Descriptive Images

Alt-Texte für Bilder einfach generieren lassen

Descriptive Images ist die smarte Lösung für alle, die ihre Website barrierefrei und suchmaschinenfreundlich gestalten möchten. Mit intelligenten Alt-Texten unterstützt du nicht nur Menschen mit Einschränkungen — zum Beispiel beim Einsatz von Screenreadern —, sondern verbesserst gleichzeitig die Sichtbarkeit deiner Inhalte bei Google & Co. So machst du deine Bilder für alle zugänglich — und bringst deine Website ganz nach vorne.

Mehr Informationen rund um das Produkt sind hier zu finden.



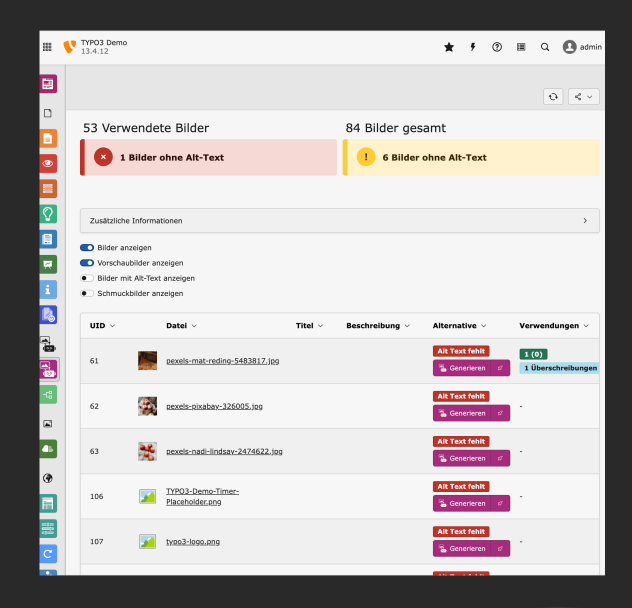
Modul: Übersicht fehlender Bilddaten

Das Modul in der linken Seitenleiste dient als zentraler Einstiegspunkt für einen schnellen Überblick. Es zeigt auf einen Blick:

- wie viele verwendete Bilder keinen gepflegten Alt-Text haben.
- wie häufig diese Bilder eingesetzt werden,
- ob Übersetzungen (Lokalisierungen) in anderen Sprachen vorhanden sind,
- und weitere relevante Informationen.

Per Klick kann direkt aus dem Modul heraus ein Alt-Text generiert werden. Dieser basiert auf der in TYPO3 definierten Standardsprache und wird zentral in den Metadaten des jeweiligen Bildes gespeichert.

Nach dem initialen Aufräumen des Backlogs durch b13 erscheinen hier nur noch Bilder ohne Alt-Text, die aktuell **nicht aktiv** verwendet werden.

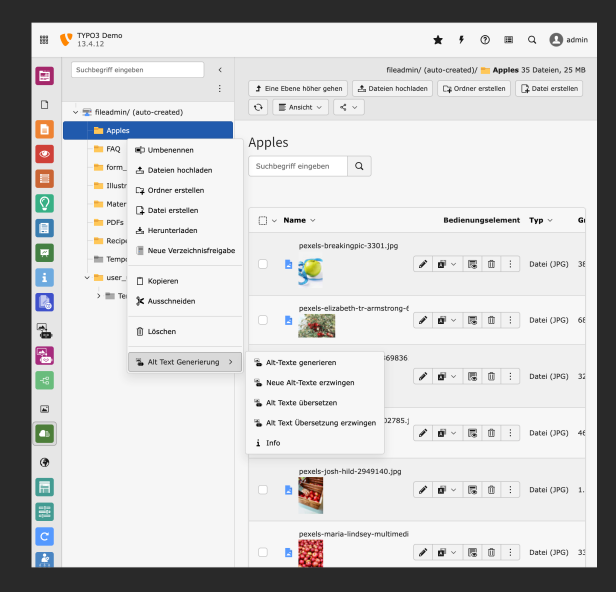


Dateiliste: Optionen auf Ordnerebene

In der Dateiliste stehen folgende Aktionen pro Ordner zur Verfügung:

- Alt-Texte generieren (nur fehlende)
 Erstellt Alt-Texte nur für Bilder ohne gepflegten
 Alt-Text.
- 2. **Alt-Texte generieren (alle)**Erstellt neue Alt-Texte für alle Bilder im Ordner vorhandene Texte werden überschrieben.
- 3. Übersetzungen anlegen (nur ohne Alt-Text)
 Legt Sprachvarianten an, wenn bereits eine
 Übersetzung existiert, aber noch kein Alt-Text in der
 Zielsprache.
- 4. Übersetzungen anlegen (alle, überschreibend)
 Legt Sprachvarianten an und überschreibt
 vorhandene Alt-Texte in anderen Sprachen.

