

# 14 syytä käyttää Powerprojectia rakennusprojektien hallintaan



1. Helppokäyttöinen
2. Erinomainen projektisuunnitelmien esitystapa ja yksinkertainen tulostus
3. Tarkemmalla aikataulutuksella saavutetaan suurempi tarkkuus
4. Jaa suunnitelmat kenен kanssa tahansa, ilmaisella Asta Project Viewerilla
5. Kustannustehokas lisenssointi
6. Kerää ja päivitä edistyminen helposti mobiililaitteilla
7. Suunnittele ja hallitse toistuvia tehtäviä suunnitelman yhdellä rivillä
8. Integrointi helppoa muiden ohjelmistojen kanssa
9. Yhdistä projektisuunnitelmat 3D malleihin yhdellä sovelluksella
10. Aliurakoitsijoiden hallinta helpompaa suodatuksen ansiosta
11. Yritysversio läpi projektien tapahtuvaan yhteistyöhön
12. Asiat ovat turvassa, keskitetysti ja yhdessä paikassa
13. Rakennusalaakohtaisia kurssseja ja asiantuntijatukea
14. Johtavien rakentajien ja monien pienempien yritysten käyttämä

Rakennusalan projektien hallinnassa tarvitetset ohjelmiston, johon voi luottaa.

Asta Powerproject on suunniteltu tukemaan tapaa jolla rakentamisen suunnittelijat työskentelevät ja on heidän palautteen avulla kehittynyt vastaamaan alan nykyisiä vaatimuksia.

