

1 Bilder aufbereiten ...

Gewünschte Bilder in einem neuen Verzeichnis zusammenstellen – ich nenne es mal Quellverzeichnis. Kopiert sie Euch dahin, damit Ihr nicht Eure wertvollen Originale aus Versehen überschreibt...

Legt Euch zusätzlich ein neues Verzeichnis als Zielverzeichnis an.

Die Bilder müssen fürs Web aufbereitet werden, damit sie nicht zu groß sind.

Grund:

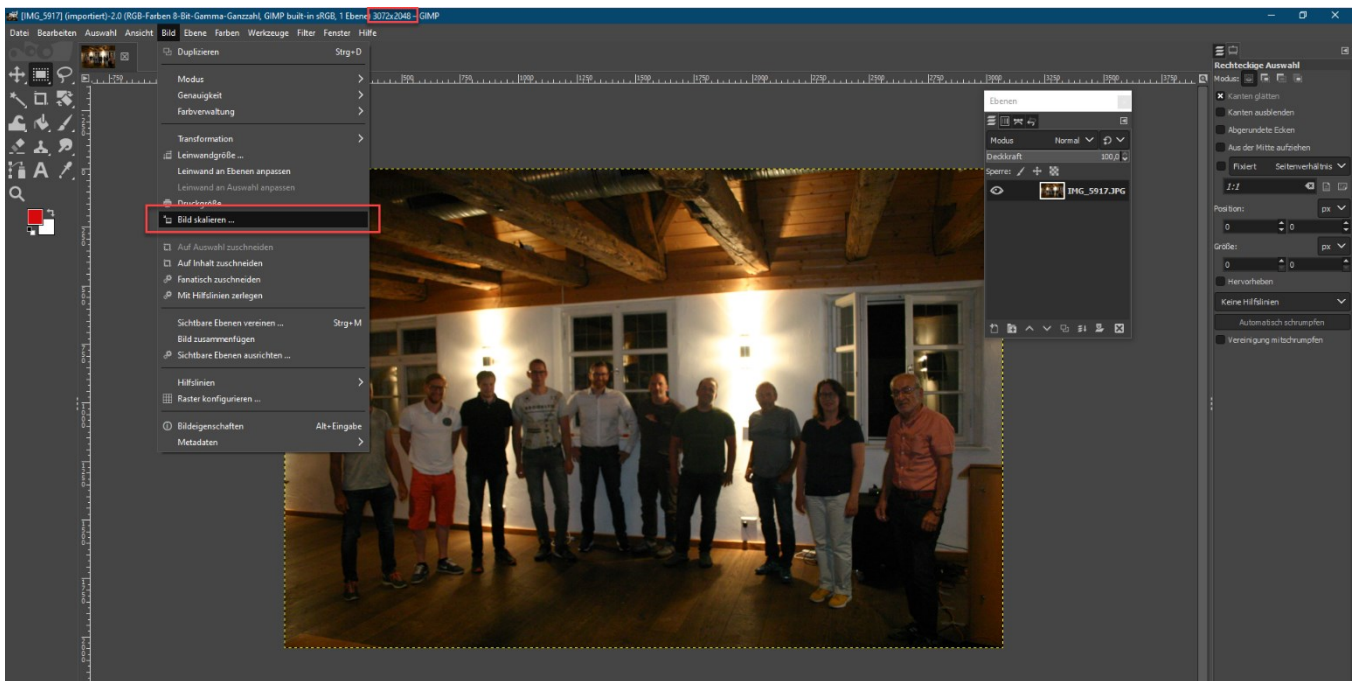
- Dauer und Datenvolumen beim Hochladen
- Dauer und Datenvolumen beim Lesen für jeden Besucher unserer Homepage
- Platz auf dem Server
- ...

Hierzu gibt es viele Grafikprogramme, die Bilder verkleinern können.

Ich zeige Euch, wie es mit GIMP - einem sehr guten, kostenlosen Programm – geht ...