Diese Funktionen ermöglichen eine schnelle Batch-Verarbeitung ganzer Ordner.



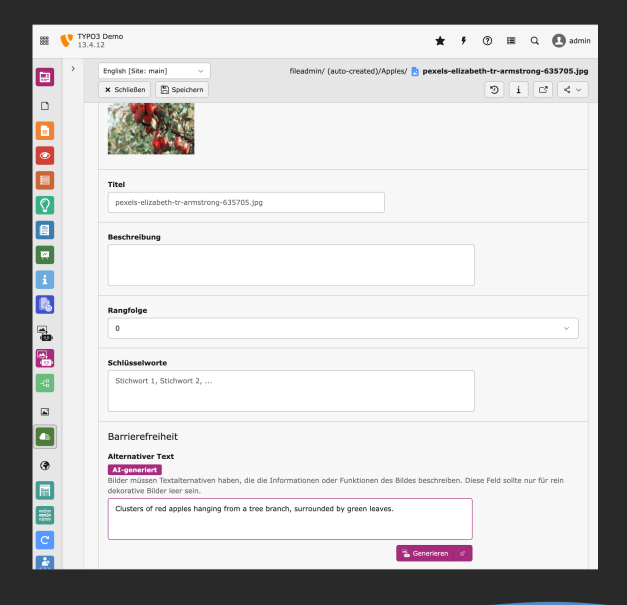
Dateiliste: Datei Optionen

Auch auf Dateiebene können ein oder mehrere Bilder direkt mit Alt-Texten versehen werden:

- Über die Mehrfachauswahl oder Einzelklick lassen sich Bilder markieren.
- Unter dem Reiter "Accessibility" steht die Option "Alt-Text generieren" zur Verfügung.

Generierte Texte werden im Backend mit dem Hinweis "Al generated" gekennzeichnet – so bleiben KI-generierte Inhalte transparent nachvollziehbar.

Wird der Alt-Text manuell angepasst, verschwindet das Label automatisch.



TYPO3 speichert Dateien standardmäßig in der definierten Hauptsprache – in unserem Beispiel Englisch. Werden Bilder in anderen Sprachen benötigt, aber nicht übersetzt, greift das System auf die Metadaten der Standardsprache zurück.

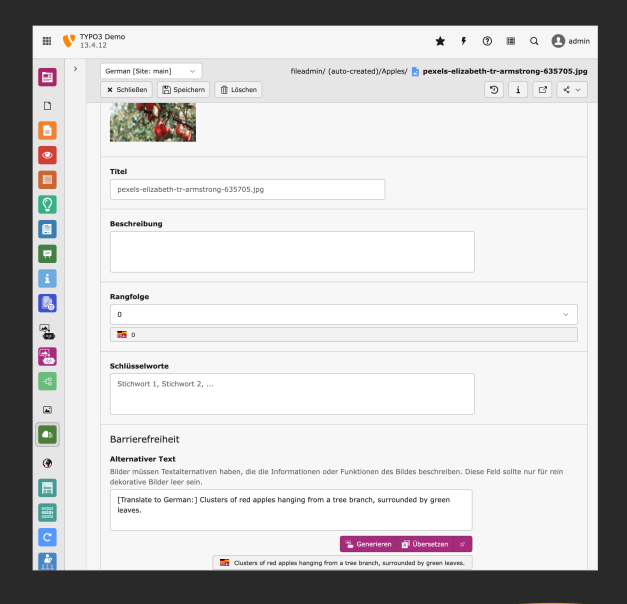
Sprachvarianten lassen sich jedoch einfach anlegen:

Über das Sprachmenü oberhalb der "Close"- und "Save"-Buttons kann eine neue Sprachversion erstellt werden.

Ist bereits ein gepflegter oder generierter Alt-Text vorhanden, stehen folgende Optionen zur Verfügung:

- Neu generieren für die gewählte Sprache
- Bestehenden Alt-Text übersetzen

So lassen sich mehrsprachige Metadaten gezielt und effizient verwalten.



