

BDC Tidsopsamling I

BDC C5 Tidsopsamling er et standard tidsopsamlingsmodul, som er udviklet af Bornerups DataCenter til det meget udbredte økonomisystem Microsoft Dynamics C5 fra og med version 3.0

Dette produktblad giver dig indsigt i hvordan din virksomhed kan få fordele ved at benytte denne partnerudviklede løsning fra Bornerups DataCenter. Løsningen er fuldt integreret med Microsoft Dynamics C5.

BDC C5 Tidsopsamling er udviklet specielt til produktionsvirksomheder, og indeholder bl.a. følgende hovedområder:

- > Administration af timer og projekttider
- > Individuel løn opsætning på medarbejder
- > Fælles ugeprofiler for medarbejdere
- > Godkendelse af værkfører
- > Manuel tilretning af timer
- > Forberedt på tidsregistrering i produktionen
- > Kan fungere med kom/gå registrering eller flere ind/ud stemplinger på samme dag.

Tidsopsamlingen er udviklet specielt til produktionsvirksomheder, som har behov for opsamling af komme-/gåtider eller flere stemplinger pr. medarbejder pr. dag. For hver stempeling er der mulighed for registrering af projekt og jobart. Efterfølgende kan systemet styre medarbejdernes timer, og efter behov videregive information herom til styring af projekter og løn.

Opsamling af tid foregår fra en eller flere terminaler i produktionen. De opsamlede stemplinger er påført start- og sluttid i klokkeslæt, og omregnes efterfølgende til timer. Denne omregning sker ud fra en arbejdsprofil, som beskriver hver enkelt døgn i ugens 7 dage. På profilen angives, hvilken profilart der udløses i hvilke tidsrum. Arbejdsprofiler oprettes efter behov.

Tidsopsamlingen installeres med egen kolonne eller side i C5, og installation af systemet ændrer ikke ved eksisterende kartoteker, skærbilleder, kørsler og rapporter m.m. Hermed sikres en problemfri adskillelse fra eventuelle andre specialmoduler/tilretninger i C5.

Opsætning

For at benytte tidsopsamlingen skal der ske en opsætning af systemet. Dette omhandler parametre, fraværskoder, jobarter, profilarter, medarbejdergrupper samt medarbejdere og arbejdsprofiler m.m.

Under parametre kan angives en række forhold, som har betydning for systemets virkemåde. Fraværskoder benyttes på jobarter og beskriver de forskellige former for fravær. Jobarter benyttes på stemplinger m.m. og beskriver det arbejde som udføres, også hvis der er tale om noget diverse arbejde eller fravær. Profilarter benyttes på arbejdsprofiler m.m. og beskriver om tidsforbrug omhandler fravær, pause, normalt tid eller overarbejdstid.

Under medarbejdergrupper oprettes forskellige grupper, som medarbejderne kan tilknyttes. Den første er en slags hovedgruppe, mens de næste grupper omhandler registrering og lønopsætning.

Under medarbejdere oprettes de medarbejdere, som skal kunne registrere tid i systemet. For hver medarbejder er der mulighed for angivelse af periodespecifikke informationer.

Under arbejdsprofiler oprettes de nødvendige arbejdsprofiler til afspejling af de arbejdshold, som har ensartet arbejdstid f.eks. daghold, aftenhold eller nathold. Hver medarbejder er tilknyttet en arbejdsprofil for en given periode eller altid.

Registrering

Der er mulighed for onlineregistrering af timer via C5-side. Siden fungerer som et stempelur, hvor forskellige medarbejdere kan stemple ind og ud online direkte efter hinanden. Siden åbnes i en begrænset C5 udgave, hvor kun denne funktion forefindes.

Der er mulighed for registrering af alternativ projektfordeling. Adgang hertil kræver, at tilkøbspakken "Projekt" haves.

Dagskontrol af tid

Når der er registreret tid ind i systemet, er der mulighed for at foretage en kontrol af denne.

Det sker i skærbilledet "Dagskontrol af tid", som sammenstiller alle relevante informationer fra medarbejdernes registreringer og beregnede timer pr. dato. Skærbilledet består af 7 forskellige blokke. Den første blok "Hovedposter" viser alle de medarbejdere, som har registreringer på den pågældende dato, og denne blok styrer derfor de øvrige. Den anden blok viser, hvilke medarbejdere der bør ske registrering for, og hvor dette endnu ikke har fundet sted.

Den tredje og fjerde blok viser hhv. medarbejdernes stemplinger og eventuel alternativ projektfordeling. De sidste tre blokke viser beregnet resultat i timer. Først vises samtlige timeposter, som beregningen har dannet, og dernæst vises et overblik over timer på profilarter og fravær.

Der kan bladres frem og tilbage i tid og der er mulighed for låsning, redigering og godkendelse af hovedposter samt tilhørende stemplinger, alternativ projektfordeling og timer.

Udskrifter

Systemet leveres med følgende udskrifter:

- > Mødeliste
- > Hovedposter med mangler
- > Dagskontrol af tid
- > Stemplinger
- > Alt. Projektfordeling
- > Timer
- > Timeoversigt inklusive fravær

Systemkrav:

- > Microsoft Dynamics C5 version 3.0 eller nyere.
- > C5 Varlag.



For nærmere oplysninger kontakt en af vore konsulenter på tlf. 9618 7400 eller læs mere om Bornerups DataCenter på www.bornerup.dk

Bornerups DataCenter har siden midten af 1980'erne arbejdet med IT regnskabssystemer, og har gennem årene oparbejdet en høj grad af kompetence indenfor mange forskellige virksomhedstyper. En kompetence, som vore kunder drager nytte af i samarbejdet med os.

Virksomheden er en af de forholdsvis få C5 forhandlere der har opnået Microsoft Gold Partner status (Gold Enterprise Resource Planning) og er i dag blandt Danmarks største Dynamics C5 forhandlere.

Bornerups DataCenter har valgt at fokusere på Microsoft Dynamics C5, Dynamics NAV og Dynamics CRM som kerneprodukter, da disse produkter dækker

næsten alle segmenter i markedet og kan tilpasses efter den enkelte virksomheds behov for et effektivt informationssystem, såvel internt som eksternt.

Virksomheden sælger, supporterer og foretager individuelle tilpasninger af Microsoft Dynamics C5, NAV og CRM. Bornerups DataCenter har til Dynamics C5 udviklet en række branche- og tillægsmoduler til C5 og har SQL og Web udviklingsafdeling i forbindelse med Web integrationer med C5 og NAV.

Der beskæftiges i Thisted, Aalborg og på Sjælland i alt 16 medarbejdere som primært beskæftiger sig med salg, support og systemudvikling på Microsoft Dynamics C5, CRM og NAV.