

SecMaker

Nyhetsbrev

december 2011

TRYGGA ARBETSFLÖDEN MED SMARTKORT

Detta nyhetsbrev kommer från SecMaker AB.
Du får det eftersom du är kund, partner eller visat intresse för våra produkter i något sammanhang.

Innehåll december 2011

- Kommuner förbereder verksamheten för bättre IT-säkerhet med smartkort
 - Enklare ansökningar med eForms
 - 3 500 elektroniska läkarintyg om dagen
 - Net iD Service
 - Tre nya whitepaper
 - E-legitimationsdagen 2012
 - Missa inte Net iD Partnercertifiering
 - God Jul & Gott Nytt År
-

Kommuner förbereder verksamheten för bättre IT-säkerhet med smartkort

I spåren av den nationella IT-strategin för vård och omsorg får allt fler medarbetare vid Sveriges kommuner smartkort. Samtidigt upptäcker IT-avdelningar att smartkort kan ersätta all lösenordshantering och förenkla vardagen för medarbetarna vilket i sin tur gör dem mer produktiva.

Just nu deltar SecMaker med sina utbildade integrationspartners i projekt vid flera kommuner från norr till söder.

En viktig tillgång i integrationsarbetet har varit de standardiserade Start-Up-Packages som SecMaker låtit utforma och utbilda sina integrationspartners på.

Våra Start-Up-Packages leder till snabba resultat. Med produktfamiljen Net iD:s erkända flexibilitet garanterar vi ett lyckat kortinförande på mindre än en tredjedel av den tid det tidigare tagit att konkret få igång kortinloggning i kundernas IT-miljöer.

För mera utförlig information om Net iD, våra Start-Up-Packages och smartkort för just din kommun, kontakta vår innesäljare Jimmy, jimmy.lundborg@secmaker.com eller [ladda ned](#) produktbladet.



Enklare ansökningar med eForms

SKL Kommentus Media har lanserat en ny e-tjänst med färdiga elektroniska blanketter, eForms, som främst riktar sig till kommuner. Tjänsten är till för att underlätta ansökningsprocessen hos kommunens medborgare och företag. Exempel på användningsområden är ansökningar till skola, dagis och olika tillstånd. Samtidigt förenklar den för webbansvariga, administratörer och handläggare. eForms kan även med fördel även användas för att digitalisera och effektivisera interna arbetsprocesser, inte bara utåt mot kommunens invånare.

Resultatet av att använda eForms blir mer korrekta underlag då tjänsten är baserad på guider och formulär. I tjänsten ingår underhåll av ett stort antal standardblanketter, till exempel vid lagändringar vilket leder till besparingar och bättre kvalitet. Ytterligare besparingar uppstår i och med att tjänsten distribueras från ett datacenter vilket leder till att man inte behöver upprätta en egen IT-miljö för eForms.

En annan fördel med eForms är att det går att e-signera direkt i PDF:en med till exempel sitt SITHS-kort eller e-leg.

För mer information, [läs här](#).

3 500 elektroniska läkarintyg om dagen

En tillämpning där fördelarna med Net iD och certifikat på smartkort ytterligare belyses är att läkarintyg som skickas till Försäkringskassan numera undertecknas elektroniskt.

Under en vanlig dag får Försäkringskassan in ungefär 5 000 sjukintyg. För ett par månader sedan var enbart ett par hundra av dessa elektroniska. Nu är över 3 500 sjukintyg elektroniska. Inom en snar framtid beräknas alla sjukintyg vara elektroniska. En viktig pusselbit för att få en säker utväxling av intygen är SITHS-kortet, en enhetlig och nationellt upphandlad säkerhetslösning. En unik styrka förutom stark identifiering är att PKI och smartkort är en asymmetrisk IT-säkerhetsmetod där samma certifikat kan användas för säker kontakt med flera olika mottagare och i flera olika tillämpningar samtidigt.

En fördel som lyfts fram är att e-intygen kommer direkt in i patientens journal. Det går också snabbare och spar mycket tid både för läkare och för patienter.

Ett återkommande problem med pappersblanketter har varit att Försäkringskassan ofta fått returnera dessa om läkaren fyllt i intyget fel. Med de nya elektroniska intygen är det svårare att göra fel. Bland annat genom inbyggda kontroller och obligatoriska rutor. När intygen kommer in elektroniskt har de högre kvalitet vilket möjliggör snabbare hantering.

Succén gör att vi borde förvänta oss att fler verksamheter ersätter papper med elektroniska blanketter och digitala underskrifter.

