

# Bilder in OXID

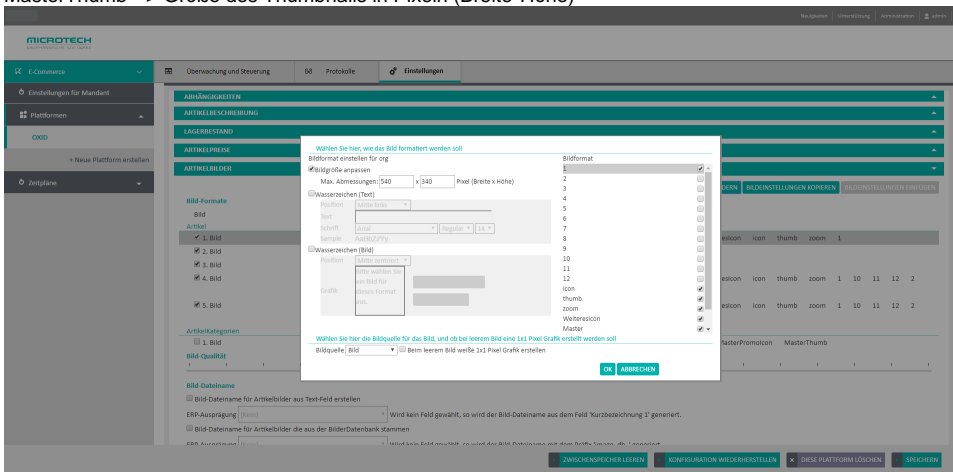
Ohne Programmbereich

Die entsprechenden Bildgrößen entnehmen Sie bitte aus der Konfiguration in OXID.

## Artikelbilder

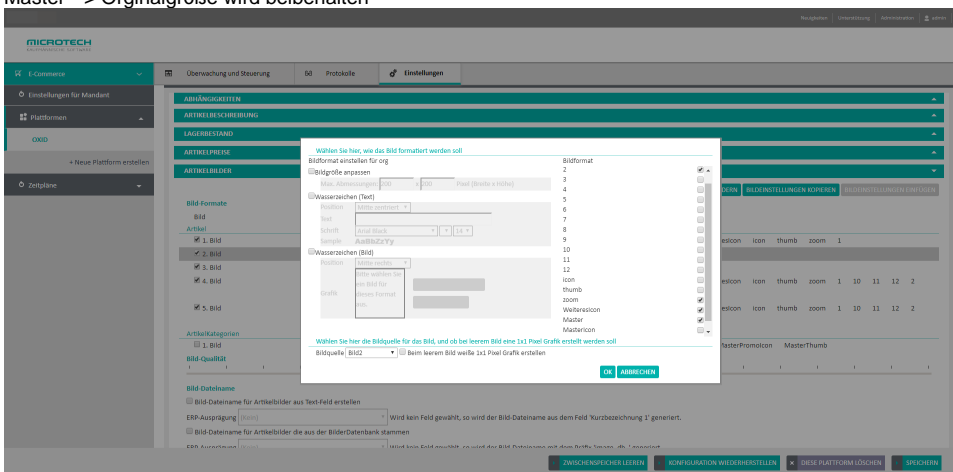
**Bild 1:** Bitte wählen Sie die Bildformate und stellen dazu folgende Bildgrößen ein:

- 1 --> Größe der Artikelbilder (Bild 1-12) in Pixeln (Breite\*Höhe), z.B. oxpic1
- Icon --> Größe des Icons in Pixeln (Breite\*Höhe)
- thumb --> Größe des Thumbnails in Pixeln (Breite\*Höhe)
- zoom --> Größe der Zoombilder (Zoom1-4) in Pixeln (Breite\*Höhe)
- WeiteresIcon --> Größe des Icons in Pixeln (Breite\*Höhe)
- Master --> Originalgröße wird beibehalten
- MasterIcon --> Größe des Icons in Pixeln (Breite\*Höhe)
- MasterThumb --> Größe des Thumbnails in Pixeln (Breite\*Höhe)



Für **Bild 2** - und alle weiteren Bilder - sollte die Konfiguration wie folgt aussehen:

- 2 --> Größe der Artikelbilder (Bild 1-12) in Pixeln (Breite\*Höhe) oxid2 (bei dem 3. Bild --> oxid3 etc.)
- zoom --> Größe der Zoombilder (Zoom1-4) in Pixeln (Breite\*Höhe)
- WeiteresIcon --> Größe des Icons in Pixeln (Breite\*Höhe)
- Master --> Originalgröße wird beibehalten



## Bildeinstellung in OXID

Die Bildeinstellungen in OXID finden sie im Menü unter **Erweiterung > Themes**. Dort wählen Sie das aktive Theme aus und klicken auf den Reiter **Einstellungen**. Nur die eingerahmten Werte sind interessant für die Konfiguration in der aktuellen Version der Middleware.

