

LUTs gebruiken om kleur in een foto te corrigeren of aan te passen.

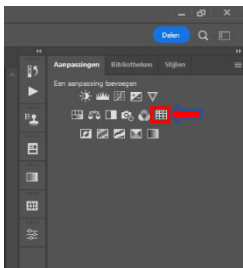
Wat zijn LUTs eigenlijk?

Vaak wordt er gesproken over LUTs om de kleur van een foto of video aan te passen. LUTs staat voor Lookup Tabellen. Je kunt ze gebruiken om de kleur van een foto of video te corrigeren. Daarmee heb je een consistente look over je gehele foto foto's of video en kan je daarmee een andere uitstraling creëren. Een LUT zorgt voor een eigen herkenbare look die voor jouw persoonlijk of kijker herkenbaar is.

Er bestaan 2 soorten LUTs: creatieve LUTs en corrigerende LUTs. Met creatieve LUTs kan je echter allerlei effecten toepassen op jouw foto of video. Daardoor krijg je een hele persoonlijke uitstraling, die wat zegt over jou als fotograaf/videograaf. Corrigerende LUTs kan je gebruiken om beeldfouten in jouw materiaal te corrigeren.

Stappenplan:

- Open een afbeelding in Photoshop als nieuwe laag;
- Maak een kopie van deze laag (CTRL+J);
- Kies voor: "maak een nieuwe aanpassinglaag voor kleur opzoeken" (zie hieronder);



Of kies menu afbeeldingen – aanpassingen – kleuropzoeken;

Standaard zitten er een aantal kleurprofielen in het onderdeel "3D opzoektabelbestand"

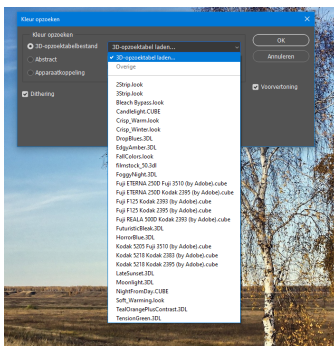
Geen LUTs, via Google kan je ze vinden.

<https://fixthephoto.com/nl/photoshop-luts>

<https://www.freepresets.com/product-category/free-luts-color-lookup-table/>

<https://www.thelutbay.com>

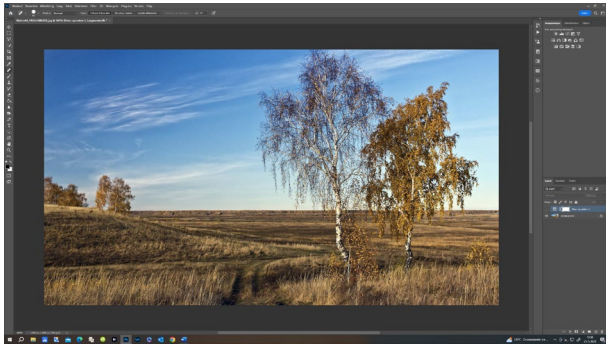
Kies: 3D opzoektabel laden;



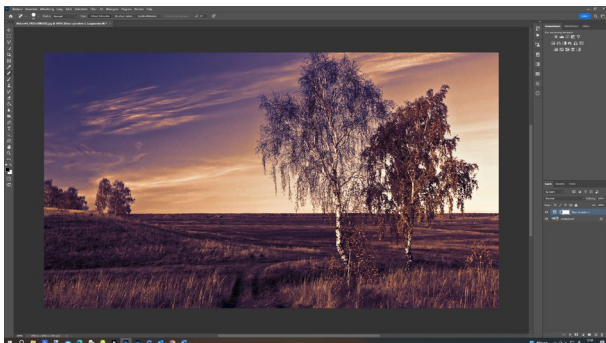
Maak een keuze uit de aanwezige kleurtabellen of ga op zoek naar de map waar jij jouw FREE LUTs hebt opgeslagen.

Kies een kleurtabel (LUTs hebben als bestandsnaam ---.CUBE)

Originele foto



Met standaard kleurprofiel "LateSunset.3DL"



In onderstaande voorbeeld is een kleurtabel gebruikt uit het assortiment van THELUTBAY, TRUE BLACK, THRU BLACK3.

