

Repetition

Aufgabe 1 Szenenbereinigung

Im Ordner **sprung** finden Sie drei Aufnahmen, die in Serie geschossen wurden. Mit Hilfe der Szenebereinigung bringen Sie alle Sprungsequenzen auf ein Bild.



Abbildung 1: Sprungfolge aus Serienbildern (sprung.png)

Schneiden Sie das Ergebnis geeignet zu und speichern Sie es im **png**-Format

Aufgabe 2 Panorama

Erstellen Sie aus den **19 Fotos** im Ordner **kreuzberge** ein Panoramabild. Schneiden Sie das Bild geeignet zu und skalieren Sie auf eine Höhe von 300 Pixel.

Speichern Sie die Lösung unter **kreuzberge_lösung.jpg**



Hinweis

Die Bearbeitung dauert relativ lange. Schauen Sie sich in dieser Zeit das Video <http://tv.adobe.com/de/watch/lerne-photoshop-elements-8/photomerge-belichtung/> an.

Belichtungsreihe

Aufgabe 3

Im Ordner **belichtungsreihe1** finden Sie drei Bilder desselben Motivs. Das erste Bild ist mit einer passenden Belichtung aufgenommen. Das zweite ist unterbelichtet und das dritte überbelichtet.

Aus einer Kombination der drei Bilder ist es möglich, sowohl Konturen im ganz hellen als auch ganz dunklen Bereichen zu zeigen.

Öffnen Sie die drei Bilder erstellen Sie ein kombiniertes Bild über den Menübefehl **Datei ► Neu Photomerge-Belichtung ...**

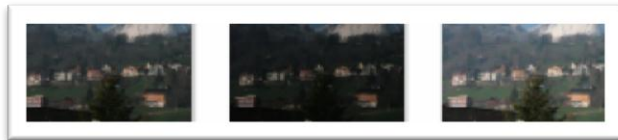


Abbildung 2: Belichtungsreihe

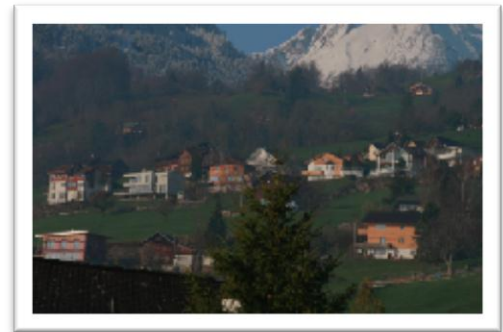


Abbildung 3: Lösung

Speichern Sie die Lösung im **png**-Format unter dem Namen **belichtungsreihe1**.

Mehrere Dateien gleichzeitig bearbeiten

Aufgabe 4

Im Ordner **shoot** finden Sie 6 Bilddateien. Um diese zu verschicken, verkleinern Sie die Dateien auf eine Grösse von 50 % (benötigt 4 x weniger Speicherplatz). Achten Sie auf die folgenden Bedingungen.

- bleibt im **jpg**-Format
- neuer **Dokumentenname** shoot und 2-stellige Nummerierung
- **Wasserzeichen** unten links, Text: **bing**, in weisser Schrift

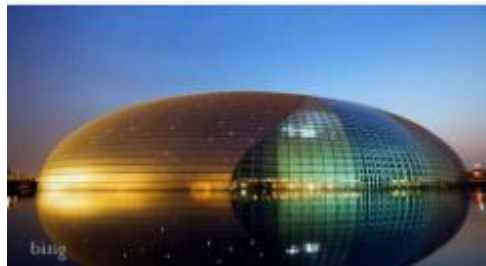


Abbildung 4. Beispiel für shoot04.jpg

Grusskarten und Fotokalender erstellen

Aufgabe 5

Im Ordner **ferien** finden Sie sechs verschiedene Bilder von den Malediven.

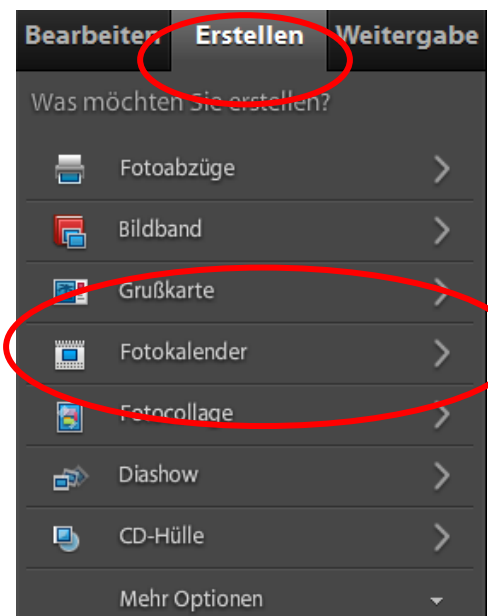
Erstellen Sie **mind. fünf verschiedene Grusskarten** aus den Bildern.

Aufgabe 6

Aus den Bildern der beiden Ordner **ferien** und **shoot** erstellen Sie einen Fotokalender, der mit dem Januar 2012 beginnt.

Drucken Sie den Kalender als **xps**-Datei.

Probieren Sie noch andere Kalender aus.



Hinweis Für Aufgabe 5 und 6 finden Sie keine Lösungen, da die Assistenten selbst erklärend sind und die Lösungen zu viel Platz benötigen.

Verzerrungen korrigieren

Im Ordner **verzerrungen** finden Sie verschiedene Dateien, die Sie korrigieren. Verwenden Sie den Menübefehl **Filter ► Kameraverzerrung korrigieren**

Alle Lösungen skalieren Sie auf **50 %** der Ursprungsgrösse und speichern diese im **png**-Format.

Aufgabe 7

Mit Bildern **vignettiert-01.jpg** und **vignettiert-02.jpg**



Abbildung 5: verdunkelt an Rändern



Abbildung 6: Vignettierung entfernt



Abbildung 7: zu hell an Rändern



Abbildung 8: Ränder ausgeglichen

Aufgabe 8

Mit Bildern **perspektive-01.jpg** und **perspektive-02.jpg**



Abbildung 9: perspektivische Sicht von oben



Abbildung 10: parallele senkrechte Seiten



Abbildung 11: perspektivische Sicht von unten

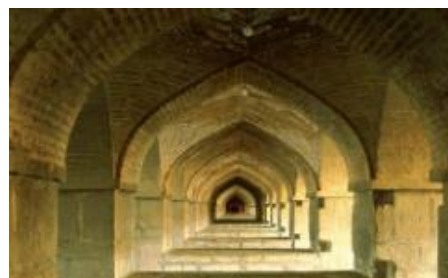


Abbildung 12: Sicht gerade von vorn

Aufgabe 9

Mit Bild **verzerrt.jpg**



Abbildung 13: Bullauge



Abbildung 14: korrigiert

Hausaufgaben (ca. 1 h)

1. **Repetition** an eigenen Bildern
2. **Theorie**

Laden Sie das Tutorial **Dateiformate**

http://www.webzopp.de/tutorial/sonstige/dateiformate_fuer_bilder_metadaten_von_fotos_copyright_einsteiger_tutorial_teil02.pdf

herunter und arbeiten Sie es bis Seite 14 durch.