**Asta Powerproject: Voima menestyvien projektien takana.  
Jälleenmyynti Suomessa [www.scudo.fi](http://www.scudo.fi)**



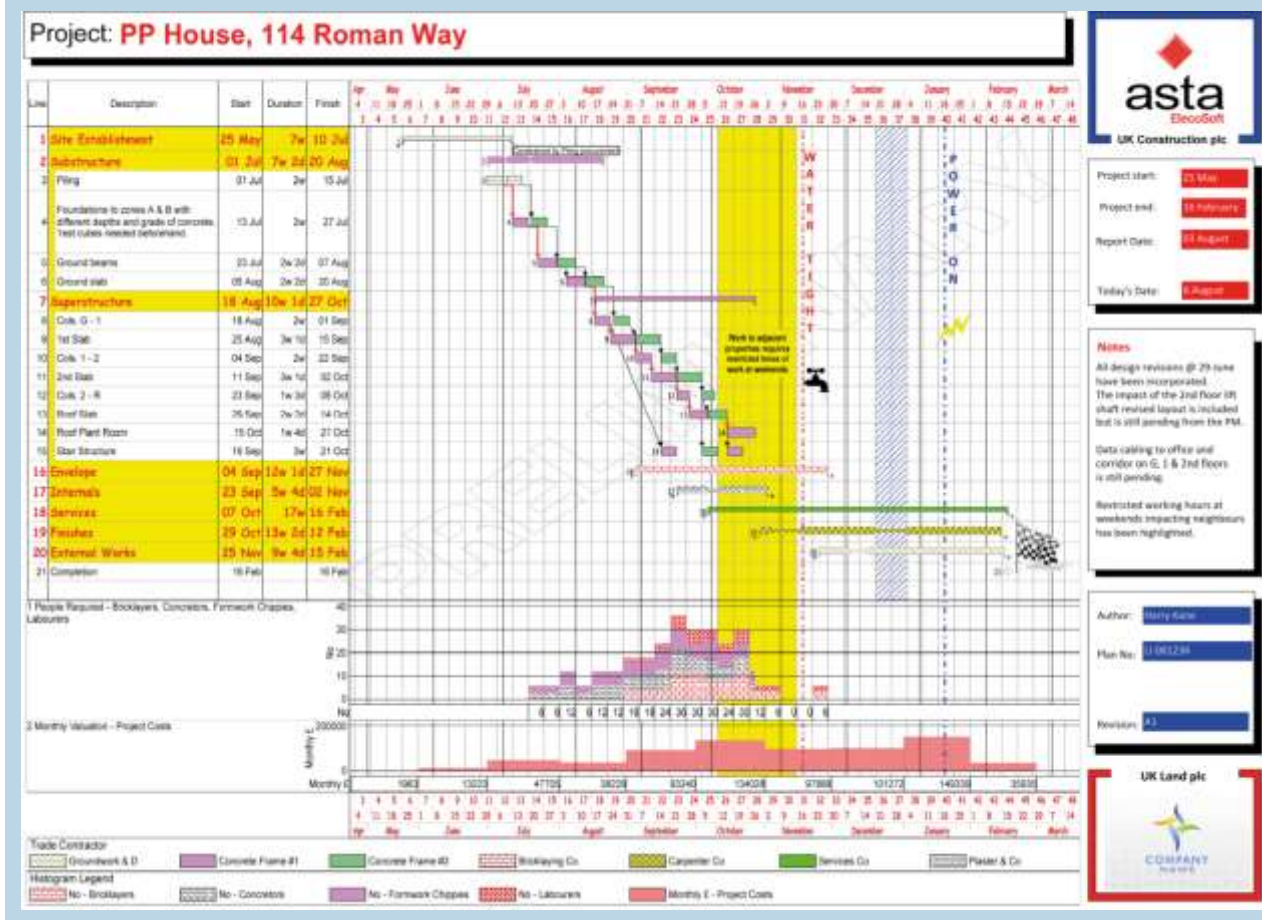
# 1 Helppokäyttöinen

- Rakentamiskohtaiset, projektimallipohjat toimitetaan esiasetetuilla raportointikoodeilla, kalentereilla, resursseilla, vakioraporteilla jne. joten pääset nopeasti alkuun
- Tehtävien piirtäminen nopeasti ja helposti hiirellä
- Suorita rajoittamaton määrä 'palauta' toimintoja jopa 'tallenna' tai 'uudelleen aikatauluta' toimintojen jälkeen
- Intuiitiivinen 'raahaa ja pudota' resurssien tehtävänjaolle, koodeille jne.

“ I love the way you can move around quickly. Whereas in MS Project you must create summary bars to group activities, in Asta Powerproject it lifts them all into a single window so you can see exactly what you need. ”  
Steve Allan, Project Manager for Earthworks, Banora Point Upgrade Alliance

## 2 Erinomainen projektisuunnitelmien esitystapa ja yksinkertaisempi tulostus

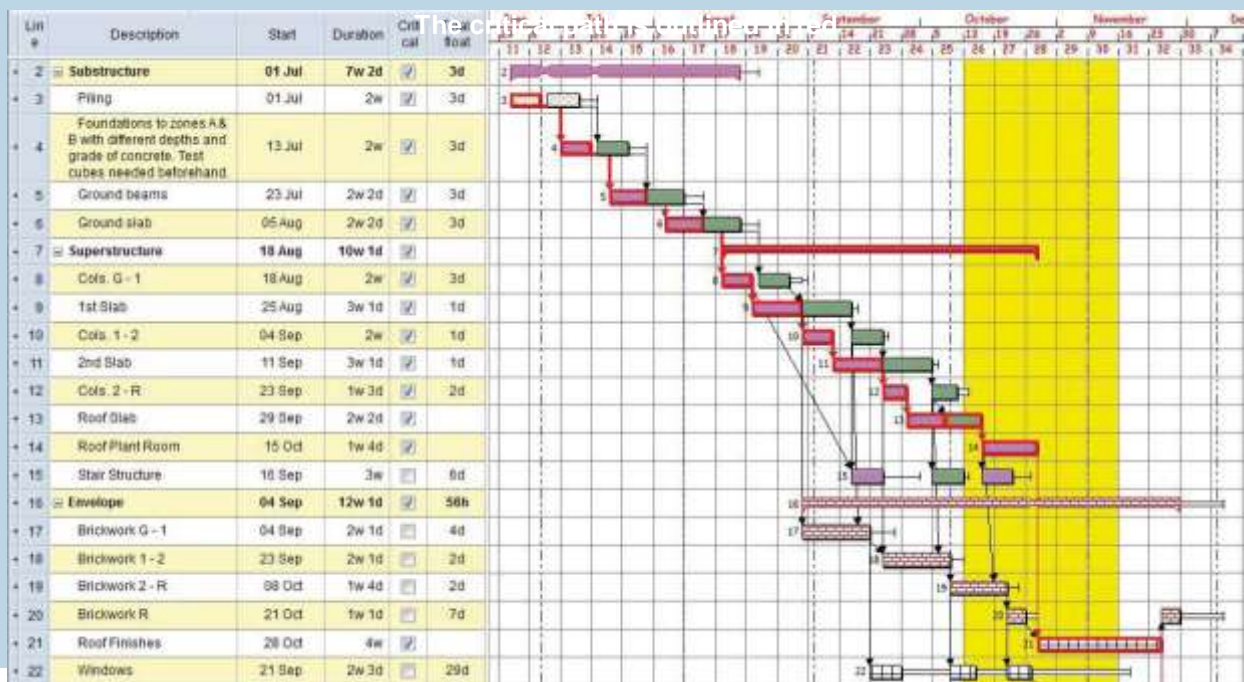
- Räättälöi suunnitelmasi reunalueet joustavilla ylä- ja alaviitteillä sisältäen omat logot ja suositellijat
- Näytä vain suunnitelman oleelliset osat kääntämällä päälle tai pois janakaavion eri näkökulmat esim. kellunnat, kriittinen polku, lomat, riippuvuudet, jne.
- Korosta tärkeä tieto lisäämällä kommentteja kuten tekstiä, kuvia, sävyttämällä JPG ja GIF kuvia
- Saavuta täydellinen kontrolli tulostuksista: sinä määrität missä haluat sivun vaihtuvan; mitä näet näytöllä on se mitä tulostetaan; ja tulostuksissa ei ole mitään mitä et halua.



