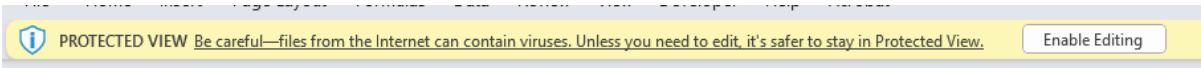


HANDLEIDING

Met deze Excel sheet kan je voor spoor H0 en kleiner stationsnaamborden printen in 4 verschillende formaten. Uiteraard kan je die formaten zelf nog aanpassen, maar ze zijn gebaseerd op de vier gangbare formaten van de NMBS. Meer uitleg hierover vind je in Modelspoormagazine 235. In datzelfde artikel vind je ook alle uitleg over het maken van het bord zelf.

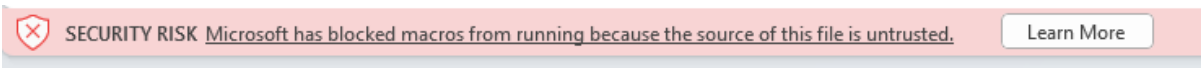
Aangezien in deze file gewerkt wordt met macro's moet je deze wel activeren! Om veiligheidsredenen blokkeert Excel namelijk de macro's.

Als je bij het openen van de file volgende boodschap tegenkomt:

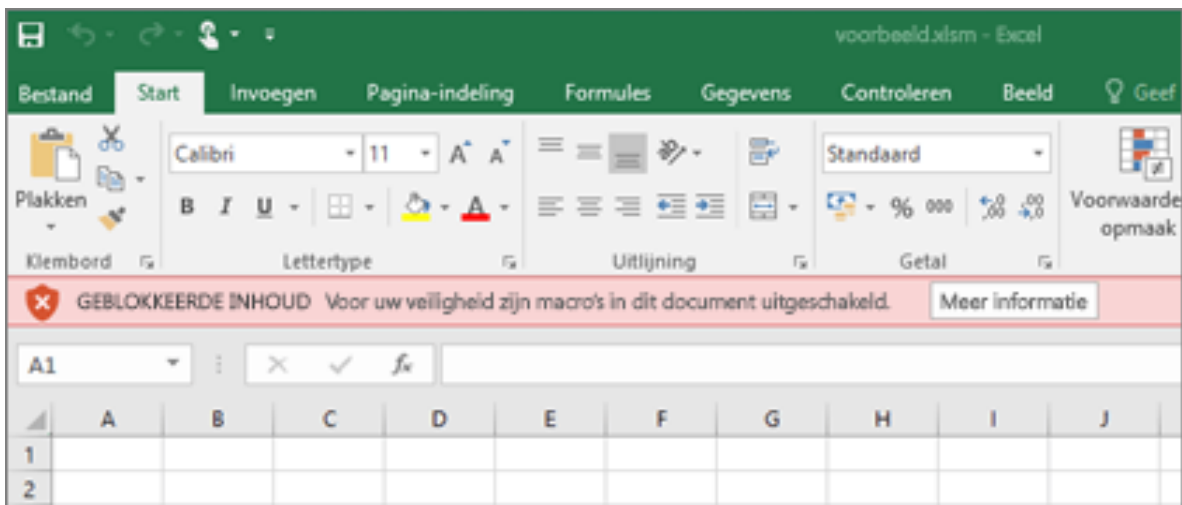


Klik dan op 'Enabel Editing' (of het equivalent in uw taal).

