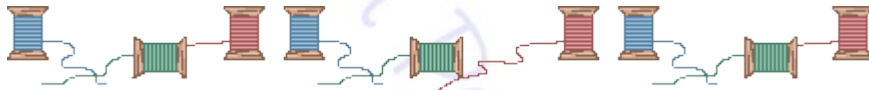


*De hieronder getoonde foto's zijn slechts ter illustratie van de projecten die ik gemaakt heb.  
Geen van deze patronen zijn  
- om diversen redenen, waaronder copyright - beschikbaar voor derden.*

*© Op alle beschrijvingen op deze site rust copyright. Niets op deze pagina mag worden gereproduceerd  
zonder voorafgaande toestemming.*

*below shown pictures are only to illustrate some of my completed projects. None of these patterns are  
- for multiple reasons, including but not limited to copyright - available to third parties.*

*© All descriptions on this site are copyrighted. Nothing on this page may be  
reproduced without prior consent.*

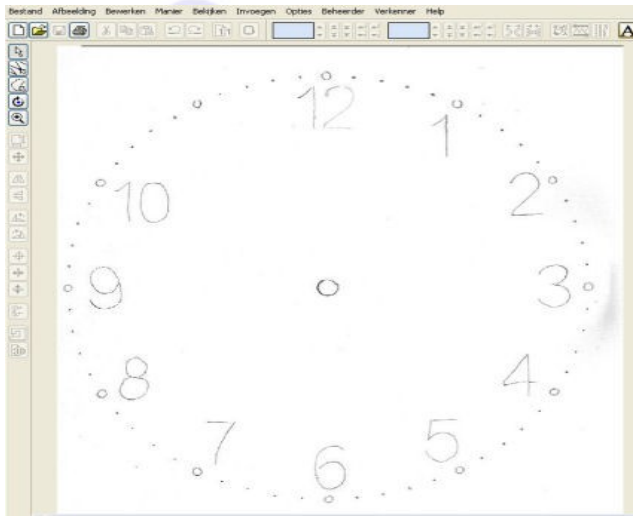


## Het maken van een wijzerplaat voor een 'geborduurde klok' in Embird



with Love

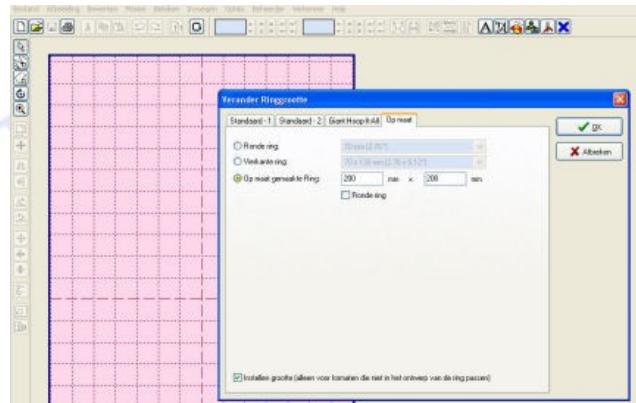
Als u een klok wil gaan 'borduren' is het belangrijk dat de basis, in dit geval de wijzerplaat, goed is. Vanuit deze basis kunt u verder werken. Maar hoe kunt u nu snel en gemakkelijk een goede basis maken. Het programma Embird is daar een handig hulpmiddel voor.



kan de originele wijzerplaat. Let er wel heel goed op dat hij helemaal recht op de scanner ligt. Als de wijzerplaat maar enigszins scheef ligt kan dit later problemen opleveren!

Importeer in de bewerker van Embird een afbeelding (Afbeelding - Open).

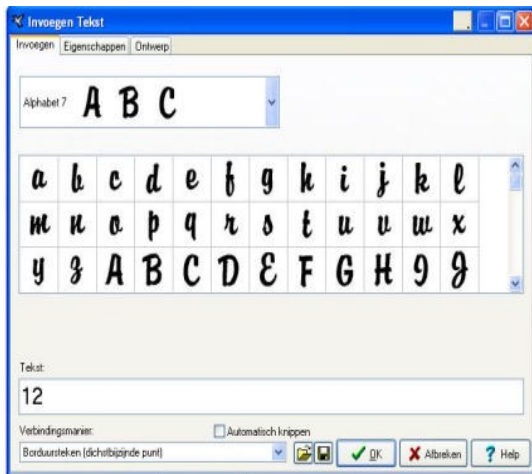
Verander de hoopmaat tot een groot vlak. Het borduurpatroon zal nu veel te groot zijn om hem in één keer te kunnen borduren. Maar het is gemakkelijker om eerst de hele klok te maken en op te slaan. Om deze vervolgens in een later stadium weer te splitsen



Bepaald de grote van de afbeelding. Het formaat moet overeen komen met het formaat van de originele wijzerplaat van de klok.

Nu gaan we de cijfers invoegen.

