

## Datei Uploader

Kategorien : [r23.de](#)

Schlagwörter : [Büro für Gestaltung](#), [r23.de intern](#), [Responsive Webdesign](#)

Datum : 22. Februar 2016

In unserem [Online Shop](#) gibt es die Möglichkeit mittels HTML-Formular auch Dateien an uns zu übertragen, also sogenannte Uploads durchzuführen. Dieses Feature erlaubt es Kunden Fotovorlagen hochzuladen. Mit PHP's Authentifizierungs- und Dateifunktionen besteht volle Kontrolle darüber, wer Dateien hochladen darf und was mit den Dateien geschehen soll, wenn der Upload beendet ist.

### Stand 22.02.2016 in unserem Shop

## Virtual Reality, Augmented Reality und 3D News : R23 - Hagen NRW

Mit offenen Augen träumen

~~Wir ermöglichen in unserem Shop zurzeit einen einfachen Dateiapload. Der Kunde kann dazu von seiner lokalen Festplatte eine Datei auswählen und diese dann auf unseren Webspaces hochladen.~~

So können Besucher beispielsweise notwendige Fotovorlagen hochladen.

Leider fehlen bei dieser alten Technik wichtige Informationen.

1. Habe ich als Kunde die richtige Datei ausgewählt.
  2. Gibt es technische Hinweise, die ich beachten muss?
  3. Wie lange dauert das Hochladen noch?
  4. War das Hochladen erfolgreich?
- usw.

Unsere Neukunden können sich das Bildergebnis bei ihrer Fotovorlage nicht wirklich vorstellen und würden gerne eine Auswahl von Fotovorlagen übersenden. Auch dies funktioniert zurzeit leider noch(!) nicht in unserem Shop. Da wir jetzt unseren Online Shop - [wie hier angekündigt](#) - neugestalten überarbeiten wir selbstverständlich auch den Datei Uploader.

Wir sind bei dem [Open Source](#) Projekt: [jQuery File Upload](#) fündig geworden.

## jQuery File Upload

Herunterladen kann man **jQuery File Upload** unter MIT-Lizenz auf [GitHub](#).

**jQuery File Upload** bietet etliche praktische Funktionen, die das Leben unserer Kunden erleichtern werden. So werden die Dateien gleich geprüft, Cross-Domain-Sperren umgangen, Uploads wiederaufgenommen und mehr. Die gleichzeitige Auswahl von mehreren Dateien sowie Drag and Drop sind mit **jQuery File Upload** ebenfalls möglich.

Der Fortschrittsbalken zeigt, wie weit der Dateitransfer bisher gelaufen ist. Außerdem verfügt **jQuery File Upload** über eine Vorschaufunktion.

Wir haben euch eine Testversion, mit der ihr die File Upload - Funktion ausprobieren könnt auf unseren Server installiert: <https://blog.r23.de/html/file-upload/>.

### Jetzt seid ihr gefragt!

Wie gefällt euch [jQuery File Upload](#)? Wir freuen uns auf Anregungen und Kommentare. Natürlich werden wir versuchen so viele Ideen wie möglich zu berücksichtigen.

## **Nutzen Sie die Situation zur Digitalisierung.**

Der r23:Blog will kleineren Unternehmen in der Krise helfen: Nutzen Sie die Situation zur Digitalisierung. Wir helfen Ihnen dabei, online zu gehen: Mit uns gibt es die eigene Website in 72 Stunden - kostengünstig und unkompliziert.

Wir erstellen Ihnen auf Basis von [WordPress](#) einen [Corporate Blog](#)

### **Wie können wir Ihnen helfen?**

Sie wollen online richtig verkaufen? Wir unterstützen Sie bei der Umsetzung Ihres E-Commerce Projektes! Egal ob 360° Produktfotografie, 3D Scan Service, Charakterdesign, 3D-Visualisierung oder Architekturvisualisierung – wir beraten Sie persönlich und unverbindlich.

### **Wo kann ich Anregungen, Lob oder Kritik äußern?**

Ihre Meinung ist uns wichtig! Schreiben Sie uns, was Ihnen in Bezug auf unser Angebot bewegt. [info@r23.de](mailto:info@r23.de)

### **R23 — Ihre Digitalagentur für Virtual Reality und interaktive Markenerlebnisse**

Wünschen Sie ein individuelles Angebot auf Basis Ihrer aktuellen Vorlagen, nutzen Sie einfach unser [Anfrageformular](#).

<https://blog.r23.de/datei-uploader/>

Besuchen Sie uns auch auf [Facebook](#) und [Twitter](#).

r23

Thüringenstr. 20

58135 Hagen

Deutschland

Telefon: 02331 / 9 23 21 29

E-Mail: [info@r23.de](mailto:info@r23.de)

Ust-IdNr.:DE250502477