

## NEWSLETTER – JULI 2018

### *Fotopraxis „Ausflug Foto-Galerie Baden“*

Vier Monate lang werden mehr als 2000(!) überdimensionale Bilder berühmter Fotografen in Baden outdoor gezeigt. Lois Lammerhuber, ein namhafter österreichischer Fotograf, der diese europaweit größte Fotoausstellung nach Baden brachte, spricht von der „Champions League der Fotografie“.



<https://kurier.at/chronik/niederoesterreich/baden-eine-ganze-stadt-als-foto-galerie/400028572>

Wir planen, dieser Galerie einen Besuch abzustatten und fassen dafür Sa., 4. oder So., 5. August ins Auge. Wir können daraus einen Halb- (ab 13.00) oder Ganztagesausflug (ab 9.00) machen. Ein entsprechender Termin-Doodle ist eingerichtet; die Mehrheit entscheidet (meine Präferenz wäre Samstag, 4.8. ab 09.00 Uhr). Hier der Link mit der Bitte, alle für euch möglichen Termine einzutragen: <https://doodle.com/poll/z8s2isr63zh4cp48>

### *Fotopraxis Studioblitzanlage*

Auf Wunsch einiger unserer Mitglieder soll es eine Einführung in die Handhabung der Studioblitzanlage geben. Wir haben uns auf den Termin des nächsten Clubabends, d.h. Do., 2. August geeinigt und werden uns mit den Interessierten bereits um 18.00 Uhr treffen. Jeder möge natürlich seine eigene Kamera und Aufsteckblitz mitbringen.

### *Clubausflug Krumau*

Ich bitte euch ehestmöglich die Teilnahme an unserem Clubausflug bekannt zu geben, **spätestens jedoch bis zum 2. August!** Die Zimmer sind in unserer voraussichtlichen Gruppengröße bereits sehr schwierig zu bekommen. Ich habe bereits in einem sehr schönen Innenstadthotel (Zlaty Andel) ein Kontingent von 18 Personen vorreserviert und damit die gesamten Ressourcen des Hauses gebunden. Ich möchte diese Reservierung so schnell wie möglich fixieren!

Einige Programmpunkte, die ich versuchen werde, einzubauen:

- Ein Stopp während der Anfahrt: z.B.:
  - Bad Leonfelden
    - Lebzeltarium (Fa. Kastner) oder Haslach
    - Mechanische Klangfabrik oder
    - Mühlviertler Ölmühle oder
    - Webereimuseum
- Krumau
  - Stadtführung
  - Egon Schiele Museum
  - Ev. Graphit-Bergwerk
  - Ev. Museum Fotoatelier Seidl
  - Altstadt (Zeit zur freien Verfügung)

- Budweis
  - Brauerei Budweis
- Hluboka nad Vitavou
  - Schloss Hluboka

### *Schaukasten*

Der derzeitige Schaukasten ist mit Bildern zum Thema „Architekturdetails“ gestaltet und ist wirklich mit sehr anspruchsvollen Fotografien bestückt. Danke für die rege Teilnahme. Der nächste ist aufgrund der kumulierten Terminverschiebungen thematisch noch nicht fixiert und könnte dem Thema „Makro- u. Nahaufnahme“ oder „Menschen“ gewidmet sein. Bitte zu beiden Themen vorerst digitale Bilder zum nächsten Club mitbringen.

### *VÖAV Website*

Wie berichtet gibt es parallel zwei verschiedene Entwicklungen von VÖAV-Websites, die aus einer „eigenartigen Entwicklung der Dinge“ heraus zu konkurrierenden Lösungen geworden sind. HP 1 ist eine gegen Bezahlung in Auftrag gegebene Lösung eines jungen Kapfenberger Clubmitglieds (Michael Malatschnig) und HP 2 ist eine Jimdoo-Lösung unseres neuen VÖAV-LV-Vorsitzenden (Peter Häusler). Man möchte eine Abstimmung, welche den nun zur offiziellen HP werden soll! Na gut, soll sein! Ihr findet interessanterweise einen Abstimmungszettel in einer Email vom 5.7.2018 von Peter Häusler, der auch selbst die Stimmen auszählen möchte!?! Diese Abstimmung soll bis längstens 10. August erledigt sein. Hier die Links zu beiden Versionen (und „viel Spaß“ 😊 beim Betrachten):

- |      |   |
|------|---|
| HP-1 | <a href="http://voeav.peissl.eu/">http://voeav.peissl.eu/</a>                             |
| HP-2 | <a href="https://landesverband-stmk.jimdo.com/">https://landesverband-stmk.jimdo.com/</a> |

### *Bildpräsentation*

Am nächsten Clubabend werden Bilder zu den Themen „Makro- u. Nahaufnahme“ und „Menschen“ präsentiert. Bitte wieder zahlreiche Bilder am Stick mitbringen.

### *Kommende Monatsthemen*

Die darauffolgenden Monatsthemen sind:

- September 2018    Nachhaltigkeit
- Oktober 2018     Sommerzeit

Nächstes Clubtreffen am 2.8.2018, 18:00 Uhr(!) für die „Blitzer“, sonst 19:30 Uhr

Gut Licht, Walter