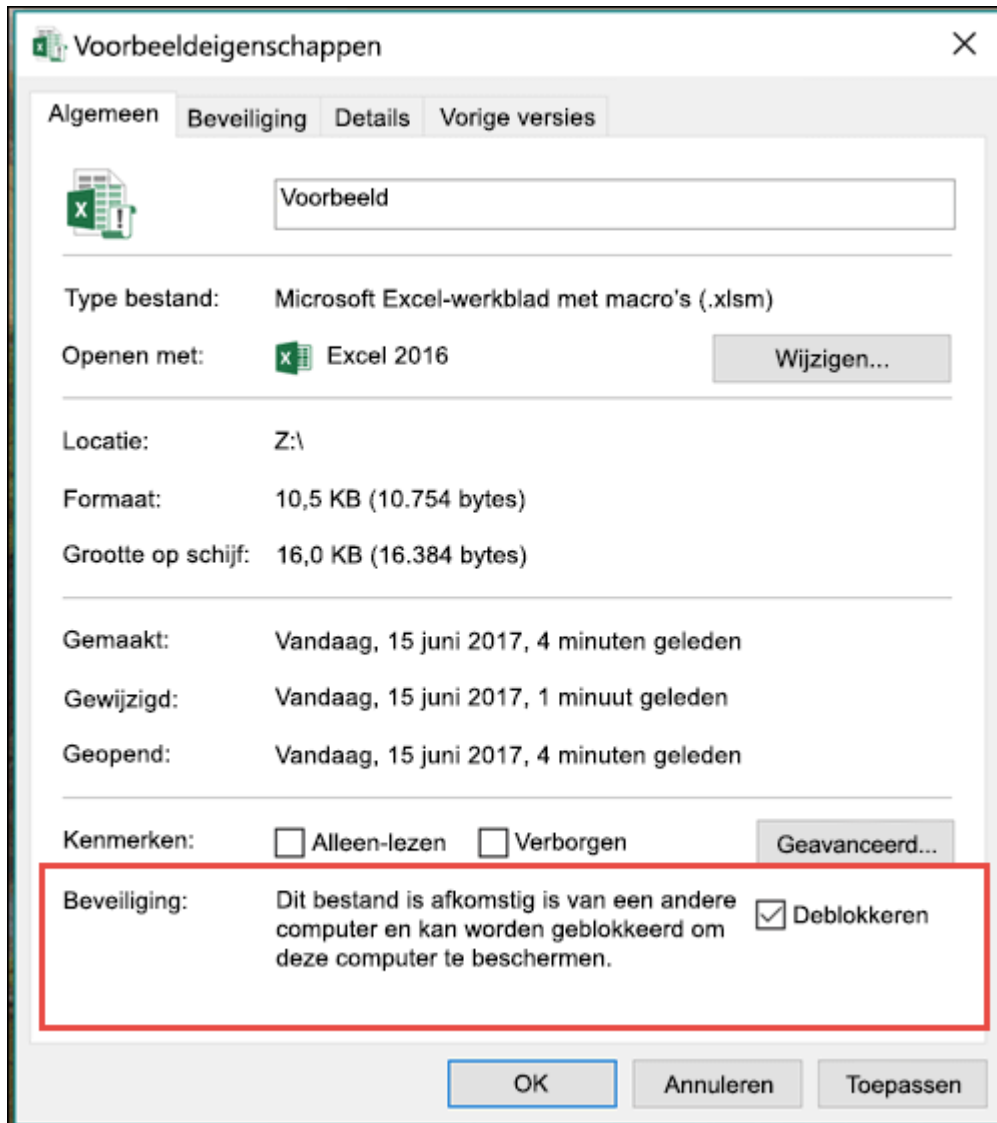
Mogelijk krijg je volgende boodschap:



Of in Nederlands:



Als je macro's wilt inschakelen, moet je het bestand dat je wilt deblokken, hebben opgeslagen op een lokale harde schijf of OneDrive. Open Windows Verkenner en zoek het bestand waarvan je de blokkering wilt opheffen (wellicht in 'Downloads'). Klik met de rechtermuisknop op het bestand en kies 'Eigenschappen' in het contextmenu. Onderaan het tabblad 'Algemeen' zie je een sectie 'Beveiliging'. Schakel het selectievakje 'Deblokkeren' in. En klik 'Toepassen'.

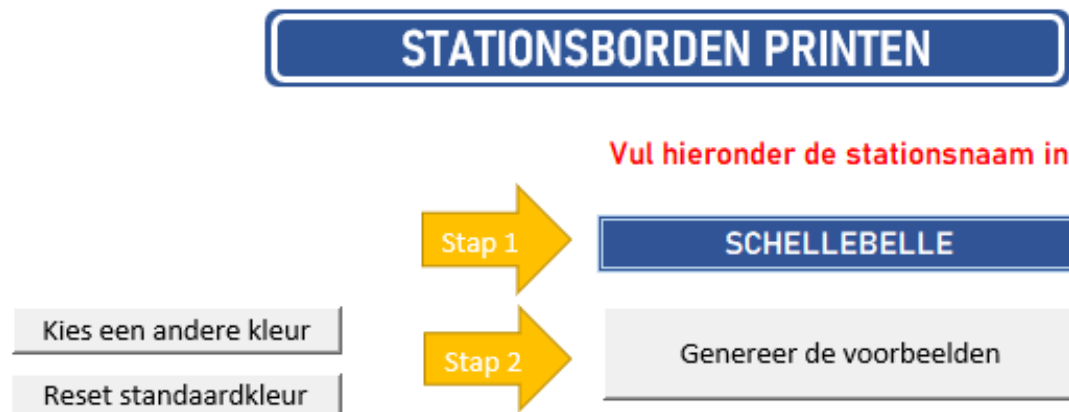


Gelukkig hoeft je dit slechts één maal te doen voor dit bestand.

Doe dit niet voor Excel of Word-bestanden waarvan je de afkomst niet vertrouwt!

Oef, we kunnen aan de slag!

Het eerste tabblad (sheet), welke normaal steeds open staat (naam = HOME) geeft je de mogelijkheid om een naam van een station in te vullen. Uitzonderingen niet te na gesproken werden hiervoor steeds hoofdletters gebruikt, maar je kunt ook kiezen voor een combinatie hoofd- en kleine letters. Je vult deze naam in het blauwe vak in (naast het pijltje 'stap 1' op de afbeelding hieronder). Bijvoorbeeld "SCHELLEBELLE":



Daarna klik je op de knop 'Genereer de voorbeelden' (Stap 2).

