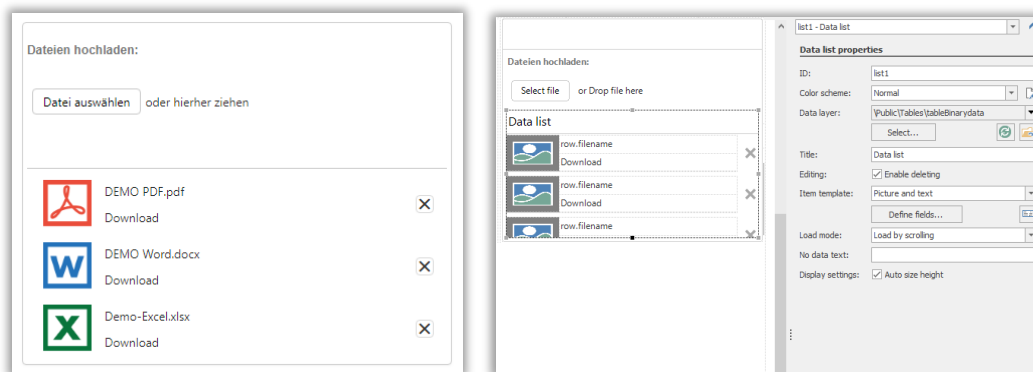


## GAPTEQ-FEATURES KURZ ERKLÄRT

# Dateien in eine Datenbank laden mit der GAPTEQ-Komponente 'File Uploader'

Um Dateien in eine Datenbank hochzuladen, bietet GAPTEQ eine einfache Möglichkeit, diese Funktion per Drag & Drop in Eingabe-Formularen oder komplexeren Applikationen zu verankern. Auf diesem Weg erhält der User des Formulars einen Datei-Uploader mit hoher Usability und modernem Design.



## IHRE VORTEILE

- Sehr schnelle und einfache Umsetzung einer mächtigen Datei-Upload-Möglichkeit.
- Einheitliches Erscheinungsbild angelehnt an Ihr Corporate Design.
- Einfach zu konfigurieren und schnell anzupassen.

## DAS FEATURE

Die GAPTEQ-Komponente 'File Uploader' bietet die Möglichkeit, in der fertigen GAPTEQ-Applikation unterschiedlichste Dateitypen wie .doc, .pdf, .jpg etc. auf verschiedenen Wegen in die Datenbank hochzuladen – per Button und Dateimanager, aber auch per Drag & Drop. Hochgeladene Dateien sind in einer Listenansicht mit Dateityp-Icon sichtbar. Einzelne Dateitypen können auch eingeschränkt werden. Das Löschen hochgeladener Files erfolgt per einfachem Klick.

## SO GEHT'S - SCHRITT FÜR SCHRITT

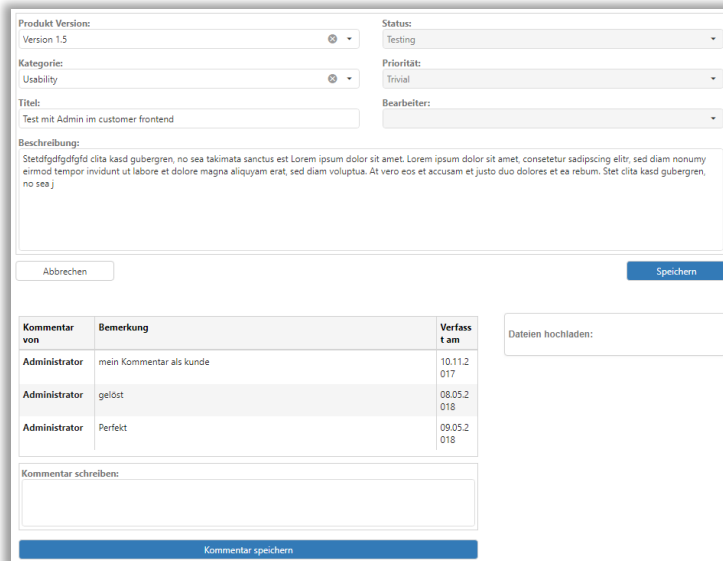
Die Upload-Komponente lässt sich im GAPTEQ-Designer innerhalb von Minuten zu einer Anwendung hinzufügen. Ganz einfach per Drag & Drop und mit wenigen Konfigurationseinstellungen.

1. GAPTEQ-Komponente 'File-Uploader' in Anwendung einbauen
2. Anzeigemodul für Uploads einrichten
3. Einträge verknüpfen

Nachfolgend zeigen wir Ihnen anhand einer mit GAPTEQ realisierten Anwendung für das Bugtracking, wie die Komponente 'File Uploader' zum Einsatz kommt.

