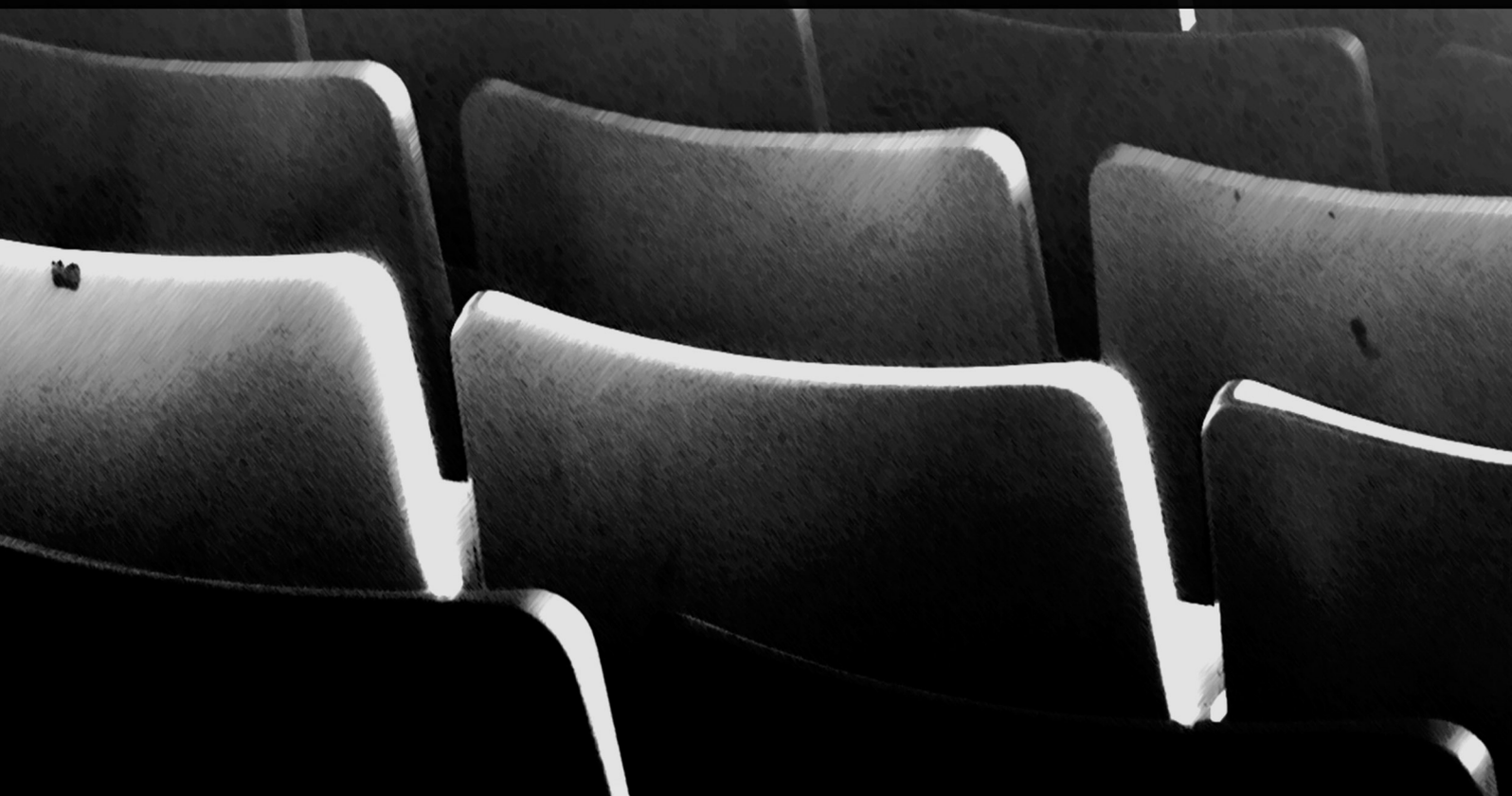


STORYTELLING MIT SOGWIRKUNG

**AUDIOGRAMM  
MIT CANVA  
UMSETZEN  
ANLEITUNG**

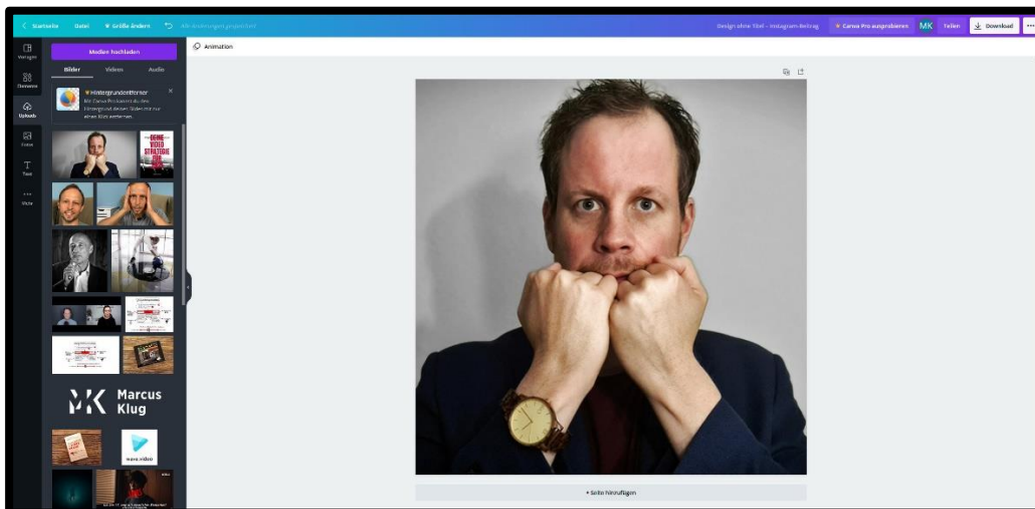
*Von Marcus Klug*



## Audiogramm mit Canva erstellen

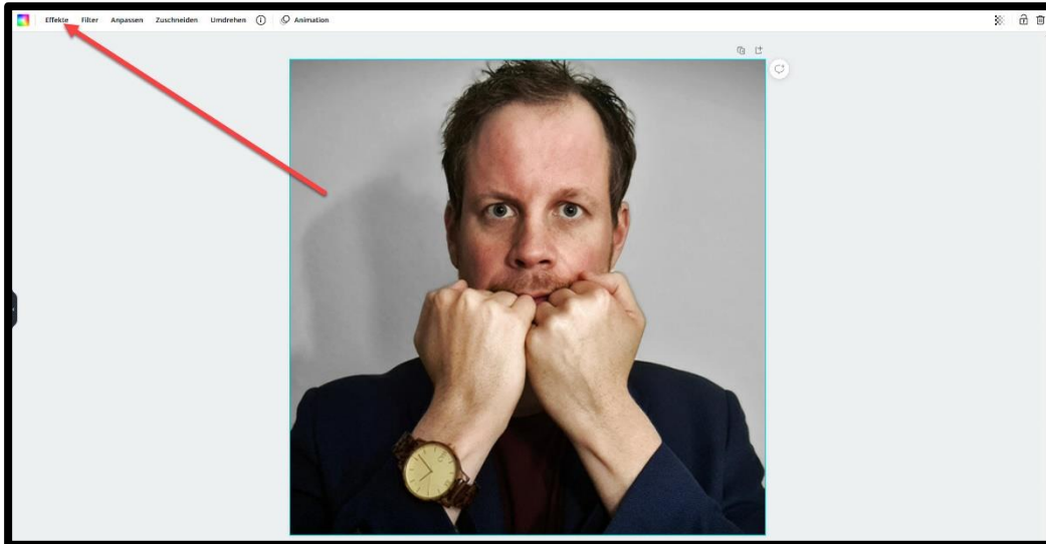
**Wie kannst du mit Canva ein visuell ansprechendes Audiogramm erstellen?**

1. Solltest du noch kein Konto auf Canva für dich erstellt haben, dann beginne mit diesem Schritt. Gehe auf <https://www.canva.com>. Du brauchst die Pro-Version, die du 30 Tage testen kannst.
2. Als Vorlage für dein Audiogramm nutzen wir ein Instagram Post. Dafür gehst du einfach oben in Canva unter dem Menüpunkt „Vorlagen“ auf „Instagram Post“. Denn das Format für ein Audiogramm deckt sich mit der Größe eines Instagram Posts: 1080 mal 1080 Pixel.
3. Nun wählst du den Punkt „Instagram Post erstellen (leer)“.
4. Als Nächstes lädst du ein Foto von dir selbst oder ein anderes Bild hoch, was du als visuellen Aufhänger für dein Audiogramm verwenden willst. Dafür gehst du in der linken Menüleiste in Canva auf „Uploads“ und dann auf „Medien hochladen“ → „Gerät“.