Nu kiezen we het geschikte formaat.



Het is duidelijk dat formaat 3 het beste past in dit geval, dus klikken we op de derde knop 'Kies dit formaat'.

We krijgen nu een nieuw tabblad te zien met daarop 16 borden "SCHELLEBELLE" of beter, de door jouw gekozen stationsnaam. Klaar om af te drukken op stevig fotopapier in zo goed mogelijke kwaliteit (want het is piepklein!).

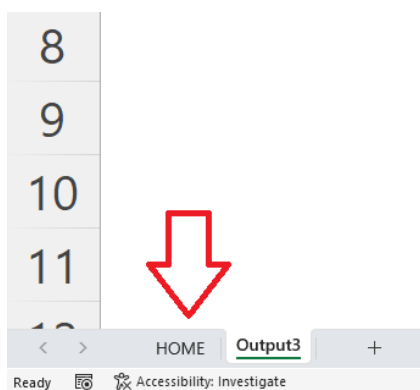
	A	B	C	D	E	F	G
1	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE
2	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE
3	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE
4	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE	SCHELLEBELLE
5							

Dit tabblad staat op 300 % om een duidelijk beeld te geven op het scherm. We printen best op normale grootte, 100 % dus. Sommige printers durven een klein beetje af te wijken en misschien is het dan beter om op 95 of 105 % (of nog een ander percentage) af te printen, naargelang je de afbeeldingen ietsje groter of kleiner wilt. Print dus eerst een proefje en meet de bordjes op.

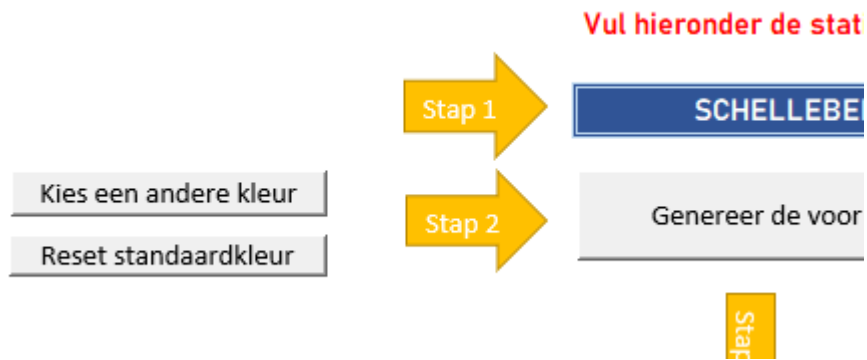
De borden zouden 4 mm hoog moeten zijn, met een lengte van 8,9 15,7 23,9 of 30,8 mm, afhankelijk van het gekozen formaat. Even checken dus! Pas het percentage aan indien nodig.

Voor een andere schaal dan 1/87 moeten we gaan omrekenen. Voor spoor N print je dus af op 54 %. Dat kan je in de instellingen van de printer instellen.

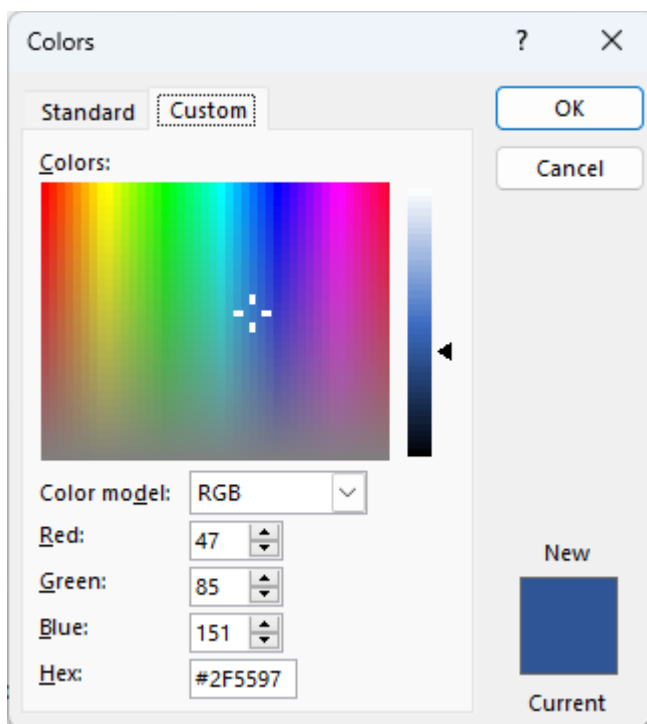
Klik linksonder op de HOME-tab om terug te keren naar het beginscherm en een nieuwe naam in te geven.



Op het eerste tabblad (HOME) kan je eventueel een andere kleur voor de borden kiezen. Je kunt bijvoorbeeld het blauw donkerder of lichter maken.



Klik 'Kies een andere kleur' en wijzig dan de kleur:



De knop 'Reset standaardkleur' op het startscherm keert terug naar het standaard ingestelde blauw.