

Table of Contents

NID Aufgabe 05: Animiertes Gif 3

NID Aufgabe 05: Animiertes Gif

Erstellen Sie ein *Animiertes Gif*¹⁾ in den Pixelgrößen $\pm 768 \times \pm 1024$ px (Breite x Höhe). Das *Animierte Gif* soll dabei aus 12 einzelnen Fotografien Ihres Kabel-Plakates ([NID 04](#)) bestehen – also aus 12 Frames. In jedem Bild soll sich dabei die Position des schwarzen Kabels verändern, sodass in der Aneinanderreihung der Bilder eine Animation entsteht. Es macht Sinn die verschiedenen Bilder von einem Stativ aus zu fotografieren und die Position von Kamera und Plakat nicht zu verändern. Wenn dies nicht möglich ist können Sie in Photoshop die 12 Bilder manuell verzerren und auf vorher festgelegte Hilfslinien ausrichten. Außerdem macht es Sinn mit Einstellungsebenen zu spielen um etwa die Helligkeit aller Ebenen zu optimieren. Siehe untere Screenshots.

 `<hi #fff200>=></hi>` 

Jeder Frame muss genau 0,5 Sekunden lang eingeblendet sein. Die Animation soll endlos sein. Achten Sie deswegen darauf, das die Position des Kabels im letzten Frame sich der des ersten Frames annähern sollte. Teilen Sie Ihr animiertes Gif via Mattermost und laden Sie es in Ihren Sciebo Namens Ordner.



1)

<https://helpx.adobe.com/de/photoshop/how-to/make-animated-gif.html>

From:

<https://www.hardmood.info/> - **hardmood.info**

Permanent link:

https://www.hardmood.info/doku.php/nid_task_05?rev=1605714976

Last update: **2024/06/28 19:08**