1.1 Ein Bild skalieren

Menü Bild – Bild skalieren auswählen

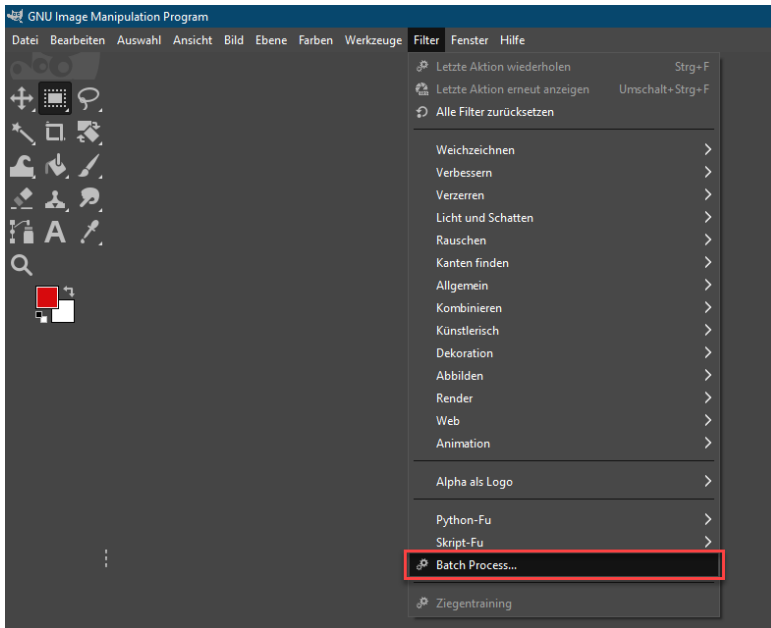


1050 Breite eingeben. Nur Breite eingeben, dann errechnet das Programm die passende Höhe und das Seitenverhältnis wird beibehalten. „Skalieren“ klicken und das Bild verkleinert sich.

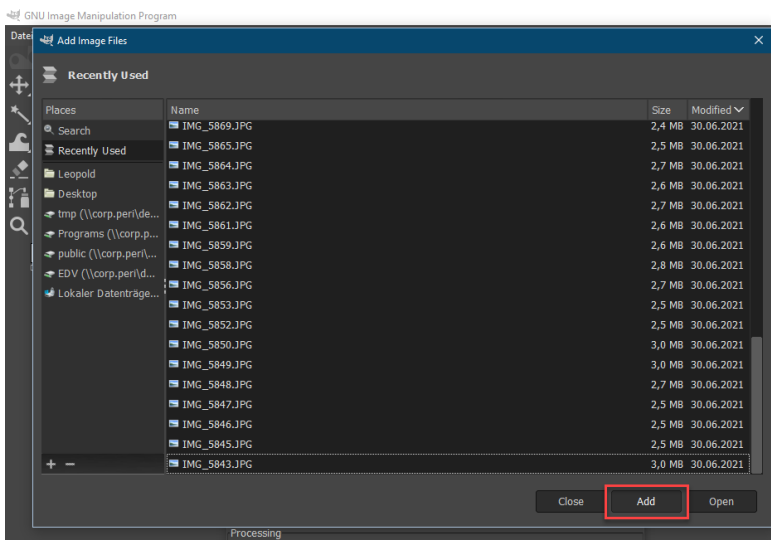
Dann Bild speichern über Datei – „Exportieren als“. Zum Zielverzeichnis navigieren und die Datei dort mit der Endung .jpg durch click auf „Exportieren“ speichern. Qualität auf 75% reduzieren und „Exportieren“.

1.2 Viele Bilder skalieren

Zur Zeitersparnis bei vielen Bildern → Menü Filter – Batch Process:



„Add Files“ klicken und in den Quellordner navigieren. Alle markieren (Strg-A) und „Add klicken“ ... (1x reicht ;-)



„Close“ klicken.

„Resize“ klicken.

„Enable“ klicken und unter Relative den gewünschten Verkleinerungsfaktor angeben, z.B. 0,33 für 1/3 der Ursprungsgröße.

