Vorm cluster fotolijst effect

http://www.photoshopessentials.com/photo-effects/shape-cluster/



<u>Stap 01</u>

1

Open een nieuw document.

In dit voorbeeld is er een gebruikt van een afbeelding van 1000 x 1000 pixels. Met een resolutie van 72 pixels/inch

Achtergrondkleur wit.

Nieuw				
Naam:	Naamloos-1			ОК
Voorinstelling: Aar	igepast			Annuleren
Grootte:			~	Voorinstelling opslaan
Breedte:	1000	pixels	~	Voorinstelling verwijderen
Hoogte:	1000	pixels	~	
Resolutie:	72	pixels/inch	~	
Kleurmodus:	RGB-kleur 💌	8-bits	~	
Achtergrondinhoud:	Wit		~	Afbeeldingsgrootte:
🉁 Geavanceerd —				2,86 M
Kleurprofiel:	sRGB IEC61966-2.1			
Pixelverhouding:	Vierkante pixels			
			,	

<u>Stap 02</u>

Wijzig binnen photoshop voorkeuren de rastergrote. Kies bewerken, voorkeuren, hulplijnen, rasters en segmenten. Zet de rasterlijn om de 25 pixels, en de onderverdeling op 1.

	Voorkeuren	
	Algemeen	Hulplijnen OK
	Interface	Kleur: Felblauw 🗸
	Bestandsbeheer	
	Prestaties	Stij: Lijnen
	Cursors Transparaptie & kleuropyapg	Simme hulplijnen
	Eenheden & linialen	Kleur: Manenta
	Hulplijnen, raster en segmenten	
	Plug-ins	
	Tekst	Raster
	30	Kleur: Aangepast V Rasterlijn om de: 25 pixels V
		Stijl: Lijnen 🖌 Onderverdelingen: 1
		Lijnkleur: Luchtblauw V Segmenthummers tonen
<u>Stap 03</u>		
Ga naar w	eergave tonen	raster
Gundarw	cerguve, tonen	luster
		3D Weergave Venster Help 🛛 🖬 📶 🕶 66,7 💌 📰 💌 📜
		Instellen proef
		Wer Kleuren proefdrukken Ctrl+Y Afdrukgrootte
		Kleuromvangwaarschuwing Shift+Ctrl+Y
		8 Pixelverhouding
		Opties 32-bits voorvertoning
		Litzoomen Ctrl++
		In venster Ctr/+0
		Werkelijke pixels Ctrl+1
		Afdrukgrootte
		Schermodus
		Scherninodus
		✓ Extrais Ctrl+H
		✓ Linialen Ctrl+R Doelpad Shift+Ctrl+H
		✓ Magnetisch Shift+Ctrl+; Raster Ctrl+'
		Magnetisch Hulplijnen Ctrl+;
		Hulplinen vergrendelen Alt+Chl+
		Hulplinen wissen
		Nieuwe hulplijn
		Notities
		Segmenten vergrendelen
		3D-as
		3D-grondvlak
Stan 04		

<u>Stap 04</u>

Voeg een nieuwe laag toe.

<u>Stap 05</u>

Selecteer met het rechthoekig selectiegereedschap een rechthoek – vierkant, volgens onderstaand voorbeeld.

II	
	╶┥╾┾╺┥╸┾╺┼╸┾╺┥╸┾╺┤╸┾╺┤╸┾╺┥╸┾╺┥╸┾╺┥╸┾╺┥╸┾╺┥╸┾╺┥╸┾╺┥╸┼
Stap 6	
Vul de selectie met zwart.	
	Vullen
	Inhoud
	Gebruik: Zwart
	Aangepast patroon:
	Overvloeien
	Modus: Normaal
	Dekking: 100 %
	Transparantie behouden
Stan 07	
<u>3(ap 07</u>	
Maak de selectie ongedaan	Ux U
<u>Stap 08</u>	

Verdeel het zwarte vlak met behulp van het rechthoekige selectiegereedschap in vlakken. De selectie steeds uitbreiden.





Tevens kan je nu het raster uitschakelen, door het vinkje weg te halen bij tonen raster.

<u>Stap 10</u>

Voeg aan deze laag een slagschaduw toe.

Laagstijl	X
Stijlen	Slagschaduw OK
Opties voor overvloeien: standaard	Overvloeimodus: Vermenigvuldigen
✓ Slagschaduw	Dekking: 60 % Nieuwe stijl
Gloed buiten	Hoek: 120 ° VGlobale belichting gebruiken
Gloed binnen	Afstand: 12 px
Schuine kant en reliëf	Spreiden:
Contour	Grootte: 12 px
Structuur	Kwaliteit
🗌 Satijn	Contours A Dépti-aliased
Kleurbedekking	
Verloopbedekking	Ruisi
Patroonbedekking	Laag neemt slagschaduw uit
🗌 Lijn	Tot standaardwaarden maken Standaardwaarden herstellen

<u>Stap 11</u>

Open nu de foto die u in deze les wilt gebruiken, de foto opent in een nieuw scherm. Via selecteren, alles, kopiëren plakt u hem boven laag 1. Via bewerken transformatie, vrije transformatie de foto zo schalen dat hij binnen het werkstuk past.

<u>Stap 12</u>

Maak nu van de afbeelding een uitknipmasker en klaar is de les.