

Tipps für die Ansicht von virtuellen Rundgängen

Bei vielen der hier gezeigten Panoramen haben Sie die Möglichkeit, die Ansicht so zu verändern, als ob Sie sich im Raum selbst bewegen würden.

Wer mit dieser Funktion nicht vertraut ist, hat vielleicht Probleme, sich damit gleich zurecht zu finden. Folgende Tipps helfen hoffentlich, den Spaß nicht gleich wieder zu verlieren.

In einem bewegbaren Panorama sind am unteren Rand einige Steuerknöpfe zu finden. Je nachdem, ob Sie einen Computer oder ein Smartphone bzw. einen Tablet-Computer verwenden, fehlen manche dieser Knöpfe.



Steuerknöpfe für die Bewegung nach links, rechts, hinauf und hinunter.



Knöpfe zum Vergrößern bzw. Verkleinern des Bildes



Mit diesen Knöpfen kann eine automatische Drehbewegung gestartet bzw. gestoppt werden. ACHTUNG! Die automatische Drehbewegung kann nicht gestartet werden, wenn die Gyroskop-Funktion (siehe weiter unten) aktiv ist!



Zeigt u.a. das Aufnahmedatum des Panoramas an. Das Copyright habe ich nur deshalb angeführt, weil ich nicht möchte, dass meine Arbeiten für kommerzielle Zwecke verwendet werden. Privatnutzung ist nicht nur erlaubt, sondern erwünscht.



Die Gyroskop-Funktion ist nur bei Smartphones und Tablet-Computern möglich, welche dies auch unterstützen. Sobald die Funktion aktiv ist, können Sie sich mit Ihrem Gerät im Raum drehen, so als ob Sie durch eine Brille sehen würden. Diese Technik ist richtig „cool“, funktioniert aber leider noch nicht mit allen Geräten völlig fehlerfrei. Zum Beispiel sind manche Geräte nicht in der Lage, die Himmelsrichtungen korrekt darzustellen.

Bei aktiviertem Gyroskop kann logischerweise keine automatische Drehbewegung zugleich aktiviert werden.

Diese Funktion ist beim Start eines Panoramas deaktiviert, da es die Ansicht erleichtert, wenn das Gerät flach am Tisch liegt. In diesem Fall bewegen Sie das Bild mit Ihrem Finger.



Umschaltung in den Vollbild-Modus. Im Vollbild-Modus werden die breiten Ränder des Browsers ausgeblendet, sodass mehr Platz für das Panorama zur Verfügung steht.

Bekannte Probleme

- Die Bewegung erfolgt nur sehr langsam oder ruckartig.
Ursache: Ich habe festgestellt (bisher nur bei iPad), dass manche Panoramen doppelt gestartet werden, obwohl man nur einmal antippt.
Lösung: Einfach eines der beiden Fenster schließen und schon läuft es wieder flüssig.
- Sie können das Panorama mit dem Finger bewegen, aber es springt immer wieder zurück.
Ursache: Es ist die Gyroskop-Funktion aktiviert – das ist nur sinnvoll, wenn Sie Ihr Handy bzw. Tablet in der Hand halten und sich selbst drehen.
Lösung: Tippen Sie auf den Knopf mit der „Hand“



- Die Gyroskop-Funktion ist aktiviert, aber das Panorama reagiert nicht auf eine Drehbewegung.
Ursache: Nicht alle Geräte unterstützen diese Funktion. Eventuell existieren auch Geräte, die das unterstützen würden, aber nicht kompatibel zum eingesetzten Programm sind (derzeit ist mir noch kein solcher Fall bekannt).
- Die automatische Drehbewegung kann nicht aktiviert werden.
Ursache: Es ist die Gyroskop-Funktion aktiviert – das widerspricht einer automatischen Drehbewegung.
Lösung: Tippen Sie auf den Knopf mit der „Hand“
- Das Panorama lässt sich weder vergrößern noch verkleinern
Ursache: Bei einzelne Panoramen habe ich diese Funktion nicht aktiviert – dennoch existiert ein Steuerknopf, der dann aber „ins Leere geht“.
- Am Computer existieren mehr Steuerknöpfe als am Handy oder Tablet.
Ursache: Das ist richtig so – die fehlenden Steuerknöpfe sind auf diesen Geräten nicht hilfreich, da man üblicherweise ohnehin mit den Fingern arbeitet.
- Manchmal wird beim Klick auf einen Link ein neues Fenster geöffnet und manchmal nicht.
Ursache: Je nachdem, ob der Link auf ein anderes Panorama innerhalb derselben virtuellen Tour verweist oder eine neue virtuelle Tour startet, zeigt sich unterschiedliches Verhalten. Üblicherweise habe ich Panoramen eines Straßenzuges in einer einzigen virtuellen Tour zusammengefasst. Klickt man zum Beispiel in der Bahnstraße auf das Alm-Panorama, wird eine neue Tour gestartet und es öffnet sich ein neues Fenster.
- Mich würde interessieren, wann das Panorama aufgenommen wurde.
Lösung: Klicken Sie auf den Info-Knopf – das angezeigte Datum ist das Datum der Aufnahme.



- Das Panorama verhält sich nicht so, wie ich es gerne möchte.
Bitte lesen Sie diese Tipps nochmals – vielleicht ist eine Lösung dabei. Falls nicht, bin ich sehr daran interessiert. Ob ich eine Lösung bieten kann, kann ich leider nicht versprechen. Ich bin kein professioneller Webprogrammierer und betreue die Chronik-Homepage in meiner Freizeit.