ACHTUNG: „Keep Aspect“ Häkchen muss gesetzt sein, sonst wird das Bild verzerrt!

Output klicken und JPG wählen.

„Rename klicken“

„Select Dir“ klicken und zum Zielverzeichnis navigieren (oder auch ein Neues erstellen). Dort „Open“ klicken

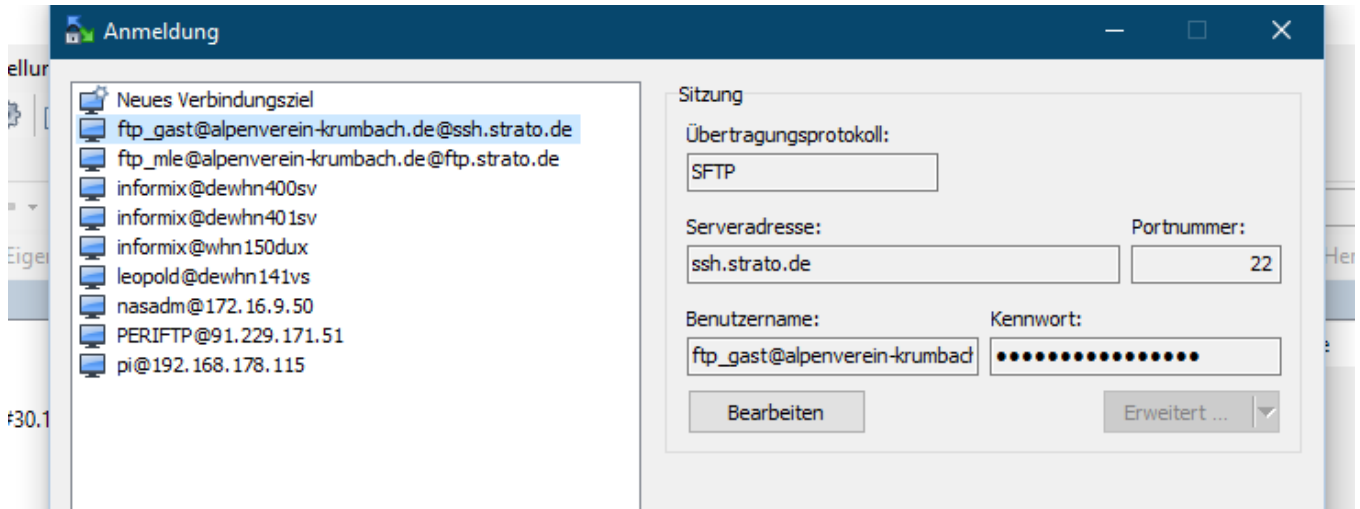
Start klicken.

Wenn bei Processing „-- done --“ steht: „Quit“ klicken. Fertig.

Ergebnis im Zielverzeichnis kontrollieren.

2 Hochladen der Bilder auf die Website

Bilder hochladen in den <TourenKursID> - Ordner über WinSCP...



Einmalig einzurichten...

