## <u>Les14 – Foto's laten overvloeien</u> (les Annetiti)

Voor deze oefening heb je drie foto's nodig – liefst van hetzelfde formaat. Je kan ze altijd bijsnijden. Bekijk we de optiebalk, misschien eerst op wissen klikken vooraleer nieuwe waarden in te geven.

耳-	Breedte: 10 cm	🚅 Hoogte: 15 cm	Resolutie: 7	pixels/inch	Voorste afbeelding	Wissen	Penselen Voori	
	Waarden voor breedte, hoogte en resolutie wissen							

### Stap1 (foto1)

· Open een foto en ga onmiddellijk naar snelmaskermodus

- · Zet de voorgrondkleur op zwart en de achtergrondkleur op wit
- · Selecteer het verloopgereedschap kies lineair verloop
- Selecteer in de optiebalk het verloop van zwart naar transparant

 $\cdot$  Sleep een paar keer van de linkerrand van de foto naar de binnenkant van de foto (niet volledig over de foto slepen). De rand zal er rood uitzien

 $\cdot$  Keer terug naar de standaardmodus. Photoshop heeft een selectie gemaakt. Het is geen gewone selectie!! Neem de optie Bewerken – Kopiëren

#### Stap2 (foto2)

 $\cdot$  Open de tweede foto

 $\cdot$  Maak van de achtergrondlaag een gewone laag = laag0. Opmerking: deze foto wordt de middelste foto

 $\cdot$  Vergroot de canvas (5cm rechts en links) ; dus breedte = 10cm; hoogte = 0cm; relatief aangevinkt = plaats maken voor de twee andere foto's zowel links als rechts toe te voegen

· Plak de gekopieerde foto erin. Je kan altijd uitvegen moest de foto te groot zijn. Zet juist

#### Stap3

 $\cdot$  Open de derde foto

- · Voer de instructies uit zoals bij stap1, verloop van rechts naar links; plak die ook op foto2
- · Plaats op elke foto willekeurige tekst
- · Vergroot de canvas onderaan en typ een tekstje. Werk opslaan.

Hieronder de bewerkte foto – kleuren zijn echter niet zo mooi.



# Mathieu