## 1. GAPTEQ-Komponente 'File Uploader' in Anwendung einbauen

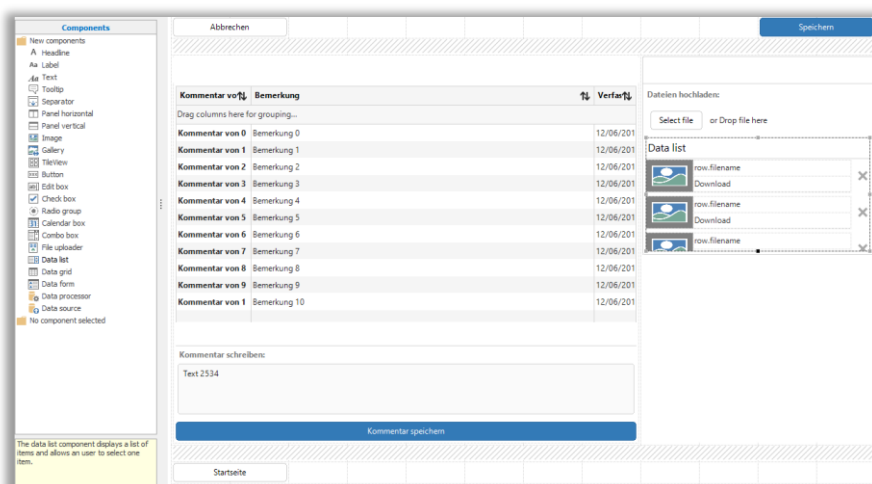
- Öffnen der bestehenden Anwendung und der entsprechenden Page für die Darstellung/Anzeige des 'File Uploader' (hier: Anwendung GAPTEQ Bugtracker mit Unterseite 'Eintrag bearbeiten').



Kommentar von	Bemerkung	Verfasst am
Administrator	mein Kommentar als kunde	10.11.2017
Administrator	gelöst	08.05.2018
Administrator	Perfekt	09.05.2018

Anwendung mit Platzhalter für den Datei-Upload

- Aus Auswahlliste Modul 'File Uploader' per Drag & Drop an die gewünschte Stelle der Seite ziehen.
- Tabelle der Komponente zuweisen.
- Spalten auswählen.
- Eigenschaften (SaveMode: z.B. Insert, UploadMode: z.B. Instantly) einstellen.
- Bei Bedarf eventuelle Bedingungen definieren (z.B. Dateiname validieren).
- Erlaubte Filetypen auswählen (z.B. Images).



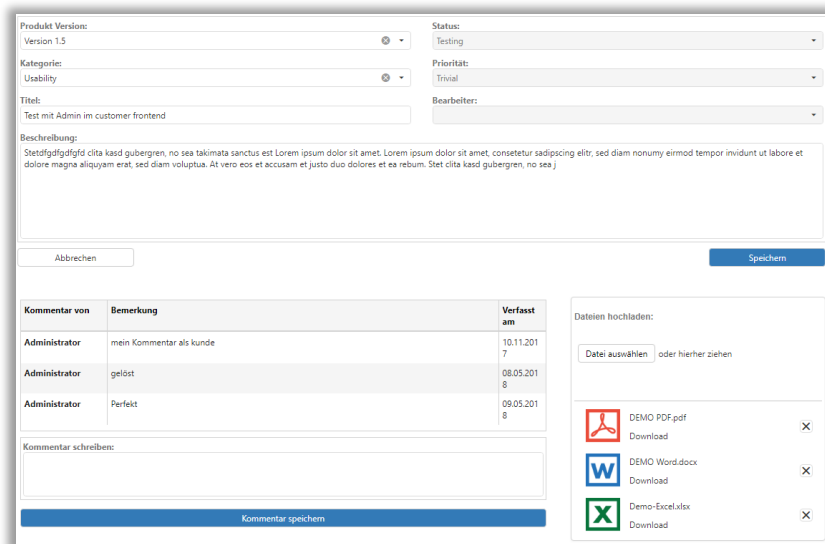
Fertiges Upload-Modul im GAPTEQ-Designer

## 2. Anzeigemodul für Uploads einrichten

- Modul 'Data List' hinzufügen.
- Tabelle der Komponente zuweisen.
- Gewünschte Spalten auswählen.
- List Upload einstellen (damit sich Liste nach Upload aktualisiert).
- Anzeigart (ItemTemplate) auswählen (z.B. Picture and Text).

## 3. Einträge verknüpfen

- Uploads mit anderen Einträgen verknüpfen (DataLinks setzen).



Produkt Version: Version 1.5  
 Status: Testing  
 Kategorie: Usability  
 Priorität: Trivial  
 Titel: Test mit Admin im customer frontend  
 Bearbeiter:  
 Beschreibung:  
 Stetfdgdfdfid cilita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet cilita kasd gubergren, no sea j




Abbrechen Speichern

Kommentar von	Bemerkung	Verfasst am
Administrator	mein Kommentar als kunde	10.11.2017
Administrator	gelöst	08.05.2018
Administrator	Perfekt	09.05.2018

Kommentar schreiben:

Kommentar speichern

Dateien hochladen:  
 Datei auswählen oder hierher ziehen

-  DEMO PDF.pdf  
 Download
-  DEMO Word.docx  
 Download
-  Demo-Excel.xlsx  
 Download

Upload-Komponente im Projekt-Frontend