<u>Oefening : Filmstrip-Pasen.</u> <u>Ytnas</u>

- Maak een nieuw bestand met volgende eigenschappen.
 - Naam = filmstrip-pasen.
 - \circ Breedte = 1024 pixels
 - \circ Hoogte is = 768 pixels
 - o Resolutie = 300 ppi
 - \circ Modus = RGB
 - \circ Inhoud = wit
 - We zullen eerst de roest-achtergrond maken.
- Stel de voorgrondkleur in op diepbruin (vb: RGB =116-84-47).



• Stel de achtergrondkleur in op donkerbruin , bijna zwart. (vb: RGB = 36-26-14)

(leurkiezer	
Achtergrondkleur:	
	Annuleren
	⊙H: 33 ° OL: 10
	OS: 61 % Oa: 4
	OB: 14 % Ob: 9
	OR: 36 C: 69 %
	G: 26 M: 63 %
0	B: 14 Y: 81 %
	# 241A0E K: 75 %
Alleen webkleuren	

- Ga naar filter \rightarrow rendering \rightarrow wolken. Pas deze filter twee maal toe.
- Ga naar filter \rightarrow structuur \rightarrow korrel.
- o Geef deze waarden in : Intensiteit = 35 Contrast = 40 Type = stippel
 Ga naar filter → verscherpen → onscherp masker. o Geef deze waarden in : Hoeveel = 500% Straal = 10

<u>(We gebruiken deze filter om de structuur iets meer te definiëren. Waardes mogen ook</u> naar eigen smaak worden ingegeven natuurlijk).

Drempel = 30

Ga naar filter → artistiek → droog penseel.

Geef deze w	vaarden in :	penseelgrootte = 0
		Detail = 4
		Structuur = 3
C (11)	• • •	

Ga naar filter → ruis → ruis. o Geef deze waarden in :

Hoeveel = 12% Type = gaussiaans Aanvinken = monochromatisch

- Om het roest effect te vervolledigen gaan we nog één filter toepassen.
- Ga naar filter \rightarrow artistiek \rightarrow ruw pastel.
 - Geef deze waarden in :

lengte lijn = 6 Detail = 12 Structuur = zandsteen Schaal = 150% Relief = 5 Licht = linksonder.

- De achtergrond voor deze oefening is klaar.
- Het ziet er ongeveer zo uit .



- Open nu 4 afbeeldingen die je wilt gaan gebruiken (bv : baby van Anne Geddes). Open ook de afbeelding "filmstrip".
- Sleep de filmstrip naar het roestbestand.

- Pas de grootte van de filmstrip aan, zodat het past in de breedte van het document.
- Neem een foto van (bv: baby) en sleep deze naar het bestand. (*Zorg ervoor dat* je laag filmstrip in het lagenpalet, steeds bovenaan staat).
- Pas de grote van de foto aan tot wat er zichtbaar moet zijn in de filmstrip.





Plaats op de laag van de baby-foto een masker. (icoontje onder lagenpalet)



- Zet de voorgrondkleur op zwart.
- Selecteer penseel met aangepaste grootte en gom weg wat er te veel is aan de baby-foto. Versleep de foto ook indien nodig.

20



Neem een tweede foto en doe juist hetzelfde, tot je de vier foto's in de filmstrip hebt verwerkt.



- Vink het oogje uit bij de laag achtergrond.
- Ga naar laag → verenigen zichtbaar.
- Vink het oogje terug aan.
- Er zijn nu nog twee lagen.
- Selecteer de laag met de filmstrip en versleep die met het verplaatsgereedschap naar het midden van het document.
- Ga naar afbeelding \rightarrow canvas roteren \rightarrow 90° rechtsom of linksom.
- Ga naar filter vervorm → schuin. Plooi lichtjes de lijnen.

17:

Schuin	
	OK Herstellen Standaardinstellingen
Ongedefinieerde	e gebieden: an ierhalen

- Ga terug naar terug afbeelding \rightarrow canvas roteren \rightarrow 90° linksom of rechtsom.
- Met bewerken \rightarrow vrije transformatie kan je de filmstrip wat roteren <u>(schuin</u> plaatsen.). plaats de strip zoals je het zelf graag ziet.
- Plaats op de laag filmstrip het laageffect "slagschaduw". Zet de afstand op bv: 90 pixels en de hoek op 100°. Verander de kleur van het effect naar grijs.

Effecten kan je toevoegen via icoontje onderaan lagenpalet. Selecteer de achtergrondlaag en het gereedschap tekst.

- Typ in Vrolijk Pasen.
 - Font = Arial Black of andere.
 - Size = naar eigen smaak
 - Kleur = zwart
- Geef de laag tekst het effect "schuine kant en reliëf" en een "rand", zwart en 3 pixels. 20
- Plaats de vulling op 0.

0



1

- Klik in de werkbalk op het icoontje
- In het venster die opent kan je een stijl kiezen die je leuk vind.
- Je kan er ook horizontaal of verticaal ingeven. Enz.....

Tekst ve	erdraaien	X
<u>S</u> tijl:	🕄 Samendrukken 🖌 🗸 Geen	OK
Buigen	☆ Boog ○ Boog onder ○ Boog boven	
Vertica	Poort Bollend Schelp omlaag Schelp omlaag	%

- Sla het op als psd bestand en ook als een jpeg bestand.
- Open het jpeg bestand en ga naar afbeelding → canvas vergroten.
- Vink relatief aan en vergroot hoogte en breedte met één centimeter.
- Met het gereedschap toverstaf de witte rand selecteren die rond de foto staat.
- Ctrl-j klikken om een nieuwe laag te maken.
- Zorg ervoor dat de nieuwe laag geselecteerd is en plaats er de stijl houtnerf op. (*je vind dit bij stijlen – in de bibliotheek knopen*).
- Sla op als "filmstrip-pasen".

Succes Ytnas