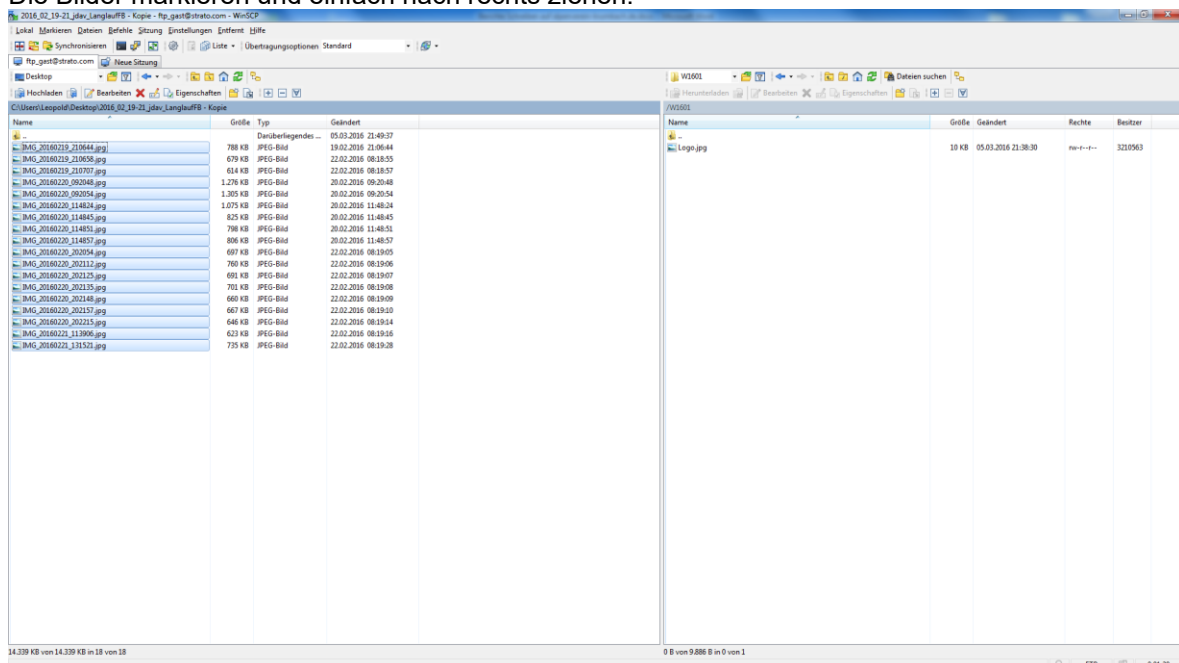
- Übertragungsprotokoll: SFTP
- Rechnername: ssh.strato.de
- Portnummer: 22
- Username: ftp_gast@alpenverein-krumbach.de
- Passwort: tourenbericht2016

Anmelden.

Im rechten Fensterbereich von WinSCP in Euren Tourenberichtordner navigieren.

Im linken Bereich in Euren Zielordner zu den verkleinerten Bildern wechseln.

Die Bilder markieren und einfach nach rechts ziehen.

