



CAMLIN[®] MAINT -kunnossapitojärjestelmä

1. Järjestelmän kattavuus ja ominaisuudet

CAMLIN[®] MAINT -kunnossapitojärjestelmä koostuu seuraavista kokonaisuuksista:

Kunnossapitorekisteri

- Tiedot kunnossapitokohteesta
- Kohteelle kiinnitettyjen kuvien katselu (dwg, dxf, wmf, bmp, jpg, tif, gif, doc, xls, lotus ym.)
- Voitelukortit, joita voi käyttää myös päivittäishuollon ohjeena
- Ennakkohuoltokortit
- Häiriöilmoitukset
- Kohteen lisätiedot
- Varaosarakenne / kohteessa olevien varaosien määrä
- Suora linkki yritysrekisteriin
- Kustannustiedot
- Kulutusluettelo
- Työajan esitäyttö

Varaosarekisteri

- Suora linkki kohteisiin, joihin varaosa kuuluu
- Hälytysraja
- Varastosaldo
- Saldon ylläpito
- Varastoluettelo
- Varaston arvo
- Automaattinen ostoehdotus puuttuvista varaosista
- Varaosien ostotilausten laadinta ja hallinta
- Suora linkki yritysrekisteriin
- Varaosan lisätiedot
- Varaosan hinta

Tarvikerekisteri

- Tieto tarvikkeen sijainnista, hinnasta ja toimittajasta

Yritysrekisteri

- Yrityksen yhteystiedot
- Lisätietokenttä yleistiedoille (toimituskyky ym.)

Resurssit

- Erityyppiset resurssit hintatietoineen

Ennakkohuollot/ennakkohuollon työjono

- Jaksotus vuorokausien / työtuntien mukaan
- Varaosien kiinnitys huoltotyölle
- Ennakkohuollon työohje (kopioituu vikahistoriaan)
 - Voidaan käyttää huoltotoimenpiteiden suorittamisen vahvistamiseen
- Suora näkymä valitun kohteen tietoihin:
 - Häiriötyöjonoon / vikahistoriaan / voiteluohjeeseen
 - Kustannuslaskentaan / varaosarakenteeseen
- Ennakkohuoltotöiden resurssisuunnittelu
- Huoltokohteen kuvien katselu
- Valitun kohteen korjaustyöjonon tarkastelu
- Ennakkohuollon ajoitus suunnitelman / toteuman mukaan

Häiriö/korjaustyöjono

- Häiriöiden raportointi prioriteettitasojen mukaan
- Automaattinen hälytys 1-prioriteetin töistä
- Suora yhteys valitun kohteen vikahistoriaan
- Lisätietokenttä häiriön tarkalle kuvaukselle (kopioituu vikahistoriaan)

Vikahistoria

- Tiedot kaikista huolto- ja korjaustöistä
- Häiriöiden korjausohjeet

Grafiikka

- Graafinen esitys valittujen tai kaikkien kohteiden vioista
- Kunnossapidon tunnusluvut (MDT, MWT, MTTR, MTBF)
- Käytettävyys
- Grafiikan siirto muihin Windows-sovelluksiin
- Useita esitystapoja
- Esitys vian tyyppin / paikan / viallisen osan / vian erittelyn perusteella
- Mukaan voi ottaa vikojen lukumäärät / tuotannon pysäyttävät häiriöt / ennakkohuollot
- Esitys halutulta aikaväliltä tai koko tietokannasta

Kunnossapidon kustannuslaskenta

- Kohdistetut kustannukset kunnossapitokohteille
- Varaosien kulutusluettelo kohdekohtaisesti
- Mahdollisuus avata jokaiselle halutulle huoltotyölle kustannusrivi, joka kiinnittyy kunnossapitokohteen kustannuksiin
- Kustannuslistausta aina halutulta aikaväliltä tai koko tietokannasta

Hakujärjestelmä

- Kaikissa selausnäytöissä hakutoiminta
- Haun kriteereinä voidaan käyttää:
 - Yhtä kenttää tai sen osaa
 - Useita kenttiä tai niiden osien yhdistelmiä
 - Päivämäärä / kellonaika -välejä
- Hakujärjestelmän avulla mm.
 - Lista henkilöille osoitetuista huolto- / häiriötöistä
 - Vikahistorian monipuoliset haut
 - Hakutoiminnalla esim. koneryhmät yhdelle selausnäytölle

Turvallisuus

- Käyttäjähallinta
- Kaikille käyttäjille määriteltävissä oikeudet toimintoihin kaikissa näytöissä (selaus, muutos, lisäys, poisto)

Muokattavat ominaisuudet

- Kaikki tulosteet muokattavissa asiakaskohtaisesti
- Kenttien nimet ja valikkojen valinnat muutettavissa
- Ohjaustiedostot vika-alusteille, kustannuspaikoille, kustannuslajeille, laitetyppeille ym. muokattavissa

2. Yhteydet muihin sovelluksiin

- Yhteys CAMLINE® -tuotantotiedonkeruusovelluksiin
- Varaosavaraston puutelista tekstitiedostoon, jonka siirto muihin järjestelmiin riippuu vastaanottavan ohjelman ominaisuuksista

3. Ohjekirjat

Järjestelmän mukana toimitetaan erilliset ohjekirjat kolmelle eri käyttäjäryhmälle:

1. Kunnossapitohenkilöstö
2. Tuotantohenkilöstö
3. Järjestelmän hallinta

Lisätietoja CAMLINE® MAINT-kunnossapitojärjestelmästä saat meiltä:

Camline Oy, Aionkatu 35, 53100 Lappeenranta, puh. (05) 621 4200, faksi (05) 621 4242

