<u>Blauwdruk1</u>

<u>Stap 1</u>

Open een foto in Photoshop. Je werkt het best met een gebouw met strakke harde randen.



<u>Stap 2</u>

Dupliceer de achtergrondlaag (Ctrl+J), je bekomt "Laag 1".

Layers × Channels Paths	
Eaver 1	<u>^</u>
S Background	۵

Stap 3

We verwijderen al de onnodige details. Ga daarvoor naar Filter > Vervagen > Oppervlak vervagen.

Vanishing Point	Alt+Ctrl+V
Artistic	•
Blur	Average
Brush Strokes	► Blur
Distort	Blur More
Noise	Box Blur
Pixelate	Gaussian Blur
Render	Lens Blur…
Sharpen	Motion Blur
Sketch	Radial Blur
Stylize	Shape Blur
Texture	Smart Blur
Video	Surface Blur
Other	THE OWNER AND A DESCRIPTION

<u>Stap 4</u>

Probeer de instellingen aan te passen aan eigen foto, de randen moeten nog zichtbaar zijn maar de kleine details zouden ongeveer weg moeten zijn.



<u>Stap 5</u>

Laag omzetten naar een lijn tekening : Filter > Stileer > Contrastlijn

Pixelate	
Render	
Sharpen	
Sketch	- COLORIANS
Stylize	Diffuse
Texture	Emboss
Video	Extrude
Other	Find Edges
Digimarc	Glowing Edges
Diginare Digital Eilm Toole	, Solarize
Digitari ilin 100is DictureCode	Tiles
FictureCode	Trace Contour
	Wind

<u>Stap 6</u> Je afbeelding ziet er dan ongeveer zo uit.



<u>Stap 7</u>

Nu hebben we wel de buitenlijnen, maar deze zijn zwart en niet wit zoals we die zouden wensen. Klik gewoon Ctrl+I of ga naar Afbeelding > Aanpassingen > Negatief.

Zet laagmodus op 'Bleken' voor deze laag, door het kiezen van Bleken zijn enkel de lichte delen van de laag zichtbaar, je ziet dus de witte buitenlijnen, de zwarte achtergrond verdwijnt en je ziet de laag eronder er doorheen.



Stap 8

Nieuwe laag toevoegen met blauwe kleur We gebruiken daarvoor een aanpassingslaag 'Volle kleur'.



Stap 9

Als kleur geef je # 3953A4 in. Laag onder laag1 met buitenlijnen plaatsen.



<u>Stap 10</u>

Nu bemerken we dat de buitenlijnen nog niet helemaal wit zijn. Op laag met buitenlijnen klik je gewoon Shift+Ctrl+U of je gaat naar Afbeelding > Aanpassingen> Minder verzadiging.



Blauwdruk van een foto - blz 4

<u>Stap 11</u> En dit is het eindresultaat.