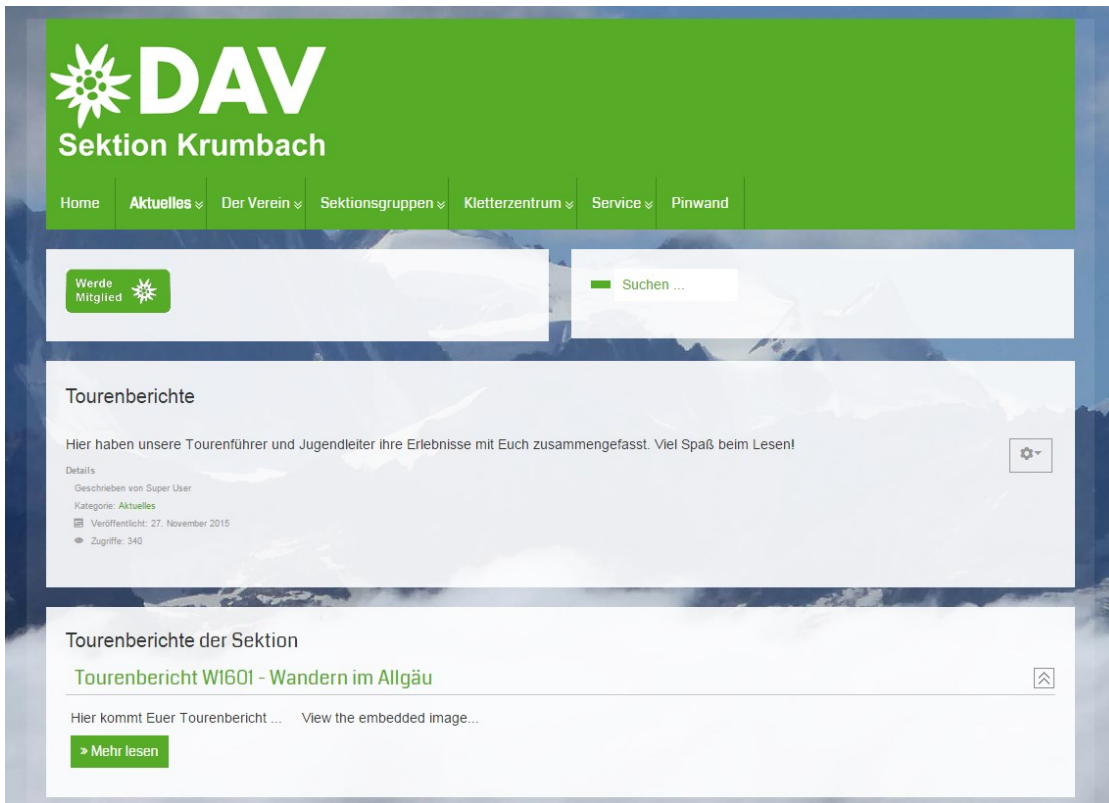


Das Bild Logo.jpg könnt Ihr jetzt auch löschen.

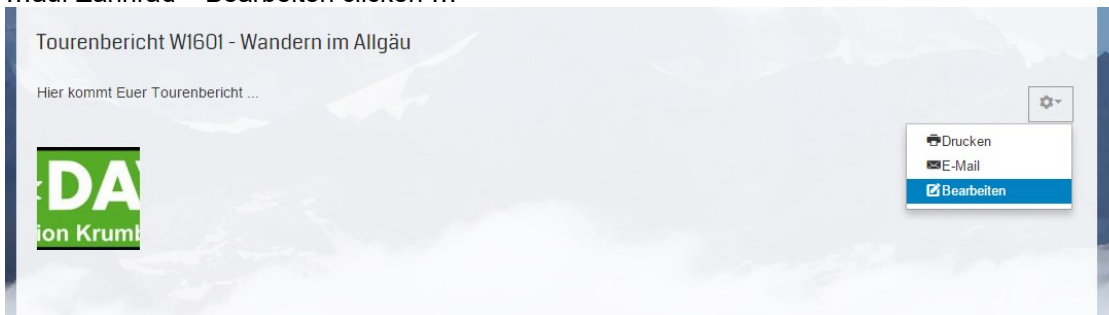
3 Artikel schreiben

Auf der Homepage anmelden mit vorname.nachname und Passwort (Initialpasswort: passwort – dann vergebt Ihr ein eigenes...).

