



<u>2. Uitselecteren van paddenstoel</u>



## <u>1. Inleiding</u>

Voor de te maken lesjes wordt er vaak materialen bij geleverd die u kan halen via de website van Seniorennet door te klikken op de blauwe knop "Link"



U wordt dan doorverwezen naar Google Drive waar u toegang zal krijgen om het materiaal te downloaden.

**Download** deze **afbeelding** en **sla deze op in een nieuw mapje** in uw <u>map initiatie</u> en noem dit **mapje O2. Uitselecteren van paddenstoel**.

Net is belangrijk dat u dit materiaal gaat gebruiken om dat alle instellingen van waarden hierop berekend wordt.

U kan later steeds eigen materialen gebruiken om dit lesje eens opnieuw te maken voor uzelf.

Vooraleer u **een nieuwe les begint** is het een <u>goede gewoonte</u> van **eerst alle gereedschappen** en **paletlocaties** te **herstellen**.

- Ga naar uw PSE
- Activeer het Loepje en in uw balk Gereedschapsoptie windt u rechts een omgekeerd pijltje met 4 lijntjes
- Klik daar op en u krijgt een uitklapvenster
- > Klik dan op **Alle gereedschappen herstellen**.



# 🔆 SeniorenNet

🤄 Best	nd Bewerken Afboelding Verbeteren Laag Selecteren Filter Weergave Venster Help					-
Open	*	Snel	Met instructies	Expert	Maken - De	len +
NEERGEV					Normaal - Déklong:	8 -1
50 Ø						
/ # T /						
WIDZIGEN						
KLEUR						
	- Inst					
	Comer.O     In     In				Geredichap herstellen Alle genedischappen berstellen • Geredichappenter sutomatisch t	onen

## 2. <u>Doel van dit lesje.</u>

In dit lesje gaan we gebruik leren maken van de openen van een bestand, toverstaf, snel selectie omlijnen

## 3. Openen van de afbeelding en bestandsgrootte bekijken

- a. <u>Openen van de foto</u>
  - Ga naar Bestand → openen of sneltoets: CTRL+O → kies het bestand paddenstoel."



Voor we aan de slag gaan, gaan we deze al eens opslaan.
Ga naar Bestand I Opslaan als I Bestandsnaam: LesjeO2 Uitselecteren van paddenstoel+ nickname en Opslaan als: Photoshop (\*PSD,\*PDD)

Bestandsnaam:	Lesje02 Uitselecteren van paddens	toel + jouw nickname		~		
Opslaan als:	Photoshop (*.PSD;*.PDD)					
	Opties voor opslaan	Opslaan: 🗌 Als kopie	Anders: 💟 Miniatuur			
Organise	eren: 🗌 Opnemen in de	🗌 Lagen				
Elements Organizer		Kleur: VICC-profiel: sRGB				
	Samen met origineel opslaan in versieset	IEC61966-2.1				
appen verberger	n		Opslaan	Annuleren		

Lesje 02: Uitselecteren van paddenstoel – Opmaak door Photoshop creaties by Noti – Photoshop elements initiatie

5





## > Klik op opslaan.

## b. <u>Bestandsgrootte bekijken.</u>

➢ Ga naar Afbeelding → Vergroten/verkleinen → afbeeldingsgrootte.
Dan ziet u de waarde van deze afbeelding

Ø Meer inform	natie over:	afbeeldingsgrootte		ОК
Pixelafmetin	gen: 549,3	зк		Annulere
Breedte:	500	pixels 🔻	£	<u>H</u> elp
Hoogte:	375	pixels 🔻	•	
Document	prootte:			
Breedte:	17,64	Centimeters	•	
Hoogte:	13,23	Centimeters	▼ 3	
Resolutie:	72	Pixels/inch	*	
🗹 <u>S</u> tijlen scha	len			
<b>⊠</b> Verho <u>u</u> ding	en behoude	en		
Mieuw <u>e</u> bee	Idpixels ber	rekenen		

> Bij documentgrootte kan u door het kleine gwarte pijltje rechts aan te klikken de waarden in cm, procent, inches, millimeters, punten, Pica's of kolommen zetten.

