

Digia ProShipping

Laivauspalvelujen tietojärjestelmä

Digia ProShipping on pakettiratkaisu laivauspalveluja tarjoavan yrityksen operatiiviseksi tietojärjestelmäksi. Joustavasti eri käyttöympäristöihin sovitettava ratkaisu sopii yhtä tai useampaa päämiestä edustavalle yritykselle sekä omaan varustamotoimintaan. Järjestelmä kattaa shippingtoiminnan erityispiirteet sekä Overseas- että Shortsea-liikenteessä.

Integroitavissa yrityksen muihin järjestelmiin

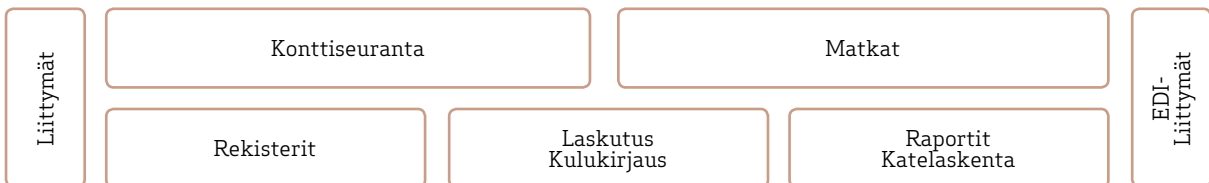
Digia ProShipping mukautuu tarpeen mukaan kevyestä yhden käyttäjän ohjelmistosta isojen organisaatioiden osastojärjestelmäksi. Järjestelmä on täysin integroitavissa muihin Digia Logistics -tuoteperheen ohjelmistoihin. Järjestelmä sisältää monipuoliset rajapinnat, joiden avulla se voidaan kytkeä yrityksen muihin järjestelmiin kuten kuljetusten-ohjaus- ja talousjärjestelmiin sekä yhteistyökumppaneiden järjestelmiin.

Helppokäyttöinen ja reaaliaikainen

Ratkaisun helppokäyttöisyyteen on kiinnitetty erityistä huomiota. Visuaalisen käyttöliittymän avulla järjestelmän käyttö on tehty mahdollisimman yksinkertaiseksi. Käsittelyssä olevia tietorakenteita kuvaava puurakenne, josta näkee esimerkiksi käynnissä olevan toiminnon tapahtumat, päivittyy reaaliajassa automaattisesti. Massatallennusten helpottamiseksi on mahdollista suorittaa kaikki toiminnot sujuvasti hiirtä käyttämättä. Järjestelmä koostuu useasta eri moduulista, mitkä käyttöympäristöstä riippuen asennetaan joko palvelimelle tai työasemille.

Skaalautuu tarpeen mukaan

Modulaarisuuden ansiosta tulosteet, raportointi ja yhteydet muihin järjestelmiin, ovat tapauskohtaisesti joustavasti sovitettavissa. Digia ProShippingin osista voidaan helposti muodostaa erilaisia kokonaisuuksia. Pelkistetyimmillään yritys voi hankkia moduulit matkojen ja laivausten hallintaan. Laajempuna vaihtoehtona voidaan esim. täydellisen Digia ProShippingin lisäksi, hankkia huolintapalveluiden hallitsemiseksi shipping-järjestelmään täysin integroitu Digia ProSped -huolintajärjestelmä.



Järjestelmärunko

Vakiomoduulit

Järjestelmärunko

Sisältää kokonaisjärjestelmän perustan. Siihen kuuluvat mm. tietokannat, parametrien hallinta, käyttäjien hallinta sekä muu järjestelmän ohjauksen hallinta.

Rekisterit

Sisältää järjestelmän perusrekisterit ja operatiivista työtä helpottavat apurekisterit ja niiden käsittelyrutiinit (selaus, lisäys, muutos, poisto, kopiointi, tulosteet).

Matkat

Sisältää sekä tuonnin että viennin matkojen ja niiden laivauserien käsittelyn sekä sovittavat lomaketulostukset. Lomakkeista saa sekä matriisi- että laserversiot.

Konttiseuranta

Moduuli hyödyntää Matkat-moduulissa annettuja tietoja kalustoseurannan perustana. Yksiköiden liikkeitä ylläpidossa lisäämällä saadaan tuotettua kattavat raportit yksiköiden päivittäisistä liikkeistä ja kalustotilanteesta päämiehittäin.

Konttiseuranta-moduulissa toimii myös konttien yliaikavuokrien seuranta ja laskutus.

Laskutus ja kulukirjaus

Sisältää myyntilaskutuksen sekä ostolaskujen kirjaamisen ja kohdistamisen vastaavalle laivaukselle tai matkalle. Moduulissa voidaan tuottaa myös laivakäyntien laskut päämiehelle (Disbursement Account). Matkoille tallennettu tieto toimii perustana tässäkin moduulissa.

Raportit

On itsenäinen parametriohjattu moduuli, joka on tarkoitettu raportoinnin ohjaukseen ja niiden tulostamiseen. Tässä hyödynnetään edellisissä moduuleissa tallennettuja tietoja ja tuotetaan päämies-tilityksissä tarvittavat rahti-, komissio- ja kululaskelmat sekä tilasto- ja kateraportit. Moduuliin raportointi on helposti muokattavissa yritys- ja päämieskohtaisten tarpeiden mukaan.

Yrityskohtaisesti sovitettavat moduulit

EDI-liittymä

Sisältää sekä sovittujen sanomien muodostamisen EDI-järjestelmän vaatimaan ns. Inhouse-muotoon että sanomien purkamisen Inhouse-muodosta järjestelmän tietokantaan.

Liittymät

Sisältää laskutuksessa ja kulukirjauksessa käsiteltyjen tositteiden siirtämisen taloushallinnon järjestelmiin.

YHTEYSTIEDOT

Digia Oyj

Hiomotie 19, 00380 Helsinki

Vaihde: 010 313 3000

Yhteyshenkilö: Tapio Sulkko

Sähköposti: tapio.sulkko@digia.com

Puhelin: 0400 820 884