Net iD Service

Net iD Service är webbplatsen som ger illustrerande tips på hur man kan använda Net iD i olika typer av lösningar med smartkort. Sajten ger flera konkreta exempel på vanliga integrationer, utmaningar, tips och erfarenheter samt viktiga vägval för maximal användarvänlighet. Syftet är att ge våra kunder ytterligare perspektiv på hur man bygger en ändamålsenlig IT-säkerhetslösning med Net iD och smartkort.

Webbplatsen är indelad i tre sektioner;

1. Den öppna delen med kodexempel och en begränsad mängd allmän information
2. En del som kräver certifikatinloggning. Här ger vi utförligare sakliga instruktioner och tips. Webbplatsen släpper in användare med SITHS-kort och kunder med andra typer av certifikat som godkänts.
3. Den sista delen är förbehållen kunder med supportavtal, här kan man till exempel prova olika paket och vår funktionalitet för att läsa ut Mifare-information med hjälp av Net iD.

Net iD Service ska inte förväxlas med Net iD Support som ger kunder med supportavtal felavhjälpning enligt överenskommet SLA. Supporten utgår från vårt webbaserade supportsystem Net iD Support Suite som alltid finns tillgängligt via Internet. Registrerade ärenden får löpande statusinformation så att du ska kunna hålla dig uppdaterad med den senaste supportinformationen.



<http://www.service.secmaker.com>

Tre nya white paper

Privata företag och offentliga organisationer arbetar idag mer mobilt och flexibelt än någonsin tidigare samtidigt som fler använder molnbaserade företagstjänster. Den höga förändringstakten ställer nya krav på IT-avdelningarna att snabbare kunna anpassa IT-miljön efter nya förutsättningar och behov. Detta utan att dra ner på säkerheten, användarvänligheten eller att kostnaderna blir för höga. Under de senaste åren har smarta kort i kombination med PKI kommit att framstå som ett allt starkare alternativ till traditionell lösenordsbaserad IT-säkerhet.

SecMaker har tagit fram tre stycken white paper om dessa utmaningar:

- **Säkerhet i molnet**
- **Säkerhet och virtuella skrivbordsmiljöer**
- **Totalkostnadskontroll**

Beställ kostnadsfritt genom att maila dina kontaktuppgifter till info@secmaker.com eller registrera dig [här](#)

E-legitimationsdagen 2012

E-legitimationsnämnden bjuder in till en e-legitimationsdag den 25 januari 2012 på Hilton Slussen i Stockholm.

[E-legitimationsnämnden](#) är ansvarig myndighet för att stödja och samordna offentliga sektorns behov av säkra metoder för elektronisk identifiering och signering.

SecMaker ställer ut och visar hur smarta kort och digitala identiteter leder till ökad produktivitet i organisationen.

Läs mer om konferensen eller anmäl dig före den 14 december här <http://www.conferencemanager.dk/e-legitimationsdagen>

Missa inte Net iD Partnercertifiering

Den 16-19 januari är det åter dags för vår utbildning CSSE, Certified Security Smart Card Expert.

Utbildningen vänder sig till SecMakers återförsäljare som vill kunna etablera och driftsätta smartkortbaserad IT-säkerhet hos sina kunder. Kursen går igenom Net iD produktfamilj och grundläggande funktioner. Den ger även kunskap om arkitektur och hur man på bästa sätt installerar och konfigurerar en optimal smartkortslösning i Windowsmiljö.

Henrik Dahlström, Atea Göteborg blev certifierad partner i maj: "Det här är en av de bättre kurser jag har gått. Kursledaren var erfaren och kompetent och datormiljön var förberedd och uppdaterad. Vi kunde direkt fokusera på integrationen vilket vi redan haft glädje av hos några av våra kunder."



Henrik Dahlström, Atea

För mer utförlig information eller för att anmäla dig till kursen i januari, kontakta oss på info@secmaker.com

God Jul & Gott Nytt År

Vi vill passa på att tacka alla kunder och partners för ett fantastiskt år 2011. Vi ses i januari med nya krafter och stordåd i sikte.



Syftet med nyhetsbrevet är att hålla våra kunder och partners informerade med nyheter och tips, av både teknisk och praktisk karaktär, om smartkortbaserad säkerhet.

Har du synpunkter på innehållet eller tips på kommande artiklar, kontakta gärna oss på: info@secmaker.com



SecMaker AB
Smedjegatan 6,
S-131 54 Nacka
Sweden

Tel +46 8 601 23 00
Fax +46 8 601 23 10
info@secmaker.com
www.secmaker.com