	Afbeeldingsgrootte	*
	Heer informatie over: afbeeldingsgrootte	ок
	Pixelafmetingen: 549,3K	Annuleren
	Breedte: 500 pixels - o	Help
	Hoogte: 375 pixels +	
	Documentgrootte:	
	Breedte: 6,944 Inches	
	Hoogte: 5,208 Procent Inches	
	Resolutie: 72 Milmeters	
	Punten Pica's Kolommen	
5	Verhoudingen behouden	
	Mieuwg beeldpixels berekenen	
	Bicubisch (meest geschikt voor vloeiende verkopen) 🔻	
j		
Bii het <b>wii</b> n	<b>iaen van de waarden</b> dan is het bete	pr. dat. 2001, hier." Stillen, schaler
an "John	dingan bahaudar" agnaquintt stage	
Anders beka	omt u een onnatuurlijke afbeelding?	

Voorlopig hoeven we niets aan te wijzigen, klik dus op **annuleren** 



## SeniorenNet

- 4. <u>Uitselecteren van de paddenstoel en maken van een kaartje</u>
  - a. Ontgrendelen van de achtergrondlaag
    - Als u nu kijkt naar u lagenpalet ziet u dat er achter de naam Achtergrond een slotje staat.



Bit betekend dat deze laag gesloten is en dat we er niet kunnen op werken. Boor **dubbel te klikken op achtergrondlaag** krijgt u een **venster "nieuwe laag**"

10	90
2	👁 🕴 🎆 Achtergrand 🖄
0	
1	
	101
Nieuwe laag	×
0 Naam: Laag 0 O	K
3 Vorige laag gebruiken voor uitknipmasker Annu	leren
4 Kleur: Geen 🔻	
5 Modus: Normaal ▼ Dekking: 100 ▼ %	
0	
	N IN C
Ď	

> Bij naam gaan we de naam wijzigen naar **Reserve** 

vieuwe la	ay	
Naam:	Reserve	ок
	Vorige laag gebruiken voor uitknipmasker	Annulere
Kleur:	Geen 🔻	
Modus:	Normaal 🔻 Dekking: 100 👻 %	



Nu ziet u in lagenpalet dat het slotje weg is en de naam gewijzigd is naar Reserve.



## b. <u>Dupliceren</u>

We gaan onze laag "reserve" dupliceren.

U kan dit doen door gebruik te maken van de **sneltoets** CTRL+J of *Laag*  $\rightarrow$  *nieuw*  $\rightarrow$  *Laag uit kopiëren* 

Dit om de originele foto zo te laten bij fouten dat u opnieuw kan beginnen.

➢ Geef de laag een <u>passende naam</u>, dubbelklikken op lagenmasker en geef als naam paddenstoel → enteren.





Klik op het oogje voor de laag 'reserve', die laag is nu ongichtbaar en kan niet gebruikt worden.



- c. <u>Opslaan</u>
  - Sta je werkje nog eens op.
     Bestand Opslaan.
- d. Gereedschapset "Toverstaf".
  - Selecteer het Gereedschapset Toverstaf, vind u dit tooltje niet direct terug klik dan eens op snel selecteren.

Onderaan in Gereedschapsoptie ziet u binnen deze tools, verschillende tools







Welke tools zitten hieronder:



Tijdens deze lessenreeks bekijken we al deze tools.

## 🕨 <u>We gaan nu aan de slag met Toverstaf</u>

Activeer de tool toverstaf



Met de toverstaf kan u bepaalde delen van een afbeelding selecteren op basis van kleurovereenkomst tussen de aangrengende pixels. Dit is een handig gereedschap om een gebied in één kleur te selecteren. Neem u een lage tolerantie selecteert u weinig kleuren die gelijken op de pixel waarop u klikt.

