

Precise Biometrics presenterar fordonslösningar på Infineon Preferred Design House Event

Precise Biometrics, en global pionjär inom biometri och cybersäkerhet, är inbjuden att presentera sina lösningar för fordonsbranschen på evenemanget Infineon Preferred Design House (PDH), som äger rum i München i Tyskland den 7–11 oktober, 2024. Precise Biometrics kommer att gå igenom sin produktsvit för fingeravtrycksautentisering inom fordonsindustrin för Infineons partnernetverk samt dela med sig av sin kunskap inom biometri för fordonsbranschen.

I takt med att fordon blir alltmer beroende av mjukvara genom bland annat utvecklingen av Software-Defined Vehicles (SDV), växer behovet av säker och sömlös autentisering i bilen.

Precise Biometrics biometrilösningar erbjuder både användarvänlighet och förbättrad säkerhet för förare och bilägare. Användningsområdena är bland andra åtkomst till bil, personliga inställningar samt betalningar i bilen för till exempel underhållning, vägtullar, drivmedel och andra bilrelaterade tjänster.

Genom att delta i detta exklusiva PDH-event kan Precise Biometrics utbilda Infineons partnernetverk i värdet av biometrisk autentisering samt den gemensamma fingeravtryckslösning som Precise Biometrics och Infineon erbjuder till fordonsindustrin.

Joakim Nydemark, VD för Precise Biometrics, kommenterar:

"Vi ser fram emot att återvända till Infineons PDH-evenemang för att presentera våra biometriska autentiseringslösningar och träffa branschledare för att diskutera framtiden för biometri inom fordonsindustrin. Vårt deltagande är en naturlig följd av vårt nyligen stärkta partnerskap med Infineon Technologies, där vi erbjuder en gemensamt paketerad fingeravtryckslösning som är specifikt anpassad för fordonsindustrin. Vi tror att denna gemensamma produkt kommer att sätta en ny standard inom fordonssegmentet."

För att lära dig mer, besök <https://precisebiometrics.com/automotive/#>

Kontakt

Joakim Nydemark, VD
E-mail: joakim.nydemark@precisebiometrics.com

Om oss

Precise Biometrics (publ) ("Precise") är en global pionjär inom biometri och cybersäkerhet. 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.

Bifogade filer

[Precise Biometrics presenterar fordonslösningar på Infineon Preferred Design House Event](#)