**Hier mal ein Beispiel von mir dazu. Ich möchte jetzt eine Collage erstellen und den Bildhintergrund mit dem Schatten in meinem Foto rausnehmen. Wie funktioniert das mit Canva?**

## Storytelling mit Sogwirkung: Tutorial

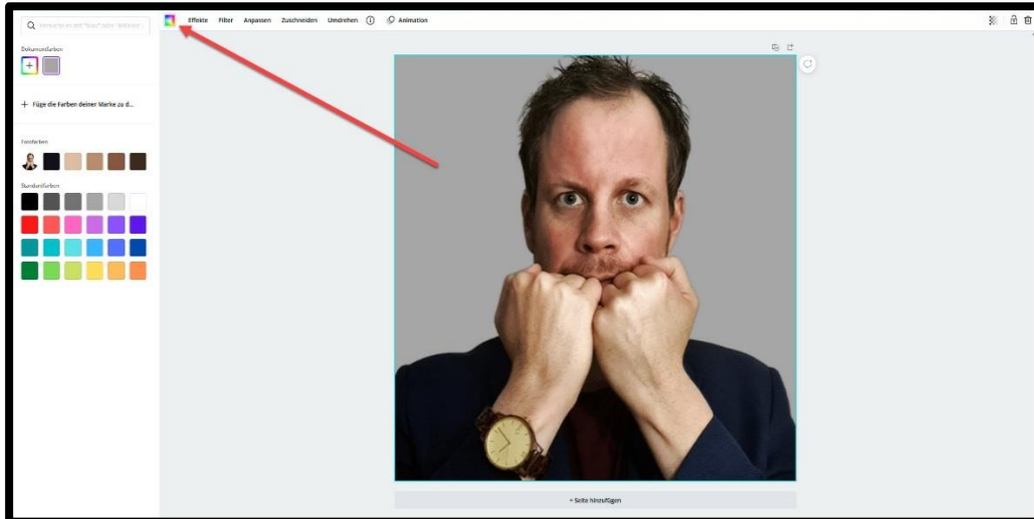


5. Wenn du nun auf dein Foto klickst, siehst du oben links in der Menüleiste von Canva den Punkt „Effekte“. Hier klickst du drauf und dann auf „Hintergrundentferner“. Aber Achtung: Diesen Effekt kannst du nur in der Pro-Version von Canva nutzen, die du 30 Tage testen und jederzeit monatlich kündigen kannst!

