

UUED VÕIMALUSED

- Uued veerud - Tooterühm 1, Tooterühm 2 ja Tooteliin – Laoliikumiste ajalugu aknasse.
- Uued veerud - Müügitellimuse rida ja Müügitellimuse kinnitus - Kogused laoaadressidel aknasse.
- Uued väljad Müügitellimuse number, Müügitellimuse kinnitus ja Mõõtühik - Saadetise märgendid tabelisse.
- Uus võimalus - Müügiarvel saab kasutaja muuta Maksepäeva, kui maksetingimusel on maksepäevade arv määramata.
- Uus võimalus – Ostuarvel saab kasutaja muuta Maksepäeva.
- Lisatud andmed Saadetise ajalukku – Saadetise ajaloos on nüüd näha ka saadetise kuupäeva muutmine.
- Uus väli - Osakond Ressursi tööaeg aknasse
- Uus võimalus - Töörakkude ja ressursside koormused aknas on näha summeeritud kogused, vajalik aeg ja määramised, kui valitud on mitu operatsiooni.
- Uus võimalus - Tootmistellimuselt saab lisada komponente Sisesaadetisele. Komponente saab lisada nii Tootmistellimuse päisest kui ka Tootmistellimuste nimekirjast

VÄIKESED MUUDATUSED

- Uus valik kohtmenüüsse (RMB; hiire parema klahvi alt) – Ostutellimuste saabumised aknast on reakohaselt võimalik avada Ostutellimuse aken.
- Uus väli – Kirjeldus (Toote nimi) Ostutellimuste saabumised aknasse, Ostuarve vahelehele Võrreldud saabumised aknasse ja Ostuarvete võrdlused aknasse.

KORREKTUURID

- Parandatud viga - Laotoote saadavuse aknas – kui valiti “Näita reaalselt saadavust”, siis anti veateate ja andmeid ei muudetud.
- Parandatud viga – Ostutellimustele toodete kopeerimisel teiselt ostutellimuselt ei võetud kaasa toote kirjeldust
- Parandatud viga - C ja F planeerimistüübi puhul – kui müügitellimusel olev vajalik kogus oli osaliselt laos olemas ja tootmistellimus suletud, siis uus vajadus arvutati valesti = vajalik kogus – 2 x laos olev kogus.
- Parandatud viga - Tootmistellimuse funktsionaalsuses – kui alternatiivoperatsioonid olid kirjeldatud, siis operatsiooni alguse aja muutmine ebaõnnestus.
- Parandatud viga – uue kalendri loomisel ei näidatud kalendri olekut.
- Parandatud viga – Väärtuste loetelu aknas – kui väärtuste loetelu ei sisaldanud ühtegi teksti välja (mille alusel otsida), siis väärtuse sisestamine põhjustas programmi “kokku jooksmise”.