

TOELICHTING OP GEBRUIK POWERPOINT BESTAND – LAY-OUT ILS

De Basis van de projectspecifieke ILS Ontwerp & Engineering is het Excel-bestand “ILS Ontwerp & Engineering v1.0”



De standaard lay-out waarin de ILS Ontwerp en Engineering wordt vastgelegd is gemaakt in PowerPoint bestand Met behulp van een koppeling tussen het Excel-bestand en het PowerPoint-bestand worden de rijen zoals zichtbaar in Excel automatisch gefilterd in het PowerPoint.

Uitgangspunten

Voor de juiste werking van de koppeling tussen het Excel en PowerPoint zal er rekening gehouden moeten worden met een aantal uitgangspunten. Wanneer van de volgende uitgangspunten wordt afgeweken zal de koppeling niet meer werken!

- Sla het Excel- en PowerPoint-bestand altijd op in dezelfde map!
- De naam van het Excel-bestand kan niet worden gewijzigd!
- Bij het verplaatsen van de documenten kopieer de hele map!

Koppelingen bijwerken

In de volgende stappen zal worden uitgelegd hoe de PowerPoint bijgewerkt kan worden:

- Open eerst het Excel bestand.
- Vul het Excel-bestand in zoals omschreven in de “Invulinstructie ILS O&E”
- Open vervolgens het PowerPoint bestand
- Er verschijnt een pop-up zoals in figuur 1 hiernaast is afgebeeld. Kies hier voor “Koppelingen bijwerken”
- Hierdoor ontstaat er een live koppeling. Dit betekent dat als er iets in het Excel-bestand wordt gewijzigd dit automatisch is aangepast in het PowerPoint-bestand.



Figuur 1: Koppeling bijwerken

Opslaan als PDF

Om het PowerPoint-bestand om te zetten naar PDF ga je naar:

- Bestand
- Opslaan als
- Kies de locatie waar je het bestand wil opslaan
- Verander bij Opslaan als: “PowerPoint-presentatie” naar “PDF”
- Geef het bestand een projectspecifieke naam
- Kies Opslaan

Lay-out aanpassen

Er wordt hard gewerkt aan een online configuratie. Tot die tijd willen wij iedereen verzoeken om voor de herkenbaarheid altijd gebruik te maken van de print lay-out in het PowerPoint bestand.

Het is hierbij belangrijk zo min mogelijk witte ruimtes te laten in de lay-out. Deze zouden kunnen ontstaan doordat kaarten niet van toepassing zijn op jouw project. Het kan ook voorkomen dat de P-parameters en lege rijen die beschikbaar zijn gesteld in het Excel-bestand niet van toepassing zijn op jouw project. De lay-out wordt door deze projectspecifieke aanpassingen niet automatisch aangepast. Hier zal op het project handmatig geschoven moeten worden met de kaarten. En kaders kleiner gemaakt moeten worden om zo duidelijk mogelijk met zo min mogelijk lege ruimtes de ILS Ontwerp en Engineering beschikbaar te maken op het project.

Eigen koppeling maken

Door het maken van een koppeling van Excel naar PowerPoint is het niet mogelijk om rijen toe te voegen of te verwijderen in Excel. Doe je dit toch, dan zal het bereik van de andere afbeeldingen in het PowerPoint-bestand niet meer overeenkomen. En zullen alle koppelingen opnieuw gemaakt moeten worden.

Dit kan je als volgt doen:

- Kopieer het bereik in Excel wat je wil kopiëren naar PowerPoint.
- Kies voor Plak speciaal, Koppeling plakken, Microsoft Excel-werkblad-object

Let op! Deze koppeling zal alleen werken voor de documenten die je op dit project gebruikt en in deze bestanden hebt aangemaakt. Wil je dit op andere projecten toepassen kopieer dan weer de hele map.