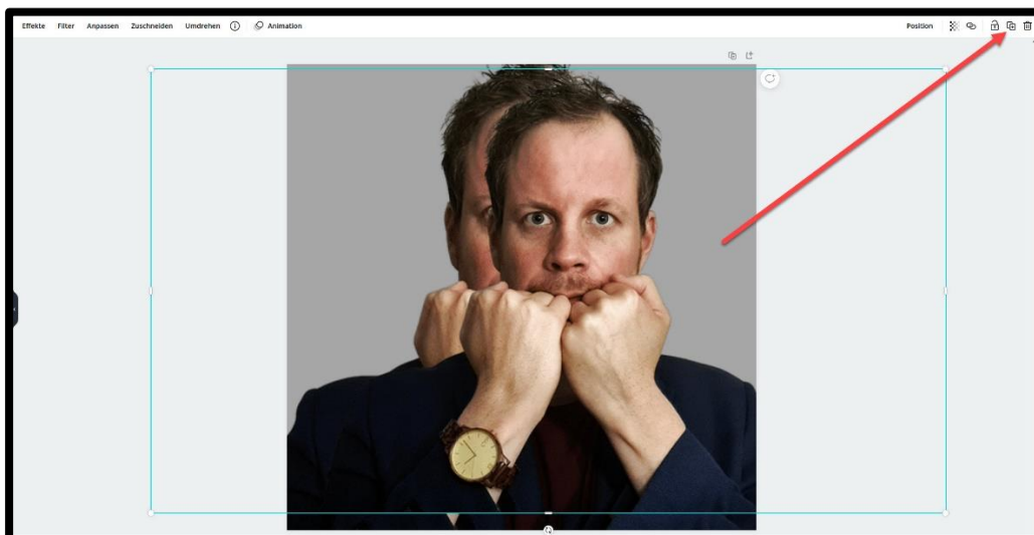


6. So sieht das Ganze aus, wenn du den „Hintergrundentferner“-Effekt angewendet hast. Wenn du jetzt oben in der Menüleiste auf das bunte Quadrat klickst, kannst du auch die Hintergrundfarbe auswechseln. Vorher solltest du allerdings noch mit der rechten Maustaste auf dein freigestelltes Foto klicken und dein „Bild vom Hintergrund lösen“.

## Storytelling mit Sogwirkung: Tutorial

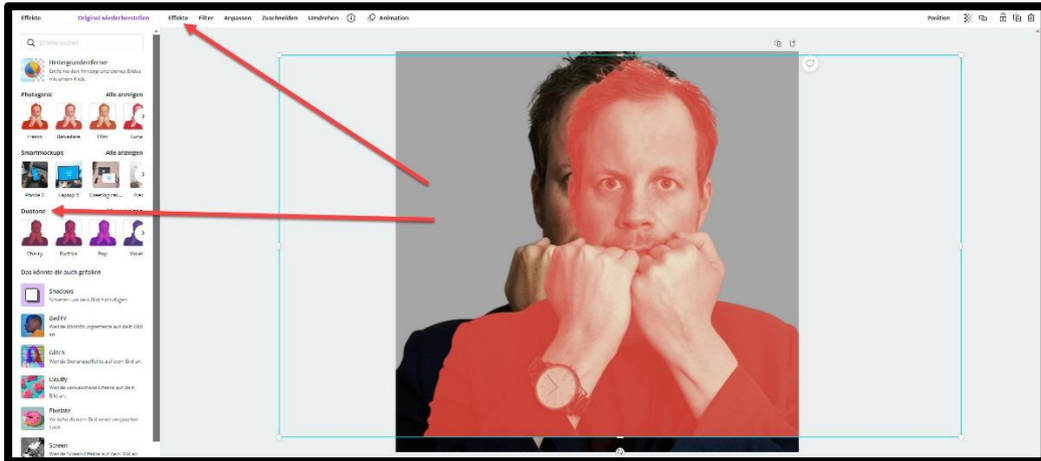


7. In einem nächsten Schritt duplizierst du dein Foto. Dafür klickst du wieder auf dein Bild und gehst dann oben rechts im Menü auf „Kopie erstellen“.

