

## 10 Tipps für "Smartphone-Fotografen" oder: Wie mache ich mit meinem Smartphone schöne Fotos?

1. Wenn Sie nicht gerade Fotos von Gebäuden (Kirchen, Türme etc.) machen möchten, dann fotografieren Sie am besten immer im Querformat! Des Menschen Sichtfeld ist breiter als höher. Ein Querformat-Foto ist somit angenehmer anzuschauen. Probieren Sie es einfach mal aus: das gleiche Motiv mal im Hoch- und mal im Querformat fotografieren! Welches gefällt Ihnen besser? Insbesondere bei Landschaftsfotos!!!
2. Bei Fotografien von Kindern, Tieren oder Menschen, die kleiner sind, als Sie selber, gilt: fotografieren Sie IMMER auf Augenhöhe, gehen Sie also in die Knie. Wenn Sie von "oben herab" fotografieren, wirken die Fotos auch so!!! Wie "von oben herab!". Fotos auf Augenhöhe sind immer schöner und vermitteln "Echtheit, Glaubwürdigkeit" - also einfach Authentizität.
3. Achten Sie beim Fotografieren eines Motivs immer auch auf den Hintergrund. Es sieht einfach unschön aus, wenn Onkel Hugo plötzlich ein Baukran aus dem Kopf wächst oder Tante Hilde einen Baum aus der Schulter ragen hat ....
4. Wenn Sie eine Gruppe fotografieren (z.B. bei einer Feier), bitten Sie alle Personen, die fotografiert werden sollen, die Augen zu schließen und auf Kommando wieder zu öffnen. Erst jetzt schießen Sie das Foto. So besteht die Wahrscheinlichkeit, dass ALLE Personen die Augen für's Bild geöffnet haben!
5. Halten Sie Ihr Smartphone immer mit beiden Händen, wenn Sie fotografieren. So entsteht Stabilität und mindert etwaige Verwacklungen.
6. Manche Kamera-Software oder – App (bei den meisten neueren Smartphones/iPhones) haben eine HDR-Funktion. Schalten Sie diese ein. HDR bedeutet "**H**igh **D**ynamic **R**ange" = Hoher Dynamikumfang. Mit dieser Funktion werden mehrere Fotos vom gleichen Motiv mit verschiedenen Helligkeitswerten aufgenommen und blitzschnell zusammengeführt. Ergebnis: Es entsteht ein in Bezug auf Helligkeit und Kontrast recht ausgewogenes Foto! Ausprobieren lohnt sich also! Sie können die HDR-Funktion Ihres Smartphones jederzeit wieder ausschalten!!!
7. Achten Sie mal auf die Perspektive: gehen Sie 2, 3 oder 4 Schritte zur Seite und fotografieren Sie Ihr Motiv erneut. Oder: gehen Sie mal in die "Hocke" (wenn's klappt und die Knie nicht schmerzen!!!). Oder fotografieren Sie Ihr Motiv mal von einem erhöhten Standort aus. Sie werden staunen, welche Wirkung bzw. Auswirkung diese neue Perspektive auf Ihr Foto hat!

8. Vermeiden Sie das Fotografieren in der Mittagssonne. Das (bläuliche) Licht fällt steil herab, lässt Farben verblassen. Das Foto sieht wie "ausgewaschen" aus. Außerdem verursacht hartes Mittagslicht einen starken Kontrast: ausgebrannte Höhen und "abgesoffene" Schatten. Aber: Für DIESE Fotomotive eignet sich die Mittagssonne dann doch noch:
- Bilder im Wald. Eigentlich ist mittags fast die einzige Zeit, in der Sie dort mit natürlichem Licht arbeiten können. Denn schräg einfallendes Licht wird fast vollständig von den Bäumen blockiert
  - Alle Bilder mit Gewässer: der Strand von einem Meer, ein See, ein Fluss und so weiter
  - Alle Bilder, die Sie nicht 90 Grad zur Sonne aufnehmen. Also Bilder mit ungewöhnlichen Perspektiven. Wenn Sie Aufnahmen von einer hohen oder einer niedrigen Perspektive aus ausmachen, ändert das die relative Position zur Sonne, also die primäre Lichtquelle zum Motiv.
9. Fotos schießen können Sie nicht nur, wenn Sie den Auslöser auf dem Display berühren! Manche Smartphones haben auch die Möglichkeit, die Kamera über die Lautstärkenregelungstasten auszulösen! Ausprobieren!!! Übrigens: Damit wird das Fotografieren im Querformat deutlich komfortabler.
10. Gute Fotos machen Sie natürlich nur mit einer SAUBEREN Linse. Wahrscheinlich benutzen Sie Ihr Smartphone Tag für Tag – und somit wird auch die Kameralinse durch Fett, Schmutz (Staub) verunreinigt. Bitte säubern Sie die Linse täglich! Mikrofasertücher eignen sich dafür sehr gut.

**Kleiner Hinweis:**

**Diese 10 Tipps gelten natürlich auch für das Fotografieren mit iPhones oder anderen Digital-Kameras (Kompaktkamera, Systemkamera, Bridgekamera, Spiegelreflexkamera usw.)**