



Pressmeddelande, Göteborg
2013-01-07

FPC öppnar kontor i Japan och utser Senior Technical Manager.

Fingerprint Cards (FPC) har öppnat försäljnings- och supportkontor i Tokyo samt anlitat Tan Yuedong som Senior Technical Manager. Huvuduppgiften för Tan och kommande medarbetare på Japankontoret är att ge support, och tekniskt stödja de kunder som implementerar FPC:s världsledande kapacitiva fingeravtrycksteknologi i mobiler och pads.

Japan är tillsammans med Kina, Korea, Taiwan och Nordamerika de viktigaste marknaderna för FPCs mobila satsning. Tack vare bolagets framgångar i Japan under slutet av 2012 behöver FPC förstärka supportorganisationen i Asien med ett lokalt supportkontor i Tokyo. Tokyokontoret kommer huvudsakligen ge teknisk support åt flera mobiltelefon tillverkare i Japan, som valt att integrera FPC:s fingeravtrycksteknik i några av sina mobiltelefonmodeller. Enbart under sista kvartalet 2012 har FPC offentliggjort tre designwins bland ledande Japanska telefon tillverkare, vilka samtliga kommer understödjas från det nyöppnade kontoret. Övriga uppgifter blir att tekniskt stödja FPCs japanska distributör och vid behov även ge support till andra asiatiska kunder.

Tan Yuedong, som kommer leda tekniska supporten från Tokyokontoret har en gedigen bakgrund inom telekommunikation och IT. Tan kommer närmast från ST-Ericsson i Japan där han arbetade som Senior Application Engineer med systemintegration på ett antal olika mobiltelefonplattformar. Tan har tidigare varit anställd av Samsung och Huawei.

Johan Carlström, VD för Fingerprint Cards kommenterar: *"Genom att öppna ett försäljnings- och supportkontor i Tokyo och anlita Tan Yuedong kommer FPC snabbt och effektivt kunna hjälpa de Japanska kunder som valt att integrera FPCs teknik. Den Japanska mobiltelefonmarknaden, som under en lång tid legat i fronten för införandet av ny teknik, är idag en av de globalt viktigaste marknaderna för biometriska lösningar. FPCs starka produktportfölj tillsammans med Tans erfarenhet och expertis kommer ytterligare förbättra FPC:s position och möjligheter i Japan".*

För mer information kontakta:

Johan Carlström, VD Fingerprint Cards AB (publ), 031-60 78 20, investrel@fingerprints.com

Om Fingerprint Cards AB (publ)

Fingerprint Cards AB (FPC) utvecklar, producerar och marknadsför biometriska komponenter som genom analys och matchning av individers unika fingermönster fastställer den personliga identiteten. Tekniken utgörs av biometriska sensorer, processorer, algoritmer och moduler som kan användas separat eller i kombination med varandra. De konkurrensfördelar som FPCs teknik erbjuder är bland annat unik bildkvalitet, extrem robusthet, låg

strömförbrukning och kompletta biometriska system. Med dessa fördelar och möjlighet till mycket låga tillverkningskostnader kan tekniken implementeras i volymprodukter som smarta kort och mobiltelefoner, där kraven på sådana egenskaper är extremt höga. FPCs teknik används även i produkter för IT och internetsäkerhet, passerkontroll etc. Fingerprint Cards AB (FPC) är noterat på Nasdaq OMX Stockholm (FING B) och har sitt huvudkontor i Göteborg



FINGERPRINTS

Fingerprint Cards AB (publ) offentliggör denna information enligt lagen (2007:528) om värdepappersmarknaden och lagen (1991:980) om handel med finansiella instrument. Informationen lämnades för offentliggörande den 7 januari 2013 klockan 08.00.

Viktig information

Utgivning, publicering eller distribution av detta pressmeddelande i vissa jurisdiktioner kan vara föremål för restriktioner. Mottagaren av detta pressmeddelande ansvarar för att använda detta pressmeddelande och informationen häri i enlighet med tillämpliga regler i respektive jurisdiktion. Detta pressmeddelande utgör inte ett erbjudande om, eller inbjudan att förvärva eller teckna några värdepapper i Fingerprint Cards i någon jurisdiktion.