största annonsörer och 28 % av Fortune Global 500-företagen.

Besök www.smarteye.ai för mer information.

Besök vår investerarweb för mer finansiell information: <https://smarteye.se/investors/>

Smart Eye är noterade på Nasdaq First North Growth Market. Bolagets Certified Adviser är Bergs Securities AB.



Pressmeddelande
06 januari 2025 18:30:00 CET

Denna information är sådan information som Smart Eye är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 2025-01-06 18:30 CET.

Bifogade filer

Smart Eye AB (publ) Licensierar Irisskanningsteknologi från Fingerprint Cards AB (publ) för 50 MSEK och Ingår Strategiskt Partnerskap för Bättre Säkerhet och Användning inom Fordon och Andra Sektorer