

# VHS - Kurs "Website erstellen" März/April 14

## Kursinhalte

### 1. Kursabend (Mittwoch, 5. März 2014, 19.00 – 21.30 Uhr)

- Kurze Vorstellungsrunde (eigene Kenntnisse Web/Erfahrungen /Geplantes Projekt)
- Ziele des Kurses (siehe Anmeldung)
- Die Wahl der Software, des Programms, onlinebasierte Tools
- Vier Schritte zu einer Website (1. Idee – 2. Planung – 3. Ausführung - 4. Programmierung)
- Das Prinzip von [www.jimdo.com](http://www.jimdo.com), (Anmelden/Einrichten/Layout/Style/Navigation)
- Name für Website suchen/reservieren ([www.switch.ch](http://www.switch.ch))
- Upgraden auf jimdo Pro
- Eigenes Projekt planen (**zuerst** auf Papier - Kopiervorlagen)
- Individuelles Arbeiten
- Offene Fragen aufnehmen
- Ausblick/Aufträge nächster Kurstag (Name bei Switch registrieren switch.ch, Registrieren bei jimdo.com, Fotos mitnehmen)

1

### 2. Kursabend (Mittwoch, 12. März 2014, 19.00 – 21.30 Uhr)

- Kurzer Rückblick 1. Kurstag (Standortbestimmung)
- **Workshop Photoshop Elements**
- Einführung ins Programm
- Bilder für das Web aufbereiten (Zuschneiden, verkleinern, abspeichern)
- Mehrere Dateien (Galerie) mit Photoshop Elements bearbeiten
- Offene Fragen aufnehmen/beantworten
- Ausblick/Aufträge nächster Kurstag

2

### 3. Kursabend (Mittwoch, 19. März 2014, 19.00 – 21.30 Uhr)

- Kurzer Rückblick 1. Kurstag (Standortbestimmung)
- 2. Teil Webtool [www.jimdo.com](http://www.jimdo.com)
- Diverse Einstellungen anschauen/anpassen
- SEO/ Key Words
- Corporate Identity CI/Corporate Design CD
- Individuelles Arbeiten am eigenen Projekt
- Offene Fragen aufnehmen/beantworten
- Ausblick/Aufträge nächster Kurstag

3

### 4. Kursabend (Mittwoch, 26. März 2014, 19.00 – 21.30 Uhr)

- Stand der Arbeiten (kurze Runde)
- 3. Teil Webtool [www.jimdo.com](http://www.jimdo.com) (Formulare, Gästebuch, Passwortbereich)
- Diverse Einstellungen (Login verstecken, Impressum, Favicon, Copyright)
- Individuelles Arbeiten am eigenen Projekt
- Offene Fragen aufnehmen/beantworten
- Ausblick/Aufträge nächster Kurstag

4

### 5. Kursabend (Mittwoch, 2. April 2014, 19.00 – 21.30 Uhr)

- Standortbestimmung der eigenen Projekte/kurzer Erfahrungsaustausch
- 4. Teil Webtool [www.jimdo.com](http://www.jimdo.com) (Statistik)
- Arbeit am eigenen Projekt
- Die verschiedenen Projekte durchstöbern ([www.rebart.ch/kurse](http://www.rebart.ch/kurse))
- Offene Fragen klären/beantworten
- Feedback
- Kursabschluss

5

Der Kursleiter Andreas Reber bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die Kursteilnehmerin/der

Kursteilnehmer \_\_\_\_\_ den Kurs "Website - erstellen" (12.5 Std.) besucht hat.



Ort

Datum

Unterschrift

**1. Idee:**

Meine Notizen/Skizzen

**Definieren und Entscheiden:**

- Thema
- Publikum
- Zweck
- Inhalt
- Funktionen
- Struktur

Meine Aufgaben:

Bis wann:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## 2. Planung

Meine Notizen/Skizzen

### Zeitbedarf und Termine:

- Recherche
- Texte
- Bilder
- Gestaltung der Website
- Programmierung
- Endtermin

### Informationen einholen:

- Domain-Name
- Hosting-Angebote
- Kosten

Meine Aufgaben:

Bis wann:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

### 3. Ausführung

Meine Notizen/Skizzen

#### Aufgaben und Arbeiten:

- Recherchieren
- Material sammeln
- Texte schreiben
- Fotografieren und zeichnen
- Scannen
- Seiten gestalten
- Domain-Name registrieren
- Hosting-Provider wählen