Alt-Texte beim Arbeiten mit Inhaltselementen

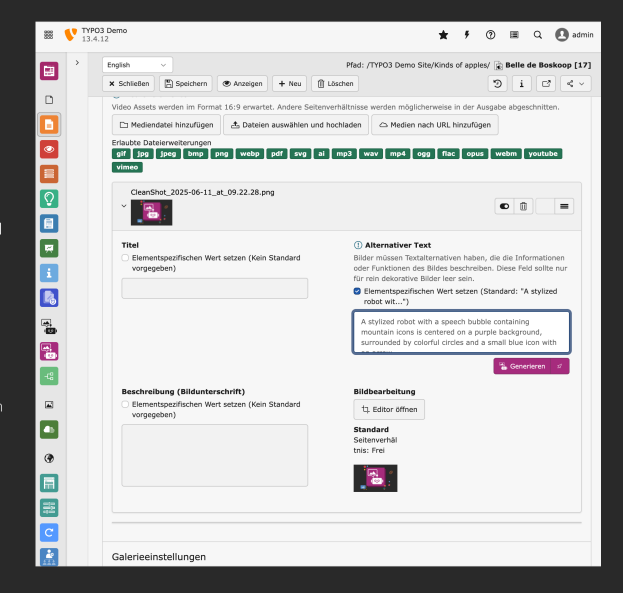
Wird ein Bild direkt beim Erstellen eines Content-Elements hochgeladen, kann der Alt-Text sofort im gleichen Schritt generiert werden.

Alternativ kann im System auch eingestellt werden, dass beim Upload automatisch ein Alt-Text erzeugt wird – unabhängig vom Workflow.

Diese Option lässt sich durch b13 aktivieren oder deaktivieren.

Die Generierung erfolgt auf Basis des gebuchten monatlichen Plans und zieht die Texte von den verfügbaren Al-Tokens ab.

Vorteil: Redakteur:innen müssen sich nicht mehr aktiv um Alt-Texte kümmern – sie fehlen nie wieder.



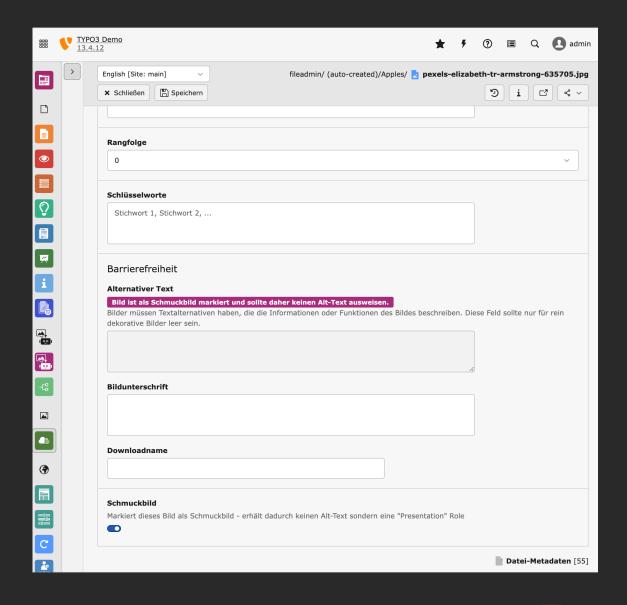
Schmuckbilder

Nicht jedes Bild auf der Website benötigt zwingend einen Alt-Text – insbesondere dann, wenn es sich um rein dekorative Flemente handelt.

Solche Bilder können als Schmuckbilder markiert werden. Das hat zwei Vorteile:

- Screenreader ignorieren sie, da kein inhaltlicher Mehrwert vorhanden ist.
- Sie erscheinen nicht in der Liste der Bilder ohne Alt-Text was die Übersicht verbessert.

Die entsprechende Einstellung ist direkt an der Datei in der Dateiliste unter dem Reiter "Accessibility" zu finden.



Checkliste vor dem Aufräumen des Bild-Backlogs

Bevor wir mit dem initialen Cleanup durch b13 starten, bitten wir darum folgende Punkte zu definieren:

1. Ordner ausschließen (optional)

Welche Ordner sollen vom KI-Tool ausgeschlossen werden?

Beispiel: Ordner mit Bildern von Mitarbeitenden oder sensiblen Inhalten.

2. Zielsprachen für Übersetzungen definieren

In welchen Sprachen – zusätzlich zur Standardsprache – sollen Alt-Texte automatisch übersetzt werden?

Sollen dabei auch Dateien berücksichtigt werden, die aktuell keine übersetzten Metadaten enthalten?

3. Automatische Alt-Text-Generierung beim Upload aktivieren?

Soll nach Abschluss des Aufräum-Prozesses die Funktion aktiviert werden, dass neue Bilder beim Upload automatisch mit einem Alt-Text versehen werden?

4. Bildvolumen einschätzen (Token Bedarf)

In unserem Standardangebot sind die Generierung/Übersetzung von 1.000 Bildern pro Monat enthalten.

Wenn voraussichtlich mehr Bilder pro Monat verarbeitet werden sollen, werden weitere Details besprochen.

Mit diesen Informationen können wir starten und den Backlog abbauen und die Webseite ein großes Stück barriereärmer machen. made with ♥ by <u>b13</u>

Development: <u>Oli Bartsch</u>

Product Owner: Flix Keitgen

