



Teksteffect



 Open een nieuw leeg bestand. Typ naam: Kids Lesje 150. Amerikaans Papier.

Naam:	KIDS lesje 150			ОК
Document <u>t</u> ype:	Amerikaans papier		•	Annuleren
Grootte:	Letter		•	Voorinstelling opslaan
Breedte:	8,5	Inches	*	Voorinstelling verwijderen.
Hoogte:	11	Inches	-	
Resolutie:	300	Pixels/inch	•	Afbaaldingsgraatta
Kleurmodus:	RGB-kleur		•	24,1M
Achtergrondinhoud:	Wit		*	

2. Ga naar Bewerken → Opvullaag en kies Zwarte kleur.





- 3. Kies het gereedschap Tekst Kies Lettertype Arial Bold 100 pt witte kleur. Typ de tekst KIDS.
- 4. Selecteer de tekst en achtergrondlaag en lijn deze zowel Verticaal als Horizontaal uit.

	10	15	20	25 *	Nor	maal		- Dekking:	100% -
	2				0	î.	Т		
					0	3		Achtergrond	×2
	KID	S							
2.5% Doc: 24,1M/511,8K	<u>></u> 4			F					
/erplaatsen	Rangschikken	Uitlijnen		Ø -≣(~ i					
Automatische selectie van laag	Ph.	Boven	📙 Link	s 🗄					
Selectiekader tonen		Gecentreer	d 🖁 Mida	len 🚊					
Markering tonen bij aanwijzing		Onder	📙 Recl	nts 📥					

5. Selecteer de KIDS-tekstlaag in het deelvenster Lagen en druk CTRL+E (Windows) of Command+E (MacOS) op het toetsenbord om de KIDS-tekstlaag samen te voegen met de achtergrondlaag.







6. Selecteer de nieuwe samengevoegde achtergrondlaag.
Ga naar Filter → Vervagen → Gaussiaans vervagen → Straal 1,5.
U kan ook experimenteren met een waarde die iets hoger of lager is, afhankelijk van voorkeur en smaak.



7. Ga naar Filter → Stileren → Solarisatie.

Het filter Solarisatie heeft geen opties om in te stellen, maar converteert de zwarte letters automatisch in een omtrek van de tekst en combineert de positieve en negatieve delen van een afbeelding. Daarom was vervaging nodig. Door onscherpte werd een deel van het wit buiten de randen van de tekst gedrukt, wat resulteerde in meer contouren rond de tekst na gebruik van het Solarisatie-filter. Zonder de vervaging, zou er niet genoeg tekst omlijnd zijn geweest toen het solarisatie- filter werd gebruikt.







8. Ga naar Verbeteren → Kleur aanpassen → Kleurtoon/Verzadiging met volgende waarden.

		×
Ø Meer info	ormatie over: kleurtoon/verzadiging	OK
Origine	el 🔹 Kleurtoon: 0	Help
Doc: 24,1M/24,1M > + Monster: Alle lage	Verzadiging: 75	
t		Vull <u>e</u> n met kleur Voorverton <u>i</u> ng

9. Ga naar Filter → Vervormen → Poolcoördinaten → Polair naar rechthoek.

Poolcoördinaten	
	ОК
	Annuleren
25 (B)	
- + 6,3% ~	
🔿 Rechthoekig naar polair	
Polair naar rechthoekig	







10. Kies Afbeelding \rightarrow Roteren \rightarrow 90°Rechtsom



11. Kies dan Filter → Stileren → Wind → Dialoogvenster: Wind - Kies: Van Links
 Druk op OK

Druk twee keer op CTRL+F

Vind		
		ОК
	- A	Annuleren
	stat (
- + 6,3% 🗸		
Methode		
Methode Wind Storm Verspreid		







12. Kies Afbeelding → Roteren → 90° Linksom.
13.Ga naar Filter → Vervormen → Poolcoördinaten → Rechthoekig naar Polair.



14. Kies gereedschap Bijsnijden . Selecteer de tekst en bijsnijden.

5 11 0 12 5		Ð \$ ✓ S	
12.5% Doc	: 24,1M/2,25M > 4		×.
Uitsnijden		Suggesties voor uits	inijden 🛛 🖓 📲 🗸
	Aangepast : 1000 px] ⇄ H: 625 px		1006

15.Werk af naar keuze.

Vergeet je naam niet Sla op als PSD: max. 800 px aan langste zijde Sla op als JPEG: max. 150 kb





Het teksteffect omkeren



1. Een variant op de vorige oefening. Doe dezelfde stappen tot en met stap 10



2. Kies Afbeelding Roteren \rightarrow 90° Links.







3. Ga naar Filter → Stileren → Wind. Kies vervolgens: Van Links. Druk OK Druk twee keer op CTRL+F





4. Kies Afbeelding \rightarrow Roteren \rightarrow 90° Rechtsom





5. Ga naar Filter \rightarrow Vervormen \rightarrow Poolcoördinaten \rightarrow Rechthoek tot polair.



6. Kies gereedschap Bijsnijden . Selecteer de tekst en bijsnijden.

MIDQ	
MDS	

Werk af naar keuze.
 Vergeet je naam niet
 Sla op als PSD: max. 800 px aan langste zijde
 Sla op als JPEG: max. 150 kb

Veel plezier ermee

NOTI