“ Asta Powerproject has a 'drag and drop' functionality that makes it much easier to use than P6. ”  
Bill Jack Daniel, Saunders Construction

### 3 Tarkemmalla aikataulutuksella suurempi tarkkuus

- Luo ja editoi riippuvuuksia sekä kirjoittamalla laskentataulukkoon, että piirtämällä janakaavioon
- Luo riippuvuuksia piirtämällä, ilman tarvetta eritellä riippuvuuslajeja (AA, LL, jne.) Tämä tekee tehtävien yhdistämisen paljon nopeammaksi
- Riippuvuudet tehtävien välillä on näytetty selvästi, mahdollistaen jokaisen riippuvuuden tärkeyden arvioinnin yhdellä silmäyksellä
- Luo kahden tehtävän välille riippuvuuksia, miten monta ja minkälaisia tahansa. Usein on tärkeää asettaa riippuvuus ei ainoastaan tehtävän alkuun mutta myös loppuun. Joten jos tehtävää on jatkettu tai se on osittain edistynyt, kaikki heijastusvaikutukset näytetään. Ohjelmisto jolla ei ole tätä ominaisuutta (kuten Microsoft Project) ei näytä muutosten ja aikatauluun tehtyjen edistykseen liittyvien muutosten aiheuttamaa todellista heijastusvaikutusta
- Tuota tarkka Kriittisen polun analyysi joka kerta – vain yhdellä klikkauksella
- Navigoi keskinäisiä riippuvuuksia ja editoi olemassa olevia riippuvuuksia nopeasti ja helposti
- Vältä useamman kalenterin käytöstä aiheutuvat ongelmat. Asta Powerproject käyttää aina oikeaa kalenteria kun kaksi aktiviteettia, jotka käyttävät eri kalentereita, on liitetty yhteen, antaa sinulle tarkkaa tietoa johon voit luottaa. Se käyttää edeltäjän kalenteria Alku-Alku riippuvuuksille ja seuraajan kalenteria Loppu-Loppu riippuvuuksille. Ohjelmisto ilman tätä ominaisuutta näyttää projektille virheellisen loppupäivämäärän.



### 4 Jaa suunnitelmat kenen kanssa tahansa ilmaisella Asta Project Viewerilla

- Sinun ei tarvitse maksaa mitään katsoaksesi Asta Powerproject tiedostoja. Ilmainen Asta Project Viewer antaa jokaiselle mahdollisuuden avata ja tulostaa Asta Powerproject suunnitelmia ilman kuluja
- Käytä Asta Project Vieweria myös Microsoft Project tiedostojen ja Oracle Primavera tiedostojen lukemiseen ilmaiseksi!

