



PK-YRITYKSET VOIVAT LIITTÄÄ AJONEUVOT TIETOJÄRJESTELMIINSÄ Aplicomilta uusi edullinen sovellus kuljetuksenohjaukseen

Aplicom, Euroopan johtava ammattikäyttöisten ajoneuvotietokoneiden valmistaja, julkaisi uuden Aplicom Fleet –ohjelmistotuoteperheen, jonka avulla pienet ja keskisuuret kuljetusyrietykset voivat helposti liittää ajoneuvot osaksi yrityksensä tietojärjestelmää ja tehostaa operatiivista toimintaansa.

Aplicom Fleet sisältää erilaisia kuljetuksenohjaustoimintoja kuten viestinvälityksen, ajoneuvon toimintojen seurannan ja automaattisen ajoneuvon paikannuksen. Keskisuuret ja pienet yritykset pääsevät vihdoin liittämään ajoneuvot tietojärjestelmiinsä, mikä ennen oli mahdollista vain suurille yrityksille.

“Aplicom Fleet tarjoaa huomattavaa parannusta logistiikkaan liittyvän työmäärän hallintaan ja alentaa hallinnointi- ja viestinvälityskustannuksia. Sen avulla voidaan lisätä käytettävissä olevan kaluston kuljetusten määrää ja tehokkuutta, sekä vähentää ajettujen kilometrien määrää ja polttoainekustannuksia. Aplicom Fleet tuo suurten räätälöityjen kuljetuksenohjausjärjestelmien edut nyt myös pienille kuljetusyrietyksille”, sanoo Aplicomin myynti- ja markkinointijohtaja Lasse Paakkola.

Aplicom tarjoaa ajoneuvotietokoneitaan järjestelmätoimittajille ja systeemi-integraattoreille. Uuden Aplicom Fleet -tuotteen tarkoituksena on tarjota alusta, jonka avulla Aplicom-tietokoneet voidaan liittää osaksi mobiilia tietojärjestelmää entistä vaivattomammin.

“Tuotteemme ovat täysin ohjelmoitavia, mikä tekee niistä sopivia hyvin erilaisiin sovelluksiin. Asiakkaamme ovat kuitenkin usein kysyneet meiltä valmista tuotetta, jotta ajoneuvotietokoneidemme käyttäminen osana kuljetustenohjausjärjestelmiä onnistuisi helpommin ilman erillistä ohjelmistonkehitystä. Aplicom Fleetin ominaisuudet kattavat varsin suuren osan tyypillisistä viestintä- ja paikkannustarpeista. Se on monipuolinen, testattu ja toimiva vaihtoehto, jonka avulla säästetään projektien toteuttamiskustannuksissa ja -ajassa”, Paakkola kertoo.

Aplicom Fleet on modulaarinen ohjelmistoperhe, johon kuuluu Aplicom ajoneuvotietokoneisiin sijoitettava avoimen protokollan **Aplicom Fleet Client** -ohjelmisto sekä **Aplicom Fleet Host** -ohjelmisto logistiikan ohjauskeskuksen päähän. Aplicom Fleetin moduuleja voidaan käyttää joko erikseen tai valmiina kompaktina kokonaisratkaisuna. Aplicom Fleet Client, joka omaa monipuoliset viestintä-, hälytys ja paikannusominaisuudet, voidaan liittää itsenäisenä moduulina useimpiin kuljetusohjausjärjestelmiin helposti ja kustannustehokkaasti. Aplicom Fleet Host on puolestaan ajoneuvon seuranta- ja ajoneuvonohjausjärjestelmä, joka optimaalisesti tukee Aplicom Fleet Client -ohjelmistoa ja Aplicom-ajoneuvotietokoneita. Aplicom Fleet Hostin avulla ajoneuvojen toimintaa voidaan seurata ja ohjata toimiston tietokoneen karttapohjalta. Lisäksi Aplicom Fleet Host toimii SMS-kommunikaatiopalvelimena, jonka kautta ajoneuvoista saatu tieto voidaan siirtää vaivattomasti yrityksen tietojärjestelmiin ja päinvastoin.

Aplicom ei tarjoa tuotteitaan suoraan loppukäyttäjille vaan tekee tiivistä yhteistyötä järjestelmätoimittajien kanssa. Koko ajan laajentuva partneriverkko mahdollistaa keskittymisen kilpailukykyisen ajoneuvotietokoneperheen kehittämiseen ja markkinointiin.

Englannissa toimiva partneri Smart Telematics Ltd on innoissaan uudesta sovelluksesta. ”Suosittelemme Aplicom Fleetiä mielellämme. Se on helppokäyttöinen ja toimivaksi testattu kaikkialla Euroopassa. Asiakkaillamme on nyt entistä paremmin mahdollisuus valita juuri omiin tarpeisiinsa sopiva ratkaisu”, sanoo Smart Telematicsin toimitusjohtaja Colin Lacey.