

## Smart Eye Tillkännager 19 Nya Design Wins för Driver Monitoring-System från en av Världens Största Fordonstillverkare

Smart Eye har valts ut för att leverera sin världsledande Driver Monitoring System-mjukvara (DMS) till ytterligare 19 bilmodeller. Den beräknade intäkten för ordern är 200 miljoner kronor baserat på prognoser för den beräknade produktlivscykeln.

Smart Eye, den ledande utvecklaren av DMS-mjukvara till fordonsindustrin, kommer att leverera sin teknologi till 19 nya bilmodeller av en befintlig kund, ett stort biltillverkningsföretag. Den nya ordern omfattar flera OEM-varumärken inom en europeisk-amerikansk bilallians, som utgör en av världens största fordonstillverkare. Ett av de OEM-varumärken som inkluderas i ordern köper Smart Eyes teknik för första gången.

De nya bilmodellerna, inklusive Smart Eyes teknologi, kommer att gå i produktion i slutet av 2026. Den beräknade intäkten för ordern är 200 miljoner kronor, baserat på prognoser för den beräknade produktlivscykeln.

”Årsskiftet brukar vara högsäsong för att upphandlingar av DMS att gå i mål. Detta år visar sig inte vara något undantag, med stor framgång för Smart Eye,” säger Martin Krantz, VD och grundare av Smart Eye. ”Vi är glada att återigen utöka vårt samarbete med en befintlig kund. Vi har länge förutspått en ökning av både mängden design wins och deras omfattning, i och med att den europeiska lagstiftning som kräver DMS i alla nya fordon snart träder i kraft. Vi ser nu effekten av den kommande förordningen, och det är tydligt att Smart Eyes position som marknadsledare bara etableras ytterligare.”

Smart Eye har nu erhållit totalt upp mot 315 design wins från 21 fordonstillverkare. Det sammanlagda värdet över produktlivscykeln för nuvarande design wins uppgår nu till mer än SEK 6 915 miljoner. Det potentiella värdet från ytterligare design wins med alla 21 biltillverkare är SEK 2 800 miljoner.



Pressmeddelande  
05 januari 2024 08:30:00 CET

**För mer information:**

---

Martin Krantz, VD Smart Eye AB  
Telefon: +46 70-329 26 98  
Email: [martin.krantz@smarteye.se](mailto: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 överbryggar 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](http://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 Carnegie Investment Bank AB (publ).*



Pressmeddelande  
05 januari 2024 08:30:00 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 2024-01-05 08:30 CET.*

## Bifogade filer

---

[Smart Eye Tillkännager 19 Nya Design Wins för Driver Monitoring-System från en av Världens Största Fordonstillverkare](#)