Meine Aufgaben:

Bis wann:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



#### 4. Programmierung

Meine Notizen/Skizzen

#### Zusammenstellen und Realisieren:

- Seiten konstruieren
- Texte einfügen
- Bildmaterial einfügen
- Funktionen programmieren
- Testen, testen, testen!
- Website aufschalten

Meine Aufgaben:

Bis wann:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

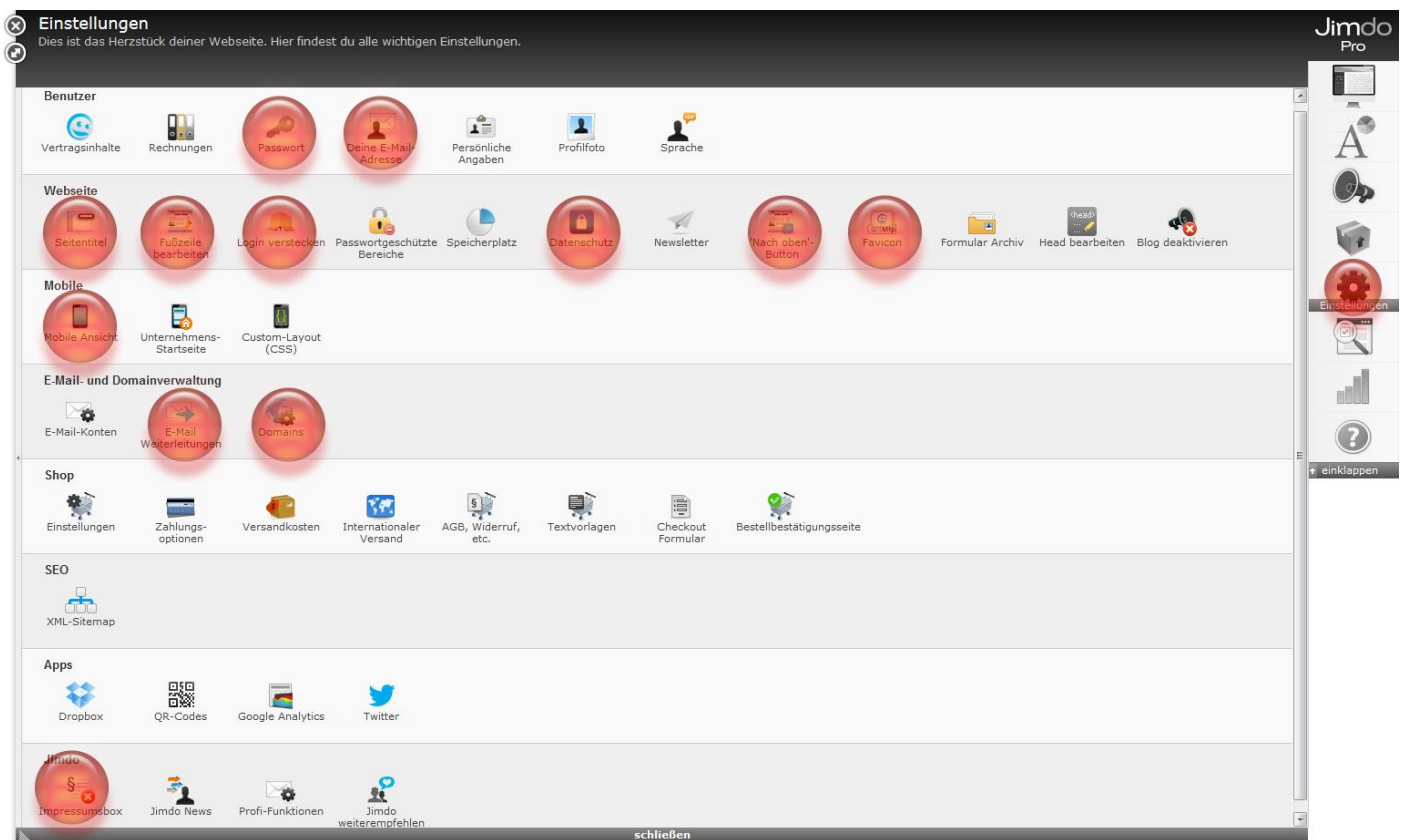
---

## 5. Kleine Checkliste

### Vorgehen bei Jimdo

1. Anmelden unter [www.jimdo.com](http://www.jimdo.com) (Name für Website und Passwort eingeben, z.B. meinname.jimdo.com)
2. Eigene Mails abfragen, Bestätigungsmail von jimdo.com beantworten
3. Einloggen mit meinname.jimdo.com, dann erhaltenes Passwort eingeben (unten rechts)
4. Unter *Einstellungen* – *Anmelden* Passwort ändern
5. Login verstecken: Bearbeiten – Modus: *Einstellungen* – *Anmelden* – *Login verstecken*
6. Beginnen mit der Arbeit (Layout, Navigation, Style etc.)
7. Für Suchmaschine (z.B. Google) einrichten
8. Im Bearbeiten – Modus unter *SEO* – *Suchmaschinen*. Beschreibungen und Schlüsselwörter eingeben

### Alle eingekreisten Bereiche sollten angepasst werden




## 6. Switch

1. Einloggen bei [www.switch.ch](http://www.switch.ch)
2. Neues Konto erstellen unten rechts *Registrierungsstelle - Neues Benutzerkonto eröffnen*
3. Name [z.B. meinname.ch reservieren]
4. User ID und Passwort gut aufbewahren
5. Einloggen bei switch.ch unten rechts *Login zur Verwaltung - User ID - Passwort eingeben*