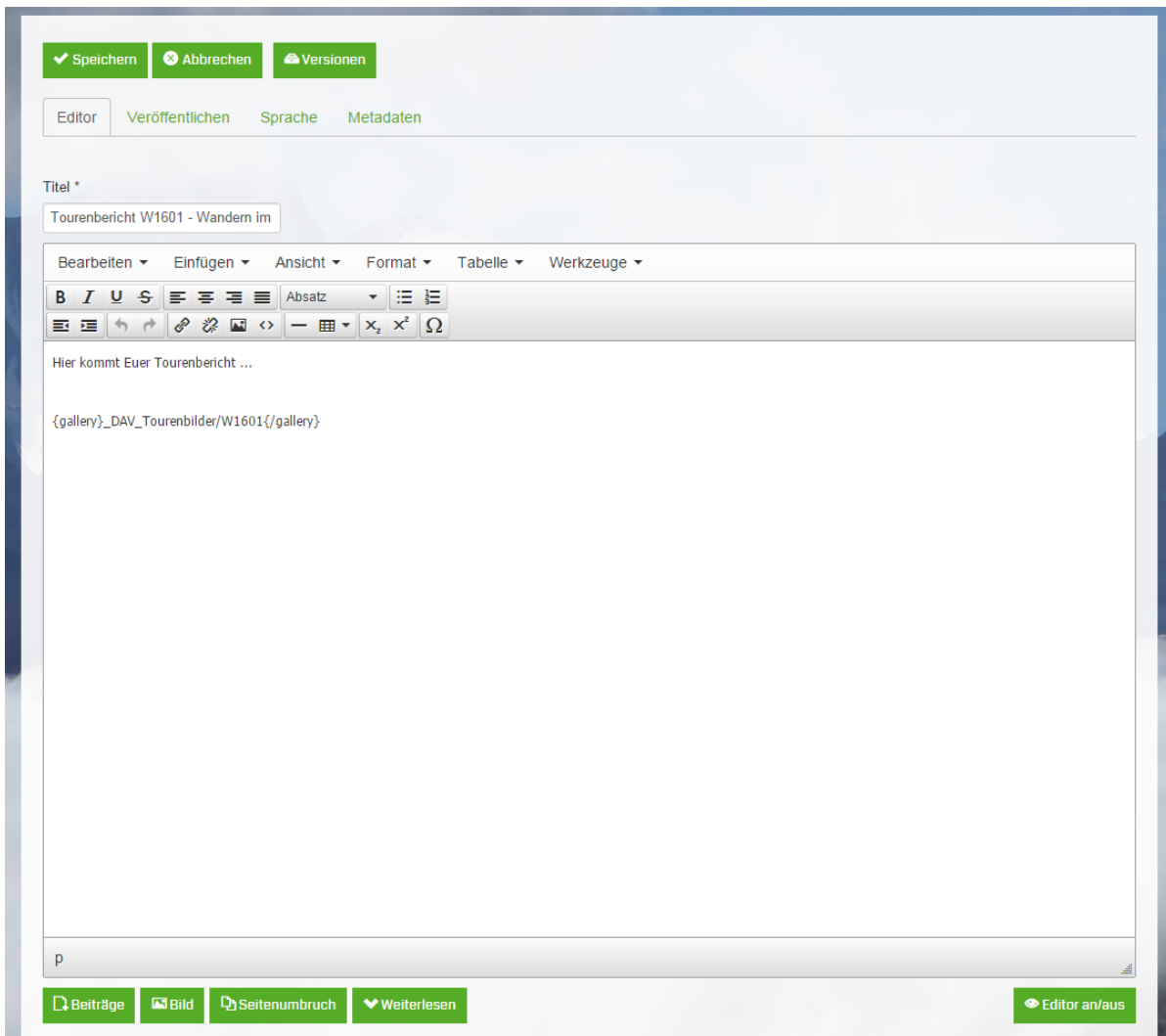
Unter Aktuelles – Tourenberichte Euren Artikel mit „Mehr lesen“ öffnen...



...auf Zahnrad – Bearbeiten klicken ...



und den Text schreiben...



Dabei bitte den Text `{gallery} ... {/gallery}` nicht verändern. Er sorgt für die Darstellung Eurer Bildergalerie. Wenn Ihr keine Galerie wollt: Einfach den Text löschen.

Wenn gewünscht Bild in den Text einfügen.... Am unteren Rand auf „Bild“ klicken, dann zu den gewünschten Bildern hangeln über `_DAV_Tourenbilder/<Kursnummer>` Bild anklicken und „Einfügen“

Ggf. Darstellungsgröße festlegen:

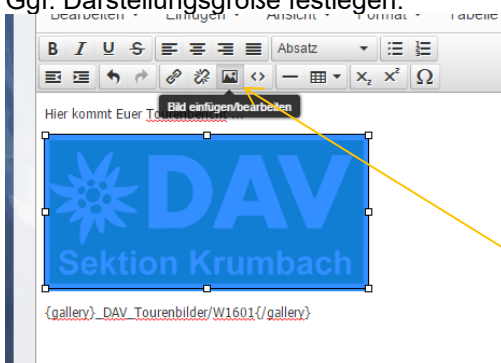


Bild anklicken, dann „Bild einfügen/bearbeiten“ klicken (siehe Bild oben)

Hier eine Größenangabe eingeben, „Seitenverhältnis beibehalten“, dann wird die zweite Größenangabe automatisch errechnet.

Speichern, dann auf Webpage anschauen. So oft ändern bis Artikel gefällt. Dann Schließen...Fertig!