### 5 Kustannustehokas lisenssointi

- Jos sinulla on useampi käyttäjä voit ostaa samanaikaisen lisenssin. Tämä tarkoittaa sitä että käyttäjät voivat käyttää samaa lisenssiä yli verkon, eri aikoina. 10 käyttäjän samanaikaista lisenssiä voi käyttää yli 30 henkilöä, joten sinun tarvitsee ostaa vain 10 lisenssiä 30 lisenssin sijasta. Tämän ansiosta Asta Powerproject on erittäin kustannustehokas.

“ We were looking to move away from MS Project as it was proving too our ways of collaborative working.expensive and found the flexibility of Asta’s approach much more suited to Clive Bassett, Beard ”

## 6 Kerää ja päivitä edistyminen helposti mobiililaitteilla

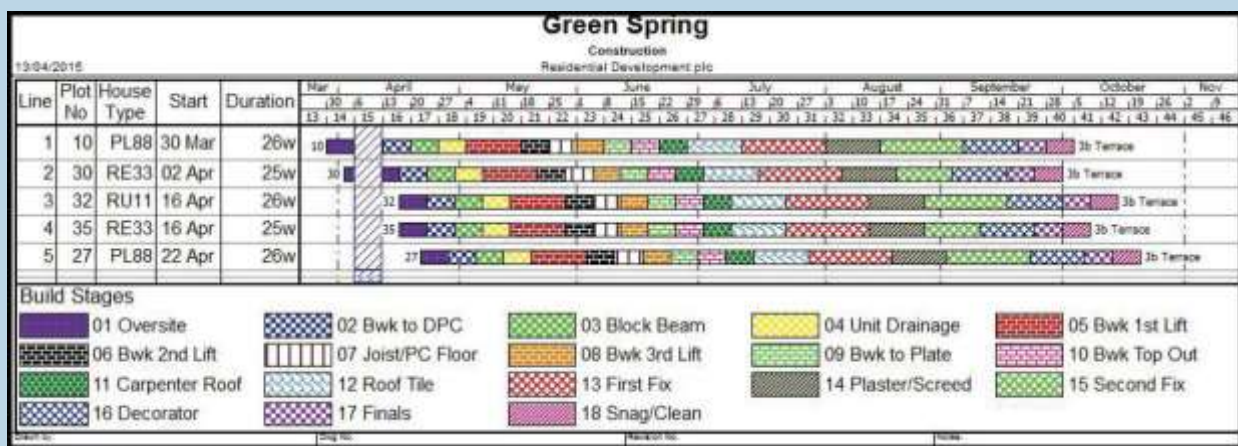
- Taltioi projektin edistyminen nopeasti ja helposti mobiililaitteilla
- Päivitä edistyminen koska tahansa ja missä tahansa. Verkkoysteitä ei tarvita edistymisarvojen taltiointiin, ainoastaan kun toimitat päivityksiä
- Paranna tarkkuutta vähentämällä edistymisen päivitysten uudelleen kirjoittamista muistilapuista tai sähköposteista
- Taltioi toteutuneet päivät tapahtumille, ei vain valmistumisprosentti
- Ota valokuvia ja taltioi muistiinpanoja jotka voidaan yhdistää tiettyihin tehtäviin tai rakennusvaiheisiin



## 7 Suunnittele ja hallitse toistuvia tehtäviä suunnitelman yhdellä rivillä

- Säästä aikaa ja tilaa Gantt-kaaviossa, näyttämällä päällekkäiset toistuvat tehtävät samalla janaviivalla. Tällä vältetään tarve työläästi luoda tusinoittain tehtäviä eri riveille suunniteltaessa toistuvia tehtäviä
- Tieto esitetään erittäin tiiviissä muodossa – käytä mieluummin yhtä arkkiä kuin monta sivua
- Talon rakentamisessa jokainen rivi voi edustaa taloa (tai asuinhuoneistoa) ja tehtävät edustavat rakennustyön vaiheita. Tämä lähestymistapa on myös erittäin tehokas varustamistyön viimeistelyvaiheisiin tai monikerroksiseen rakentamiseen
- Hankintavaiheet suunnitelman jokaiselle työpaketille voidaan eritellä tapahtumina yhdellä rivillä ja yhdistää ensimmäiseen rakentamistapahtumaan. Tämä tekniikka yhtenäistää hankinta- ja rakentamisvaiheet ja tuottaa realistista tietoa vaadittavista päivämääristä suunnitteluryhmälle

