# Bildverwaltung Revision of PictureArea

**Enhancement Specification** 

# Inhaltsverzeichnis

Beschreibung	.3
Betroffene Komponenten und Funktionen	
Umzusetzende Funktionalitäten	
Festes Raster für die Bilderübersicht	
Fixe Breite für die Informations-Area	
Änderungen an beeinflussten Komponenten und Funktionen	
Bilderübersicht	
Informations-Area	

## **Beschreibung**

Mit dem Enhancement "Revision of PictureArea" soll im Allgemeinen die Bilderansicht der Alben verbessert werden. Hierbei werden insbesondere die folgenden Punkte berücksichtigt:

- Festes Raster für die Bilderübersicht
- Fixe Breite f
  ür die Informations-Area

### Betroffene Komponenten und Funktionen

Die folgenden Komponenten und Funktionen sind von dieser Änderung betroffen:

- Bilderübersicht
- Informations-Area

#### Umzusetzende Funktionalitäten

#### Festes Raster für die Bilderübersicht

Es soll ein festes Raster geben, in das jedes Bild eines ausgewählten Albums oder alle Bilder eingesetzt werden. Ziel des Rasters ist es, bestimmte und einheitliche Größenvoraussetzungen für jedes Bild durchzusetzen.

#### Feste Breite für die Informations-Area

Die Informations-Area soll eine fixe Breite bekommen, sodass die Elemente wie Suchfunktion, Albumauswahl oder die Attribut-Anzeige nicht mehr die Größe der Informations-Area beeinflussen können.

## Änderungen an beeinflussten Komponenten und Funktionen

Die folgenden Komponenten und Funktionen müssen wie folgt geändert werden:

#### Bilderübersicht

Jedem Bild werden feste Dimensionen vorgesetzt und sind alle gleich angeordnet, sodass deren Größe sich weder unterschieden noch miteinander beeinflussen. Dies soll auch nicht durch das Selektieren von Bildern geschehen.

Das Seitenverhältnis eines Bildes wird dabei erhalten bleiben. Um die feste Größe dabei zu behalten, wird auch der kleineren Seite der fehlende Platz gleichmäßig auf beide Seiten jeweils verteilt.

#### Informations-Area

Die Informations-Area bekommt eine Maximalgrenze definiert. Wenn der Text von einen der Elementen breiter ist als die Area selber, so wird der Text entweder abgeschnitten oder auf eine neue Zeile gebracht.