**Feature Detailseite**

* Details.cshtml
* Erreichbar über die Liste
* Nur für Admins
* Es gibt eine Detailseite, die Folgendes anzeigt:
  + Alle Grunddaten
  + Alle Bilder direkt in „Galerie“
  + Alle anderen Dokumente als Verlinkung
* Es gibt **DocumentsController** mit der Aufgaben Bilder f. Vorschau und Details-Ansicht zu dimensionieren
  + public async Task<IActionResult> **Image**(int id, bool isThumbnail)
  + public async Task<IActionResult> **Doc**(int id)
  + public async Task<IActionResult> **Mp4**(int id)
  + Private Resize
* Viewmodel **FeedbackDetailsViewModel**
  + Alle Felder von Feedback (public Feedback Feedback…)
  + List<string>? DocsTags
    - Wenn Bild <img src=“DocumentsController/**Image**/1212 …  
      Mit der Möglichkeit einer Vergrößerung
    - Wenn Mp4 <video src=“DocumentsController/**Mp4**/1212 …
    - Alles andere <img src=“DocumentsController/**Mp4**/1212 …
* Datenbank: Tabelle Docs bekommet neue Spalte „MimeType“ (varchar100), wo im Zuge des Upload der MimeType der Datei mitgespeichert wird

Ein Bild, das Text, Screenshot, Planet, Astronomisches Objekt enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.