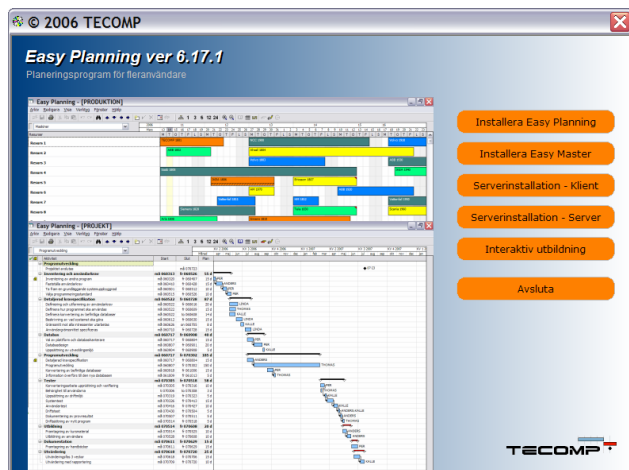


Installation

Nyinstallation gör man från installations CD:n.



För lokal installation väljer man det översta alternativet, Installera Easy Planning.

Har man flera licenser kan man installera programmet på en server vilket underlättar vid kommande uppdateringar. Man installerar en klientdel i varje användares dator samt en serverdel i servern.

KLIENT INSTALLATION

Välj Serverinstallation – Klient från CD-menyn. Denna installation omfattar registrering av DLLer och ActiveX komponenter.

SERVER INSTALLATION

Välj Serverinstallation – Server från CD-menyn. Program, hjälpfiler och språkfil installeras på servern. En rekommendation är att programkatalogen är skrivskyddad för användarna.

Finns det uppdateringar hämtar man dessa från www.tecomp.se/update.htm

Vid ny release kommer ett e-post meddelande att skickas till aktuell kontaktperson på respektive företag.

Starta programmet

Om man kör serverinstallationen ska man i varje klient lägga till en genväg som startar programmet på servern.

Genom att lägga Easy Planning i Autostart kommer programmet automatiskt att startas då man startar sin dator.

Ange sökväg till datafiler

För serverversionen ska man ange var datafilerna ska lagras. Detta gör man via meny Verktyg-Alternativ, flik Allmänt. Klicka på Ändra och välj sökväg till en katalog på servern (alla användare måste ha skrivrättighet till denna katalog). Använd enhetsnamn på sökvägen, tex. O:\EASYPLAN. När man klickar på OK får man ett meddelande att sökvägen har ändrats.

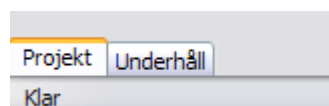
Om man har valt tex. O:\EASYPLAN skapar programmet tre underkataloger \DATABAS, \STATUS och \TID.

Har man skapat scheman (CFG) och databaser (MDB) ska dessa kopieras till datakatalogerna på servern:

Scheman (CFG) kopieras till O:\EASYPLAN
Databaser (MDB) kopieras till O:\EASYPLAN\DATABAS

Nya användare

Nya användare får upp en tom bild pga att man inte har valt något schema. Klicka på ett schema bland flikarna nederst på skärmen eller börja med att skapa ett nytt schema.



Schemat ritas ut och en databas öppnas, namn på databasen ser man på statusraden.

Nästa gång man startar programmet öppnas det senaste schemat.

Programmet hanterar nya användare i databasen TIDPLAN.MDB. Denna databas skapas första gången man startar programmet. Easy Planning använder inte Windows register, istället sparas alla användares programinställningar i TIDPLAN.MDB. En fördel med detta är att om man loggar in från olika datorer får man sina egna inställningar via databasen.

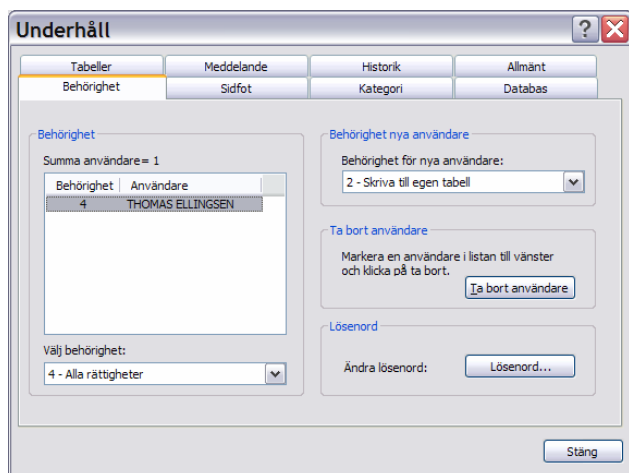
Lösenord

Man behöver inte logga på Easy Planning utan användarnamn hämtas från Windows. Det är samma namn som det användarnamn man har i nätverket, se rutan inloggad på statusraden.

För att göra ändringar i scheman och i underhållsmenyn måste man dock logga in. Lösenordet är 1234 och du byter lösenord, om så önskas, i underhållsmenyn.

Behörighet

Alla nya användare får behörighet 2 som grundvärde. Är det så att man vill ge alla användare behörighet 4 kan man byta detta värde till 4. Man slipper då att manuellt gå in och byta behörighet på varje ny användare. Behörigheter ändras via underhållsmenyn.



1 är lägsta (endast läsrättighet) och 4 är högsta (alla rättigheter). Se handboken för utförligare beskrivning.

Backuper

Ta för vana att ta regelbundna backuper på dina datafiler. De filer som är aktuella är scheman (cfg), databas/er (mdb) samt programinställningarna i databasen TIDPLAN.MDB.