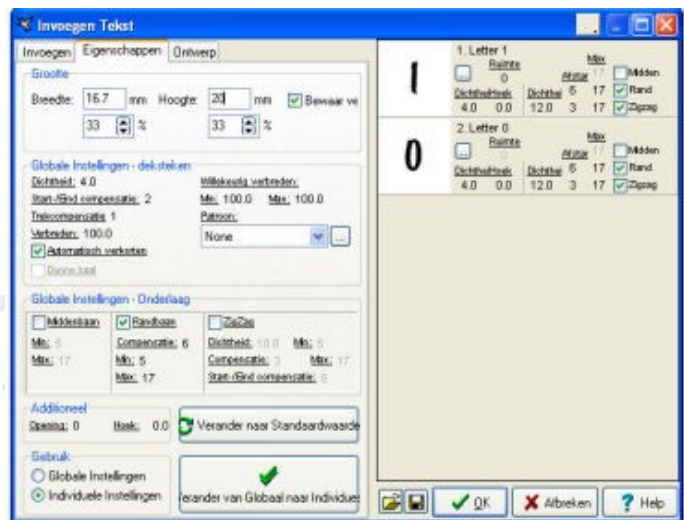




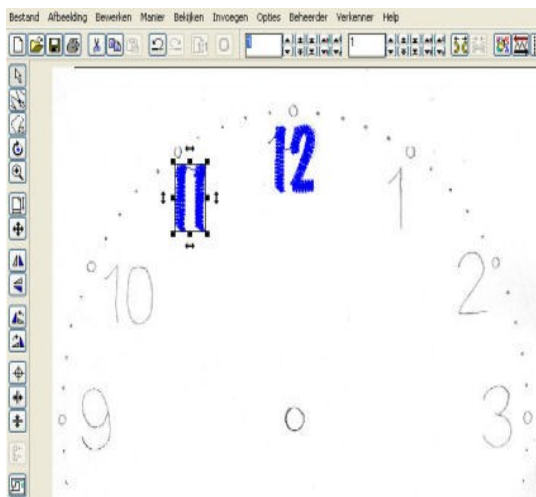
Kies een ABC naar keuze en voeg de cijfers in.

*Embroid beschikt ook over de programma module Font Engine. Deze module kunt u los kopen. Zelf beschik ik niet over dit programma, vandaar dat ik deze methode hanteer!*

Controleer het formaat van de cijfers en pas deze naar wens aan.



Plaats de cijfers op de juiste plaats.



Tip:

De cijfers van de afbeelding vormen een goede ondersteuning om de cijfers op de juiste plaats naar te zetten.

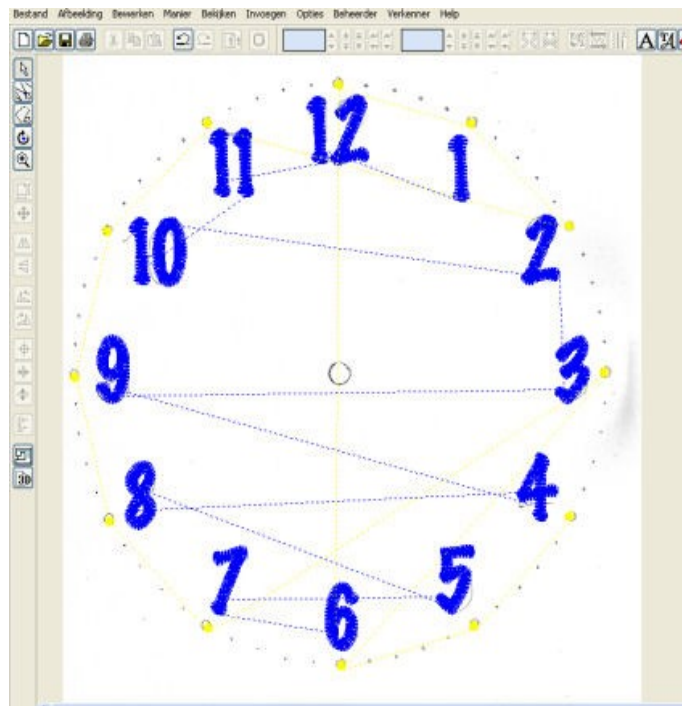
Als alle cijfers op hun plaats staan is de basis van de klok klaar. Haal nu de afbeelding achter de klok vandaan (Afbeelding - Geen), anders kunt u de klok niet opslaan.

Als dit is gebeurd kunt u de klok in de gewenste extentie opslaan.

U kun nu verder met de beschrijving: het maken van een geborduurde klok.

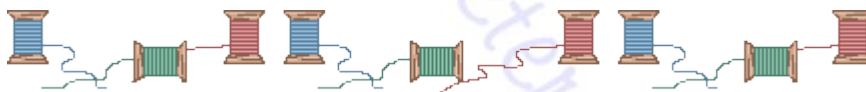
*Tip:*

*De gele punten van de klok zijn gemaakt d.m.v. de 'punttoets' te gebruiken bij de optie 'invvoegen tekst'.*



Veel succes!

© Miriam Peeters



*Ik heb geen enkele commerciële of andere belangen bij het programma Embird.  
De bovenstaande beschrijving is slechts een uitwerking/voorbeeld van enkele van de vele mogelijkheden van het programma.*

\*

*De hierboven getoonde foto's zijn slechts ter illustratie van de projecten die ik gemaakt heb.  
Geen van deze patronen zijn - om diversen redenen, waaronder copyright - beschikbaar voor derden.*

*© Op alle beschrijvingen op deze site rust copyright. Niets op deze pagina mag worden gereproduceerd zonder voorafgaande toestemming.*

*Above shown pictures are only to illustrate some of my completed projects. None of these patterns are - for multiple reasons, including but not limited to copyright - available to third parties.*

*© All descriptions on this site are copyrighted. Nothing on this page may be reproduced without prior consent.*