Neemt u een hoge tolerantie selecteert u een groter kleurenbereik.

**Anti-alias:** Hiermee maakt u een selectie met vloeiende randen.

## Clangrenzend:

Hiermee selecteert u alle aangrenzende gebieden waarin dezelfde kleuren worden gebruikt.

## Monster nemen:

Hiermee selecteer je kleuren waarin gebruik wordt gemaakt van gegevens van alle zichtbare lagen, anders worden alleen kleuren in de actieve laag door de toverstaf geselecteerd.

## 4 knopjes

Het **eerste knopje** staat voor een **nieuwe selectie**, hiermee start je het best. Het **tweede knopje** is **toevoegen aan selectie**, wilt u nog wat extra gebieden bij selecteren met de toverstaf, klik dan op deze knop Het **derde knopjes** is **verwijderen uit selectie,** hiermee gaat u delen die





geselecteerd zijn, door daar op te klikken verwijderen.

Het **vierde knopje** is **doorsnede maken met selectie**, om een deel uit de selectie te halen

- <u>We gaan nu onze tool instellen:</u>
- Klik op eerste knopje nieuwe selectie
- Zet de tolerantie op 90
- Zet enkel een vinkje bij Anti-aliasing



Klik met de toverstaf op een rode bol van de paddenstoel.
Deze is nu volledig geselecteerd, maar niet de witte stippen, nog enkele rode delen van het hoedje moeten we bij selecteren.



- <u>We gaan nu aan de slag met snelle selectie</u>
  - Cctiveer nu de tool Snelle selectie
  - Klik op de tweede knop → toevoegen
  - Zet de grootte van dit penseel op 13 px.
  - Ga met dit penseel over de volledige bol van de paddenstoelen, zodat de witte stippen ook in de selectie staan.
     Goed ingoomen, door te klikken op vergrootglas







<u>Teveel geselecteerd</u>, klik dan op de derde knop, verwijderen.
 Ga met het penseel langs de delen die teveel zijn gedaan.

## e. <u>Paddenstoelhoedjes apart zetten</u>

We willen ons paddenstoelhoedje uit ons kaartje laten komen en zetten deze op een aparte laag.

<u>Gemakkelijkste manier:</u>

Met de **sneltoets: CTRL+J**, dan hebt u een nieuwe laag met enkel de geselecteerde paddenstoelhoedje

<u>Andere manier:</u>

(Ga naar Bewerken → kopiëren (CTRL+C), dan naar Bewerken → Plakken (CTRL+V)

Klik nu ook het **oogje uit van de laag "paddenstoel**" en u **ziet de hoedjes** op een **aparte laag staan**.

Zorg dat alle delen geselecteerd zijn, ziet u nog lege plaatsen, verwijder de laag van het hoedje, ga terug naar laag paddenstoel en werk de selectie bij met snelle selectie  $\rightarrow$  toevoegen. Zorg wel dat oogje van deze laag weer open is.







> Geef je bekomen laag de naam paddenstoelhoedje.



- ➢ Sla het werkje nog eens op. Bestand → opslaan.
- > Open opnieuw het oogje van de laag paddenstoel.
- f. <u>Nieuwe laag maken</u>
  - > Activeer de laag paddenstoelen.
  - We gaan een nieuwe laag daarboven plaatsen.
    In het lagenpalet (bovenaan) giet u enkele knopjes, klik op het eerste en u gaat gien dat er boven de laag paddenstoel een nieuwe laag komt.



Verander de naam laag 1 naar Omlijning Dubbelklik op naam laag 1 en noem deze omlijning..

0	C	paddenstoelhoedje
۲		Omlijning
0	C	paddenstoel
æ	Ð	Reserve

 $\triangleright$ 





## g. <u>Maken van de omlijning</u>

We kiezen nu eerst een **voorgrondkleur** en een **achtergrondkleur.** 

Standaard staat de voorgrondkleur op zwart en achtergrondkleur op wit.



