

## Smart Eye Tillkännager Tilläggsorder för Befintliga Bilmodeller från en av Världens Största Fordonstillverkare

Tilläggsbeställningen innebär att 34 tidigare tillkännagivna bilmodeller inklusive Smart Eyes Driver Monitoring System-mjukvara (DMS) kommer att produceras i större volymer än vad som ursprungligen beräknats. Den beräknade intäkten är 160 miljoner kronor baserat på prognoser för den beräknade produktlivscykeln.

**Göteborg, Sverige – 28 februari 2024** – Smart Eye, den ledande utvecklaren av DMS-mjukvara till fordonsindustrin, har fått en tilläggsorder från 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.

Den tidigare beställningen av Smart Eyes DMS-teknologi till totalt 34 nya bilmodeller tillkännagavs genom ett pressmeddelande den 9 december 2022. Ordern var vid tidpunkten Smart Eyes största dittills. Nu har kunden valt att öka bilmodellernas produktionsvolymer, vilket innebär att Smart Eyes teknologi kommer att implementeras i ett större antal fordon än tidigare beräknat.

Bilmodellerna, inklusive Smart Eyes teknologi, kommer att gå i produktion 2025. Den beräknade intäkten för tilläggsordern är 160 miljoner kronor baserat på prognoser för den beräknade produktlivscykeln.

Smart Eye har totalt erhållit upp till 315 design wins från 21 fordonstillverkare. Det sammanlagda värdet över produktlivscykeln för nuvarande design wins uppgår nu till mer än SEK 7 075 miljoner. Det potentiella värdet från ytterligare design wins med alla 21 biltillverkare är SEK 2 700 miljoner.



Pressmeddelande  
28 februari 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)



Pressmeddelande  
28 februari 2024 08:30:00 CET

## 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 konsumenterna 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 investerarwebb för mer finansiell information: <https://smarteye.se/investors/>

*Smart Eye är noterad på Nasdaq First North Growth Market. Bolagets Certified Adviser är Carnegie Investment Bank AB (publ).*



Pressmeddelande  
28 februari 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 2024-02-28 08:30 CET.*

## Bifogade filer

---

Smart Eye Tillkännager Tilläggsorder för Befintliga Bilmodeller från en av Världens Största Fordonstillverkare