https://www.youtube.com/watch?v=Gq3FEF5CJuE&list=TL2Iz3XzPnoiMxNTAzMjAxNg

<u>**Inkteffect**</u> – video les



We gebruiken daarvoor : een foto met personage, een penseel; inkt structuren

Show



Bestand \rightarrow Nieuw: Internationaal papier, A4

Voeg je foto toe; Bestand → Plaatsen; maak wat groter, gebruik Vrije Transformatie



Filter \rightarrow Artistiek \rightarrow Droog Penseel: 10 ; 8 ; 1 (instellingen hangen af van eigen afbeelding)



Alles selecteren: Ctrl + A; kopieer (Ctrl + C); Voeg een nieuwe groep toe; aan de groep een laagmasker toevoegen; op het laagmasker: Alt + klik; klik Ctrl + V en plak de foto op het laagmasker



Afbeelding \rightarrow Aanpassingen \rightarrow Curven (Ctrl + M) Zwarte Invoer naar rechts slepen op ongeveer 92; De witte schuiver onderaan sleep je op 174



Klik Ctrl + I om het laagmasker om te keren



Klik de map aan van deze groep (in lagenpalet) en je bekomt onderstaande



Vink de laag met foto uit, die zul je nu niet meer zien





Voeg de afbeelding "ink1" toe en sleep de laag binnen de groep;







zet modus op Vermenigvuldigen; versleep de ink afbeelding tot je tevreden bent met het resultaat; transformeer wat met Ctrl + T; roteer; ...



Voeg afbeelding "ink2" toe op dezelfde manier, binnen de groep; transformeer, roteer; ...



Modus weer op Vermenigvuldigen zetten (wit verdwijnt van de laag)



Dupliceer afbeelding "ink2"; verplaats; transformeer; ...





Nog eens dupliceren; transformeren; roteren; ... tot je een mooie foto bekomen hebt



Zie bekomen resultaat tot hiertoe





Dupliceer de gekleurde foto laag met personage (stond op onzichtbaar); sleep bovenaan in het lagenpalet Zet modus op Vermenigvuldigen;



Voeg een zwart laagmasker toe; neem nu een wit 'ink' penseel en breng terug wat kleur in je werk Eerst die penselen laden! Dekking penseel ongeveer 45 %



Klik hier en daar, waar je de kleur terugwenst







Aanpassingslaag 'Niveaus' toevoegen als bovenste laag in het lagenpalet Onderste schuivers : 31 ; 212 Voor de bovenste schuivers : de middelste op ongeveer 0,70