The build stages for a house can be shown on one line

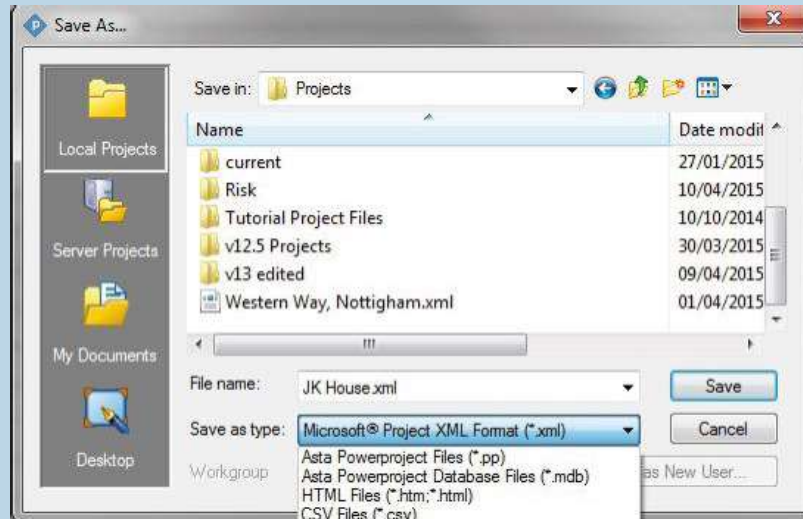


“ With Asta Powerproject having multiple activities on the same line makes it easy to see what is going on and easy to produce summary print outs. On large complex projects like I work on to do the same in Primavera without this would be complex and take lots of pages to print. ”

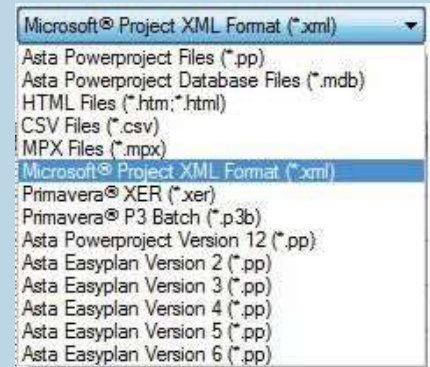
Michael Powell-Brett, Powell Brett Associates

## 8 Helppo integrointi muiden ohjelmistojen kanssa

- Avaa tiedostot muista ohjelmistojärjestelmistä (Microsoft Project, Oracle Primavera P3 & P6 ja SureTrak)
- Tallenna Asta Powerproject tiedostot muotoihin jotka voidaan avata sellaisilla järjestelmillä
- Tarvittaessa voit helposti vaihtaa tietoa ihmisten kanssa jotka työskentelevät eri ohjelmistoilla
- Mallipohjat toimitetaan tiedostojen avaamiseen muista tiedostomuodoista jotta käyttäjä saa paremman kuvan projektitietonsa esittämisestä
- Helppo integraatio arvioinnin, kirjanpidon, toiminnanohjausjärjestelmän ja BIM työkalujen kanssa