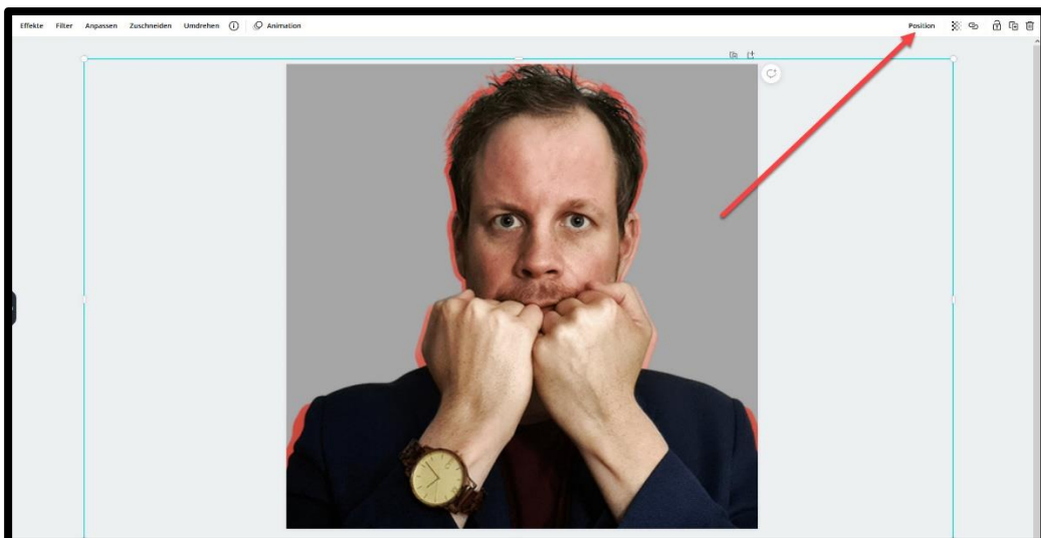


8. Als Nächstes klickst du auf das duplizierte Foto und wechselst noch einmal in der Menüleiste auf den Punkt „Effekte“. Hier klickst du auf die „Duotone“-App und stellst eine Verbindung her.

## Storytelling mit Sogwirkung: Tutorial



9. Wenn du dich für ein Farb-Schema entschieden hast, wendest du dieses auf deine Kopie an. Nun musst du nur noch auf die Kopie klicken und oben rechts im Menü auf „Position“ gehen und dann auf „Rückwärts“. Das bedeutet, dass deine Kopie um eine Ebene nach hinten versetzt wird.

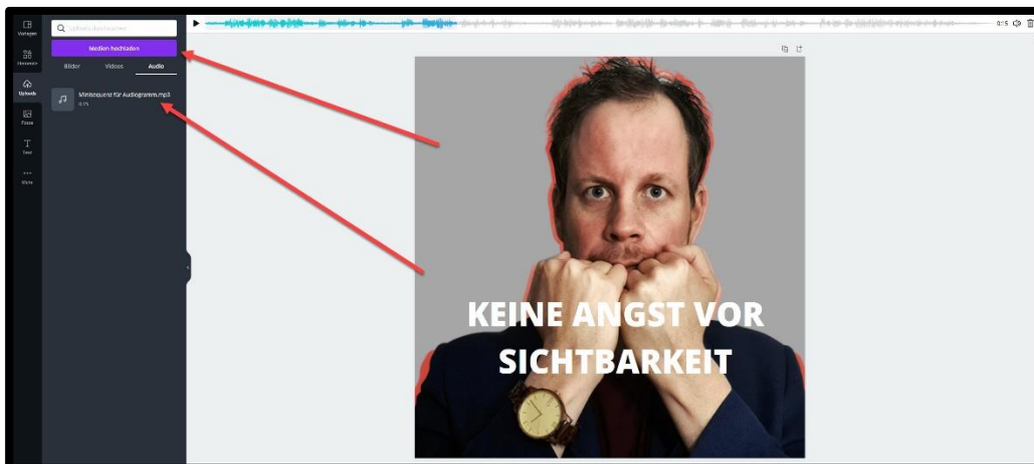


10. So könnte dein Ergebnis aussehen, nachdem du deine Kopie im Hintergrund etwas vergrößert hast, um eine Outline zu erzeugen. In meinem Fall habe ich mich für eine rote Outline entschieden.

11. Wenn du magst, kannst du zu deinem Bild auch noch eine Headline hinzufügen. Dafür gehst du in Canva in der linken Menüleiste auf den Punkt „Text“ → „Überschrift hinzufügen“. Und ziehst das „Überschrift“-Element einfach in dein Bild.