Om de voorgrondkleur te veranderen klik je met het **pipet** een kleur aan in **stalenpalet**.

Om de achtergrondkleur te veranderen klik je met het pipet+ ctrl-toets ingedrukt op een kleur in het stalenpalet.

- Klik u op het gwarte vierkantje → krijgt u de kleurkieger te zien.
   Je kiest een kleur door op de kleurenbalk te klikken en ok
   U kan ook de waarden ingeven naast R(ood); G(roen), B(lauw)
   Ofwel de waarde intypen naast #
- Let voorgrondkleur op #b8b2b6



- > Activeer de laag Paddenstoel
- Ga naar Selecteren alles of gebruik de sneltoets CTRL+A



- Ga nu naar de laag omlijnen.
  We gaan deze laag een omlijning geven van 70 px in deze grijsblauwe kleur.
- Ga naar Bewerken → Selectie omlijnen → Breedte: 70 px kleur:
   #b8b2b6 → O Binnen → Modus: normaal → Dekking: 100% → ok













5. <u>Opslaan en klaarmaken voor vergenden naar de mailgroep.</u>

#### a. <u>Naam:</u>

- Sta het werkje nog eens op. Ga naar Bestand → Opslaan.
- We gaan steeds op al onze werkjes onze naam vermelden.
  - Plaats bovenaan een nieuwe laag en noem deze naam.
  - Ga naar de Gereedschapset en kies het Tekstgereedschap → aangegeven met T
  - Klik nu met uw muisknop op uw werkdocument en typ uw (nick)naam.
- Sla u werkje nog eens op → bestand → opslaan of sneltoets: CTRL+S

## b. <u>Het bestand nu opslaan als JPG</u>

- ➤ We gaan naar Bestand → Opslaan als (pas op! Nu niet Opslaan kiezen!)
- Bij bestandsnaam behouden we de al gegeven naam en bij Opslaan als wijzigen we naar JPEG
- > Klik dan op Opslaan
- > Is de waarde **onder de 150 kb** klik op **ok**
- 🕨 Is nu opgeslaan als JPG

#### c. <u>Net bestand doorsturen naar mailgroep initiatie</u>

- Ga naar de website van Seniorennet.be <u>https://www.seniorennet.be/Pages/Mailgroepen/mailgroepen.php</u>
- Uw nickname en login is reeds ingevuld of moet u nog invullen met de gekregen gegevens bij inschrijving.
- > Klik op inloggen
- > U komt op controlepaneel
- Klik op Bericht versturen naar mailgroep "Photoshop Elements initiatie"
- > We gaan nu ons document invullen.
  - Bij titel vult u in: Lesje 2 + uw nickname
  - Op de middenblad kan u eventueel nog <u>een melding of vraag stellen.</u>
  - Uw codes zijn al reeds ingevuld, dit deden we al bij " Info code vastzetten en info PSE nummer OO van de les!
  - Klik nu op de knop bladeren aan.
    - Ga op zoek naar jouw mapje waar u lesje 2 hebt opgeslagen.
    - Kies het lesje 2 met jouw nickname. Jpg
    - Dubbelklikken op Jpg-bestand en deze wordt dan in uw bestand ingeladen.
       Dit ziet u dat uw bestandsnaam daar nu verschijnt.





- Klik dan op Bericht verzenden 1 keer klikken.
- Nu is uw werkje verzonden naar de groep.
- Wacht om te starten met lesje 3 na een positieve feedback van één van de verbeteraars.
- Bij aanpassingen opent u uw PSE en pas de meldingen aan.
   Sta deze op onder een andere naam bv. Lesje 2 + uw nickname + verbetering O1, zowel uw PSE als uw JPEG.
- Verstuur opnieuw in de groep en in uw titelbalk vermeld u dan Lesje 2 + uw nickname + verbetering O1

## <u>Resultaat van het lesje:</u>

