

Lernen aus UseCases :: ein kurzer Rückblick

Das Content-Scoring Tool / Steigerung der Datenqualität



Die „Content-Ampel“

Die Daten werden in die drei Kategorien ungenügend, befriedigend und gut eingestuft.



Datenqualität ungenügend - 0 - 33%



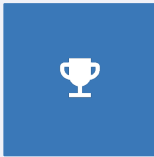
Datenqualität befriedigend - 34% - 74%



Datenqualität gut - 75% - 100%

Lernen aus UseCases :: ein kurzer Rückblick

Das Content-Scoring Tool / Steigerung der Datenqualität



Der Content-Score

Die Plattform der touristischen Landesdatenbank unterstützt den User beim Bewerten der Daten-Qualität von Stämmen, Angeboten und Veranstaltungen.



Das Bild zeigt eine Detailansicht eines Eintrags in der touristischen Landesdatenbank. Links ist ein Foto des Resorts zu sehen. Die Beschriftung lautet: 'a-ja Grömitz. Das Resort.' mit den Details '23743 Grömitz', 'ID: 19880' und 'Mandant: Tash'. Rechts daneben sind die Metadaten 'Erstellt: 16.09.2016 - 12:49 Uhr (praktif)' und 'Letzte Änderung: 19.08.2021 - 16:36 Uhr (admin)' angegeben. Ein zentraler Bereich zeigt den 'Content-Score: 65,5', der durch eine lila Ellipse hervorgehoben ist. Darunter sind die 'Produktlinien (13): QR Meldung, Beherbergung, Hotel, Hotels, individuelle Portale, Landschaften, Ostsee und Holsteinische Schweiz, Quer / Klein, Service, TASH, Teaser-Darstellungsoptionen, Touristische Landesdatenbank, Übernachten' aufgelistet. Unten links steht 'Veröffentlichungen (1)'. Rechts befindet sich ein Menü mit drei Punkten und ein grünes Aktualisierungs-Symbol.



Das Bild zeigt einen Info-Block für den Stamm 'a-ja Grömitz. Das Resort.' mit der ID '19880'. Rechts neben dem Text sind vier Symbole (Person, Uhr, Dokument, Warnung) angeordnet, wobei das Warnungssymbol durch eine lila Ellipse hervorgehoben ist.



Das Bild zeigt einen Info-Block für den Stamm 'Anatomie'. Ein zentraler Bereich zeigt den 'Content-Score 65,5', der durch eine lila Ellipse hervorgehoben ist. Darunter sind die Metadaten 'Erstellt: 16.09.2016 - 12:49 Uhr (praktif)' und 'Letzte Änderung: 19.08.2021 - 16:36 Uhr (admin)' angegeben.