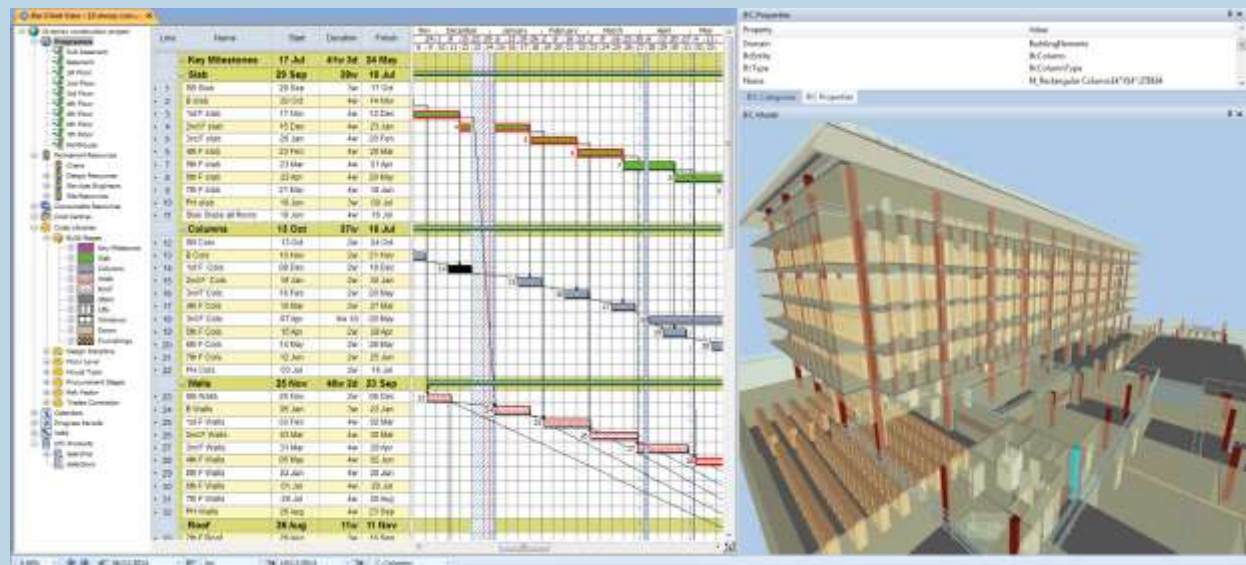
Save Asta Powerproject files in Microsoft Project format



## 9 Yhdistä projektisuunnitelmat 3D malleihin yhdellä sovelluksella

- Asta Powerproject BIM mahdollistaa sen, että voit luoda 4D suunnittelu-ympäristön tarkastelemalla 3D mallia läpi ajan, kaikki yhdellä ammattimaisella projektinhallintajärjestelmällä, yhdellä sovelluksella
- Yhdistetty IFC tiedosto ja aikataulu ovat jouheassa ja tehokkaassa vuorovaikutuksessa, poistaen inhimillisen erehdyksen mahdollisuuden ja nopeuttamalla yhdistämisprosessia
- Raahaa ja pudota objekteja 3D näkymän ja Gantt kaavion välillä
- Vertaa “suunniteltu” ja “toteutunut” aikataulusuunnitelmia täydellä 3D visuaalisella vaikutuksella

View dynamic schedule updates in 3D window



# 10 Aliurakoitsijoiden hallinta helpompaa suodatuksen ansiosta

- Korosta eri ammattialojen urakoitsijoiden työ värikoodeilla. Värikoodit näytetään selitteenä tulosteella joka mahdollistaa erityisten tehtävälisterien luomisen jokaiselle aliurakoitsijalle helposti ja nopeasti
- Urakoitsijat eivät tarvitse Asta Powerprojectia tehtävälisterien lukemiseen – voit lähettää heille sähköpostitse Asta Powerproject tiedoston, jonka he voivat avata ilmaisella Asta Project Viewer:illa
- Pyydä urakoitsijoita päivittämään suunnitelmansa joko Asta Powerproject:illa tai Asta Easyplan:illa. Voit näin automaattisesti päivittää muutokset omaan projektiin ilman tiedon uudelleen syöttämistä



“ Asta Powerproject is also particularly good at modularising projects. The master programme can be broken down into work packages, and they can be filtered. This is obviously useful for subcontractors who do not need to see everyone else’s tasks, but can be provided with a succinct programme of their own works. ”

