

Moventas siirtyi Entrustin monipuoliseen vahvan tunnistuksen ratkaisuun

Entrustin ratkaisun skaalautuvuus ja osaava paikallinen tuki vakuuttivat maailmanlaajuisesti toimivan Moventaksen


SUOMALAINEN Moventas, maailman kolmanneksi suurin tuulivoimalavaihteistojen valmistaja, on luopunut tokeneihin perustuvasta vahvasta tunnistamisesta. Käyttökokemukset osoittivat, että kertakäyttötunnisteita tekevien tokeneiden käyttö ja hallinta oli maailmanlaajuisessa organisaatiossa aikaavievä, kallis ja vaivalloinen menetelmä. Parantaakseen tunnistamisen tehokkuutta ja alentaakseen siitä aiheutuvia kustannuksia Moventas siirtyi Entrust IdentityGuardin käyttöön, joka on monipuolinen ja luotettava yritystason autentikointialusta.

”Organisaatiomme toimii maailmanlaajuisesti, ja henkilöstömme matkustaa työtehtävissään erittäin paljon. Siksi he tarvitsevat luotettavan tavan kirjautua yrityksen tietoverkkoihin, sovelluksiin ja viestintäkanaviin,” kertoo **Markku Rytkönen**, Moventaksen IT-palvelujohtaja. ”Uuden vahvan tunnistuksen strategiamme perustana ovat joustavuus, kustannustehokkuus ja luotettavuus. Nämä tekijät ovat tärkeitä henkilöstöllemme, ja niiden kautta voimme edelleen kehittää asiakaspalveluamme.”


Moventas vaihtoi token-laitteensa Entrust IdentityGuardiin ja sen helppokäyttöiseen grid-korttiin perustuvaan tunnistamiseen. Itse tulostettavien grid-korttien käyttö ja hallinta on yksinkertaista, ja kortin voi ottaa käyttöön tai korvata erittäin nopeasti.

”Suunnitelmallisesti kehittyvissä organisaatioissa ymmärretään luotettavan vahvan tunnistamisen edut - ja tämä trendi on maailmanlaajuisesti kasvussa,” kertoo Entrustin toimitusjohtaja **Bill Conner**. ”Moventas on jo askelta pidemmällä, sillä he ottavat yrityksen tietoturvassa huomioon myös kustannustehokkuuden, joka hyödyttää niin yritystä, sen henkilöstöä kuin asiakkaitakin.”

Sopimuksen tekoon osallistuivat Entrustin Suomen edustaja Salcom Group sekä Demidoo, vahvan tunnistuksen ja etäyhteysratkaisujen palveluntarjoaja.

Moventaksen valintaan vaikuttivat ratkaisevasti Entrustin kansainvälinen maine sekä vahva paikallinen tuki. Moventaksessa arvostettiin lisäksi erityisesti Entrustin vahvan tunnistamisen joustavuutta, sillä yrityksen aiemmin käyttämä järjestelmä oli kallis ja vaikeasti hallittava, etenkin maailmanlaajuisessa liiketoiminnassa. Entrustin ratkaisu on helposti skaalattavissa ja muokattavissa yrityksen kasvun ja tietoturvatarpeiden mukaisesti. 

LUOTTOKORTIN kokoinen, Entrustin patentoima grid-kortti perustuu numeroista ja kirjaimista muodostuvaan matriisiin. Kirjautumisen yhteydessä käyttäjälle ilmoitetaan matriisin solujen rivit ja sarakkeet, joista kirjautumistunniste muodostuu. Menetelmä sopii niin yksityishenkilöiden kuin organisaatioidenkin käyttöön.

Entrust IdentityGuard antaa organisaatioille monitasoisen tietoturvan, joka mukautuu kirjautumisen vaatimusten tai toimenpiteen riskitason mukaisesti eri käyttäjille ja sovelluksille. Alustan vaihtoehtoisiin tunnistusmenetelmiin kuuluvat muun muassa käyttäjätunnus-salavana -yhdistelmä, IP-geopaikannus, laitetunnistus, kysymys-vastaus -yhdistelmät, kertakäyttöiset puhelimitse, tekstiviestillä tai sähköpostilla toimitetut tunnukset, grid-kortit (fyysiset tai sähköiset eGrid-kortit), digitaaliset sertifikaatit sekä useat kertatunnisteita luovat tokenit. 

moventas

Moventas on yksi maailman suurimmista tuulivoimaloiden vaihteistojen valmistajista. Yritys valmistaa mekaanisia voimansiirtoratkaisuja myös teollisuuskäyttöön ja tarjoaa ylläpito- ja huoltopalveluja. Tuotteiden käyttökohteista suurin osa liittyy uusiutuvaan energiantuotantoon. Vuonna 2008 Moventaksen liikevaihto oli 382 miljoonaa euroa. Yrityksessä työskentelee yli 1300 henkilöä kahdeksassa maassa. Lisäksi yrityksellä on maailmanlaajuinen yhteistyökumppaneiden verkosto.

www.moventas.com

Entrust[®]
Securing Digital Identities
& Information

Entrust tarjoaa luotettuja ratkaisuja sähköisten identiteettien ja informaation suojaukseen. Yrityksen tuotteita käyttää yli 2000 organisaatiota 60 maassa. Entrustin ratkaisut yhdistävät asiantuntemuksen, palvelutason ja kustannustehokkuuden korkealuokkaiseen tietoturvaan.

www.entrust.com