6. Markierten Domain bearbeiten
7. Name-Server ändern (*ns1.jimdo.com* und *ns2.jimdo.com*)

› Support und FAQs	Name-Server:	ns1.jimdo.com	anderer
› Streitbeilegung		ns2.jimdo.com	anderer
› Statistiken		Keine Name-Server	anderer
› DNSSEC			
› Kontakt			

## 7. Photoshop Elements – Bilder für Web speichern

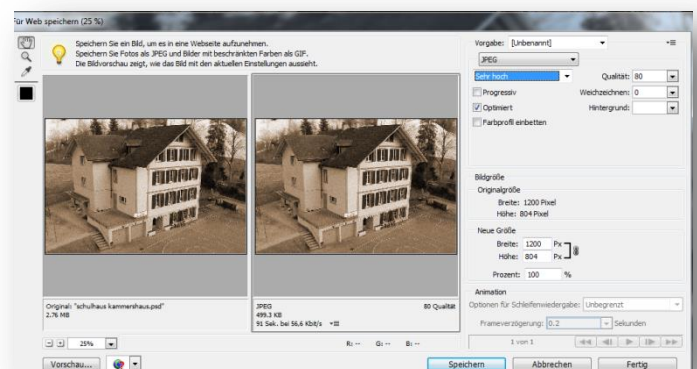
Bilder direkt vom Fotoapparat auf die Website hochladen ist nicht sinnvoll. Die Bilddatei ist zu gross. Damit die Bilder schnell angezeigt werden können, müssen sie komprimiert werden. Hier findest du eine kurze Anleitung

1. Datei öffnen: Wähle ein Bild aus deinem Verzeichnis (doppelklicken oder *öffnen*)
2. Mit dem Freistellungswerkzeug  einen passenden Bildausschnitt wählen
3. Bildgrösse verändern (*Bild- Skalieren – Bildgrösse*)
4. Bei *Breite* ca 1200 Pixel eingeben
5. Alle Häkchen müssen gesetzt sein
6. Mit *OK* bestätigen



## 7. Datei – Für Web speichern

8. Format *JPEG* (Qualität wählen)
9. Auf *Fertig* klicken (Speicherort wählen)





## Photoshop Elements – Mehrere Bilder für das Web bereitstellen (Galerie)

1. Zuerst musst du alle Bilder, die du auf die Website laden willst, in einen Ordner verschieben.
2. Erstelle dann einen Neuen Ordner (dort, wo deine Bilder sind), und benenne ihn z.B. mit Web
3. Dann gehe zu Photoshop- Elements
4. *Datei – Mehrere Dateien verarbeiten*
5. Gehe nun das Dialogfeld durch: Wähle *Quelle* und *Ziel*, Bilder skalieren (Auflösung 72)
6. Bestätige mit *OK*

