

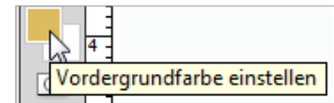


1. Öffne die Datei **granny.psd**.
2. Aktiviere die Ebene **Farbkästchen für 50%**. Entnimm mit der Farbpipette die orange Farbe aus dem unteren Bereich und lege mit dieser Farbe die Vordergrundfarbe fest.
*Klicke **zuerst** das Kästchen für die Vordergrundfarbe an!*
Fülle mit dem Füllwerkzeug die noch blaue Fläche hinter dem Text **-50%** mit der orangen Farbe.



Ausgangsbild

3. Aktiviere die Ebene **Fläche Nachhaltig-Bio**. Erweitere die weiße Fläche nach rechts.
Bearbeiten > Frei transformieren
Nimm den Anfasser am Rand des Rechtecks und ziehe die Fläche nach rechts.



4. Verändere die Deckkraft der Ebene **Fläche Nachhaltig-Bio** auf 50%
5. Die Äpfel sollen durch Bananen ersetzt werden.
Blende zuerst die Ebene Äpfel aus.
Öffne zusätzlich das Bild **bananen.png**.
Kopiere die Ebene im Bild **bananen.png** als neue Ebene in die Photoshopdatei **granny.psd**.
Klick mit der rechten Maustaste auf die Ebene Ebene0, Befehl Ebene duplizieren. Wähle als Zieldokument granny.psd aus.

Beachte: Es kann notwendig sein, die hineinkopierte Ebene nach oben oder unten zu verschieben!

6. Die kopierte Ebene heißt nun **Ebene 1**. Benenne sie in **bananen** um.
7. Verschiebe die Bananen etwas nach rechts oben.
8. Schärfe die Bananen nach.
Filter > Scharfzeichnungsfilter > Scharfzeichnung. Oder besser: statt Scharfzeichnung den Befehl Unschärf maskieren verwenden. Hier gibt es mehr Kontrolle über die Nachschärfung.
9. Erhöhe die Helligkeit der Bananen um 30 %.
Bild > Korrekturen > Helligkeit, Kontrast
10. Verändere die Schriftfarbe in der Ebene **Nachhaltig - Bio**. Übertrage die grünliche Farbe am oberen Ende der Bananen mit der Pipette auf die Schrift.
Aktiviere das Textwerkzeug. Markiere mit einem Dreifachklick den Text Nachhaltig - Bio.

Formatiere die Schrift **Nachhaltig - Bio** kursiv.

In Photoshop heißt die Formatierung nicht kursiv, sondern Italic.

11. Speichere die Photoshopdatei als **granny_bananen.psd**.
12. Reduziere alle Ebenen auf eine Ebene.
Ebene > Auf Hintergrundebenen reduzieren.
Speichere das Bild als png-Datei: **granny_bananen.png**.
Zusatzaufgabe: Versuche Flecken auf den Bananen mit den Retuschierwerkzeugen zu löschen.



Ergebnis