

vaak foutief overschreven waardoor bestaande gegevens verloren gaan

- er vaak problemen zijn om de opmaak (celranden, kleuren ...) te behouden, waardoor het veel inspanningen vergt om de opmaak van de aangepaste planning terug in orde te brengen.

Een planning maken met behulp van planningsoftware

Wanneer er gebruikgemaakt wordt van projectplanningsoftware, is een planning aanpassen **heel eenvoudig**. Eén van de specifieke kenmerken van deze software is dat de uit te voeren activiteiten in een **logische volgorde** aan elkaar **gekoppeld** worden door hun onderlinge afhankelijkheden te definiëren. Dat is relatief eenvoudig en gebeurt eenmalig bij het opstellen van de projectplanning. Wanneer een activiteit nadien verschuift, zorgen de gedefinieerde koppelingen ervoor dat andere activiteiten correct mee verschuiven. Indien gewenst, kunnen deze afhankelijkheden naderhand eenvoudig gewijzigd worden.

Misschien vind je tijdens de coronaperiode wel wat tijd om te ontdekken wat planningtools voor jou kunnen betekenen.

Wat is de rol van het WTCB?

Het WTCB kan jou hier op de volgende manieren mee helpen:

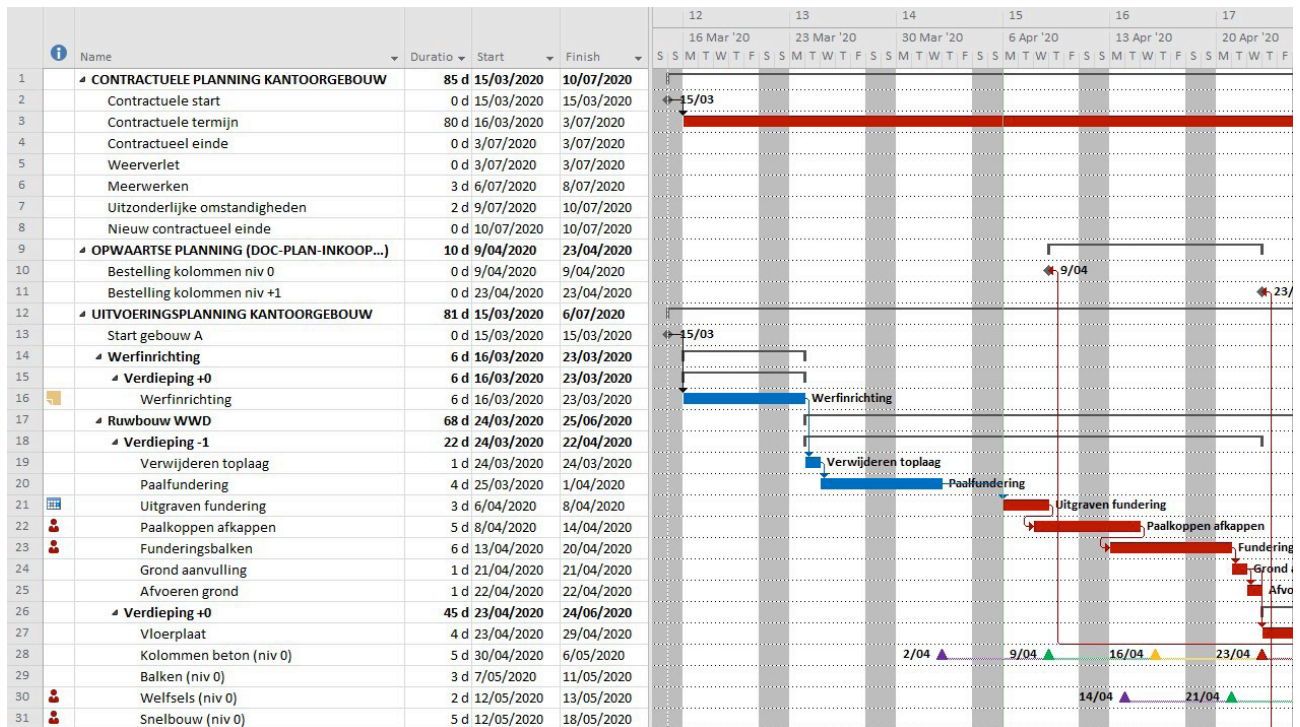
1. er zijn heel wat planningtools op de markt. Het WTCB kan uitleg geven met betrekking tot de verschillende

aandachtspunten bij de keuze van de juiste tool. Neem contact met ons op door te mailen naar gebe@bbri.be

2. MS Project is een veelgebruikte Microsofttoepassing voor het beheren van projectplanningen. Het WTCB werkte een MS-Project-sjabloon uit dat gratis ter beschikking gesteld wordt aan de Belgische bouwbedrijven. Kies zelf in welke mate je dit wil gebruiken: zeer eenvoudig of geavanceerd. Vraag het sjabloon aan door te mailen naar gebe@bbri.be. Om te voldoen aan de behoeften van de bouwsector werden in het sjabloon instellingen aangepast en specifieke onderdelen uitgewerkt, waaronder:

- opgemaakte weergaven (een planning opstellen, goedkeuringen van documenten beheren, besteldatum weergeven, de voortgang ingeven, omzetprognoses maken, de resource-capaciteit in kaart brengen, afdrukken ...)
- rapporten (omzetprognoses ...)
- formules (duurtijden omrekenen naar kalenderdagen, besteldatum berekenen, weeknummers berekenen ...)
- codevelden (om extra informatie aan activiteiten te koppelen)
- eigen tabellen, filters, groepen (structuren)
- ...

C-Tech is een actie van het WTCB met de steun van Innoviris.

2 | Voorbeeld van een planning in MS Project.