

## Toppranking i viktigt amerikanskt myndighetstest ger Precise Biometrics unik marknadsposition

När resultaten från det amerikanska myndighetstestet MINEX II nu presenteras visar det sig att Precise Biometrics är i en klass för sig när det gäller standardiserad Match-on-Card – bland annat med den snabbaste tekniken. Precise Biometrics är också det enda biometriföretaget som har fått sin teknik godkänd tillsammans med tre olika korttillverkare – något som är unikt för branschen. Detta ger Precise Biometrics en unik position på den amerikanska myndighetsmarknaden då ett nytt presidentdirektiv har öppnat upp för en marknad som omfattar 5,7 miljoner användare.

MINEX II är det ledande interoperabilitetstestet för Match-on-Card och genomförs av NIST (US National Institute of Standards and Technology). Utmärkta resultat i MINEX II ger Precise Biometrics en väldigt bra marknadsposition i framtida amerikanska myndighetsprojekt då NIST beslutat att inkludera Match-on-Card-tekniken i det omfattande PIV-programet. PIV står för Personal Identification Verification och är en specifikation som anger hur alla amerikanska myndighetsanställda ska identifiera sig.

Ett presidentdirektiv meddelar även att alla amerikanska myndigheter måste börja implementera PIV med start 2012 samt att varje myndighet måste ha en plan för PIV-implementation på plats redan denna månad. Detta öppnar upp för en marknad som omfattar 5,7 miljoner användare.

Eftersom MINEX II är en nyckelstandard för att kvalificera sig för amerikanska myndighetsprojekt så ser Thomas Marschall, VD för Precise Biometrics, stor affärspotential i Precise Biometrics fina testresultat:

- Vi har varit marknadsledande inom Match-on-Card under många år så det här fantastiska resultatet var glädjande, men kom samtidigt inte som en överraskning för oss. Vi har sålt flest Match-on-Card-licenser i hela världen och med testresultaten från MINEX II i ryggen är vi mycket välpositionerade för PIV-marknaden som förväntas växa kraftigt under de närmaste åren med dessa nya direktiv. Vi kommer sannolikt även se att PIV kommer sträcka sig utanför offentliga ID-program. I sådant fall räknar vi med att PIV-marknaden kommer att omfatta mellan 15 och 20 miljoner personer inom de kommande 3 till 4 åren.

Precise Biometrics lämnade in tre lösningar till MINEX II med tre olika korttillverkare; Gemalto, Giesecke & Devrient och SPYRUS, där de två förstnämnda är bland de största kortleverantörerna på världsmarknaden. Alla tre bidragen godkändes med enastående, nästan identiska resultat och lösningen som lämnades in med SPYRUS hade den snabbaste matchningstiden i hela testet.

» [Här kan du läsa Precise Biometrics pressmeddelande till den amerikanska marknaden](#)

» [Här kan du läsa hela MINEX II-rapporten](#)

---

### För mer information, var vänlig och kontakta:

Thomas Marschall, CEO and President, Precise Biometrics AB  
Tel: +46 46 31 11 10 eller +46 734 35 11 10  
E-mail [thomas.marschall@precisebiometrics.com](mailto:thomas.marschall@precisebiometrics.com)

Precise Biometrics är ett marknadsledande företag verksamt inom lösningar för igenkänning av fingeravtryck för att säkerställa människors identitet på ett snabbt och säkert sätt.

Företagets kärnteknik, Precise Match-on-Card™, ger stora möjligheter för ID-, SIM, företags- och bankkort och kan användas för att access till byggnader, datorer och nätverk. Precise Biometrics levererar lösningar till företag och offentliga organisationer över hela världen och företagets teknik har licensierats till nära 100 miljoner användare.

Mer information finns på [www.precisebiometrics.com](http://www.precisebiometrics.com)