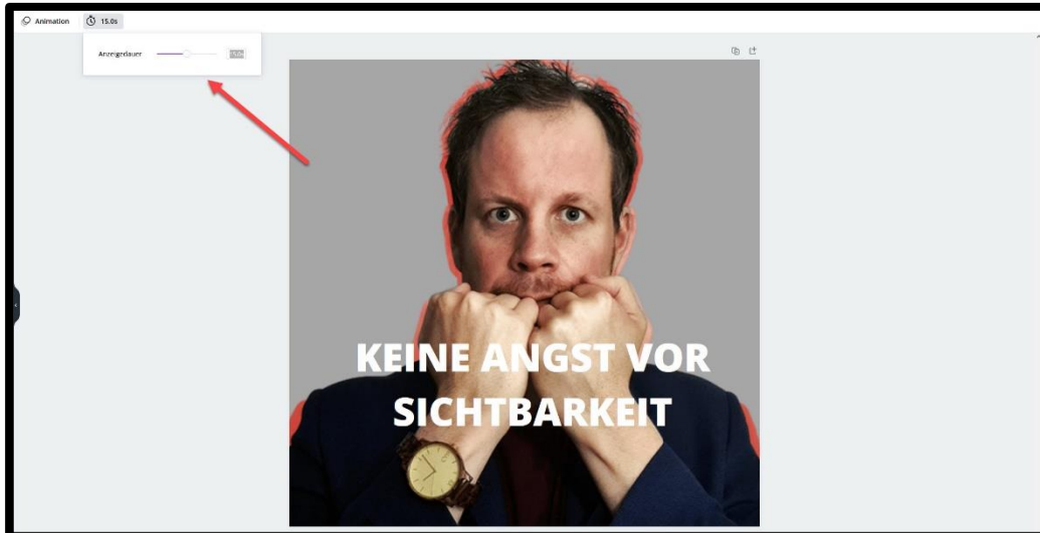
12. Ich habe für meine Headline die Schrift Open Sans Extra Bold benutzt. Meine Überschrift lautet: „Keine Angst vor Sichtbarkeit“. Beachte dabei, dass der Bildanteil wesentlich höher sein sollte als der Schriftanteil!



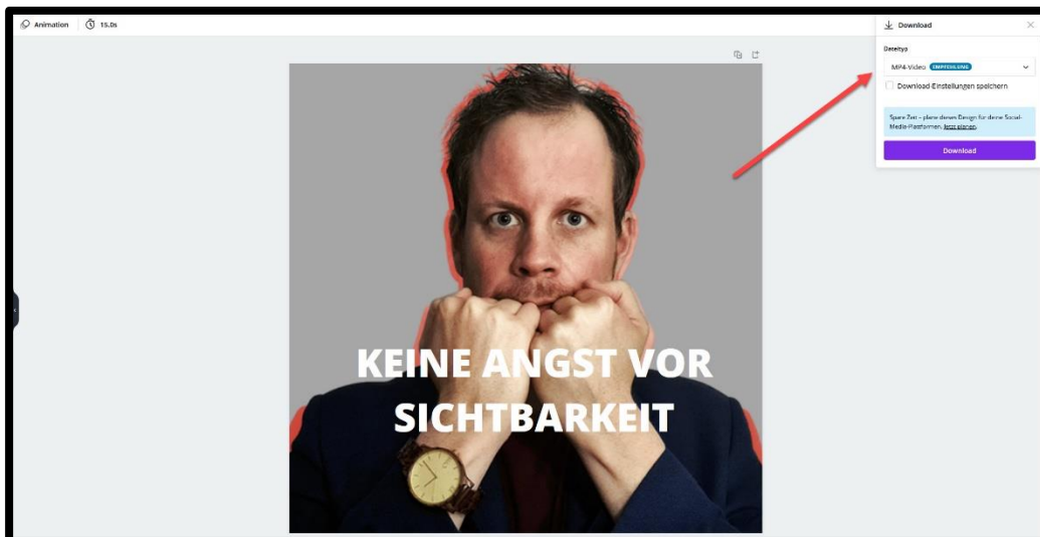
13. Wir sind fast fertig mit deinem Audiogramm! Über „Uploads“ in der linken Menüleiste kannst du eine Audio-Datei hochladen, die du beispielsweise vorher über Audacity angelegt hast. Als Audio-Format würde ich WAV oder MP3 wählen. Bei mir bildet die Grundlage eine 15 Sekunden-Sequenz. Auf der linken Seite siehst du deine Audio-Datei,

## Storytelling mit Sogwirkung: Tutorial

sobald du diese in Canva hochgeladen hast. Jetzt musst du diese Datei einfach in dein Bild reinziehen. Klicke deine Datei dafür mit der Maus auf der linken Seite an und ziehe diese auf dein Bild! Wenn das funktioniert hat, siehst du oberhalb deines Bildes eine Audio-Spur.



14. Um die Dauer deines Audiogramms anzupassen, kannst du oben links auf den Punkt „Anzeigedauer bearbeiten“ klicken. Ich habe hier 15 Sekunden eingegeben. Dies entspricht der Dauer meiner Audio-Sequenz.



15. Jetzt nur noch oben rechts auf „Download“ gehen und dein Audiogramm als MP4-Video-Datei herunterladen. Fertig!