Ray Ferguson, GRAHAM Construction

# 11 Yritysversio läpi suunnitelmien tapahtuvaan yhteistyöhön

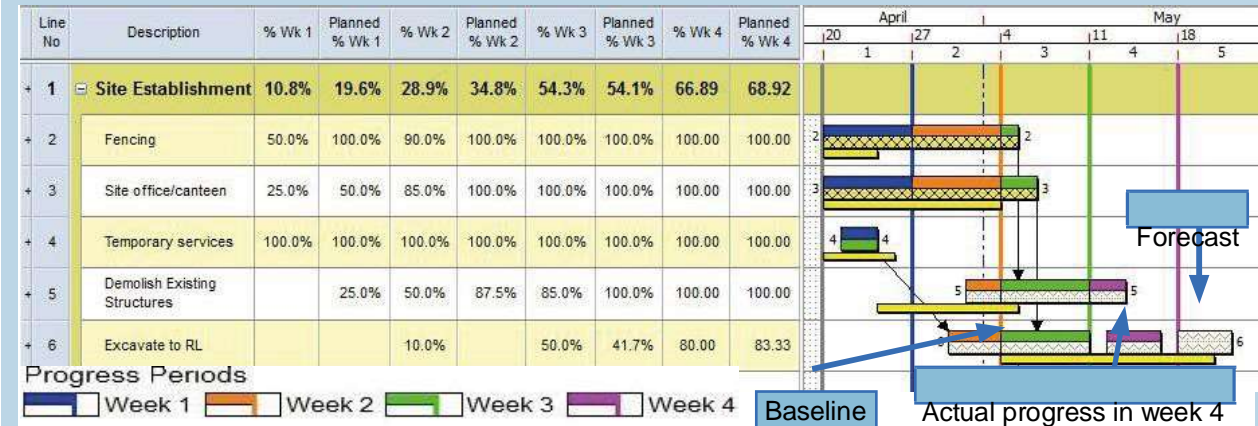
- Hallitse keskitetysti kaikkia projektejasi optimaalisella tehokkuudella
- Tehosta yhteistyötä mahdollistamalla useiden ihmisten pääsyn ja työskentelyn samassa projektisuunnitelmassa samaan aikaan
- Allokoi ja seuraa resursseja läpi useiden projektien paremman tuottavuuden ja hyödyntämisen saavuttamiseksi
- Valvo projektiin kustannuksia, tuloja ja kassavirtaa läpi toimialasi
- Tuota asiakkaille ja ylemmälle johdolle automatisoitujen raporttien ja kojelautanäkymien avulla elintärkeää, tarkkaa ja ajan tasalla olevaa liikkeenjohdon tietoa

“ Asta Powerproject Enterprise is really powerful in comparison to some other systems, and it is very scalable so you can grow it as large as required. ”

Brandon Taggart, Resource Planner & Programmer, FM Conway

## 12 Asiat ovat turvassa, keskitetyksi ja yhdessä paikassa

- Edistymä näytetään erillisellä värillä jokaisella edistymisjaksolla. Sinä päätät edistymäjaksojen pituudet: viikkoja, kuukausia jne.
- Tieto kirjatusta edistyksestä tietyllä edistysjaksolla säilytetään, jopa silloin kun tehtävä on valmistunut
- Luo rajaton määrä perusversioita kuvakaappauksena projektista jotta voit verrata kehittyvää projektia mihin tahansa edelliseen versioon
- Perusversiot ovat kopio koko projektista eikä vain kopio keskeisistä tiedoista, joten muutokset keskinäiseen riippuvuuteen tai kalenterin työaikaan voidaan esittää eikä niitä menetetä



“Asta Powerproject provides us with a documented story of how the project is performing and acts as a delay management tool.”  
Kevin Taylor, Senior Contracts Manager, J Breheny

## 13 Rakennusalaakohtaisia kursseja ja asiantuntijatukea

- Koulutuskurssit on suunniteltu erityisesti rakennusalan käytännöllisillä esimerkeillä
- Laajasta kurssivalikoimasta löytyy sopiva kurssi jokaiselle käyttäjälle aloittelijasta kokeneeseen käyttäjään
- Neuvonta on räätälöity rakennusalan asiakkaiden tarpeita varten, omistautunut ryhmä antaa Asta Powerproject tukea puhelimitse, sähköpostitse tai internetissä
- Tarvittaessa asiantuntijakonsultit asiantuntijatukea varten

## 14 Johtavien rakentajien ja monien pienempien yritysten käyttämä

- Yli 80,000 rakennusalan käyttäjää ympäri maailman
- Käytetty joidenkin maailman monimutkaisimpien rakennusprojektien toimittamisessa kuten Euroopan korkeimman rakennuksen London Shard; Jumeirah Park, Dubai; Reichstag, Berliini; Petronas Towers, Malesia; ja Durban kansainvälinen lentokenttä ja kaiken kokoisissa talonrakennusprojekteissa