OXID eshop

ESHOP ADMIN

Stammdaten

Shopeinstellungen

Erweiterungen

Themes

Module

Artikel verwalten

Benutzer verwalten

Bestellungen verwalten

Kundeninformation

Service

History

Favoriten [ändern]

Home Startseite des Shops Abmelden

AKTIV	NAME
	Flow

Stamm

Einstell.

Favicons

Bilder

87\*87 Größe des Icons in Pixeln (Breite\*Höhe)

390\*245 Größe des Thumbnails in Pixeln (Breite\*Höhe)

1140\*250 Größe des Kategoriebildes in Pixeln (Breite\*Höhe)

665\*665 Größe der Zoom-Bilder (Zoom 1-4) in Pixeln (Breite\*Höhe)

oxpic1 => 540\*340

oxpic2 => 540\*340

oxpic3 => 540\*340

oxpic4 => 540\*340

oxpic5 => 540\*340

Größe der Artikelbilder (Bild 1-12) in Pixeln (Breite\*Höhe)

100\*100 Größe des Hersteller-/Markenlogos in Pixeln (Breite\*Höhe)

168\*100 Größe des Kategoriebildes einer Unterkategorie in Pixeln (Breite\*Höhe)

370\*107 Größe des Kategoriebildes für die Startseite in Pixeln (Breite\*Höhe)

☒ Bildunterschriften im Slider auf der Startseite aktivieren

Funktionen

Anzeige

## OXID Kategoriebilder

Damit die Kategoriebilder in OXID richtig übertragen werden, müssen Sie folgende Einstellung in der Middleware für OXID vornehmen.

Die entsprechende Bildgröße für die Kategorien entnehmen Sie bitte aus der Konfiguration in OXID.

- icon --> Größe des Kategoriebildes einer Unterkategorie in Pixeln (Breite\*Höhe)
- promo\_icon --> Größe des Kategoriebildes für die Startseite in Pixeln (Breite\*Höhe)
- thumb --> Größe des Kategoriebildes in Pixeln (Breite\*Höhe)
- MasterIcon --> Originalgröße wird beibehalten
- MasterPromoIcon --> Originalgröße wird beibehalten
- MasterThumb --> Originalgröße wird beibehalten

## Sortierung der Artikel innerhalb einer Kategorie

Wenn man in büro+/ERP-complete die Artikelkategorie-Zuordnungen verwendet, so kann man darin Selektionsfelder anlegen, um z. B. eine Sortiernummer für den Shop anzugeben.

Diese Selektionsfelder müssen über Freie Felder im Bereich "**ArtikelkategorieZuordnung**" (mit der Tabelle "oxobject2category") verbunden werden, für die Sortierung z. B. das Feld **OXPOS**.

Diese Information wird bei der Artikel-Synchronisation übertragen.

Beispiel:

Selektionsfeld pflegen in der Warenwirtschaft:

Überblick

Artikel

**Artikelkategorie-Zuordnungen**

Adressen

Abweichende Artikeldaten

Wareng

Artikelnummer

Artikelkategorie

Numer der Zuordnung

Artikel	Std.	Artikelkategorie
9.V.R.O.S T-Shirt (Selektionsfelder)	✓	2 Oberbekl
9.V.R.O.XL T-Shirt (Selektionsfelder)	✓	2 Oberbekl
10 Jeans (Selektionsfelder)	✓	3 Hosen
10.V.L Jeans (Selektionsfelder)	✓	3 Hosen
10.V.M Jeans (Selektionsfelder)	✓	3 Hosen
10.V.S Jeans (Selektionsfelder)	✓	3 Hosen
2 Jeans (Varianten-Erweiterung)	✓	3 Hosen
2.L Jeans (Varianten-Erweiterung)	✓	3 Hosen
2.M Jeans (Varianten-Erweiterung)	✓	3 Hosen
2.S Jeans (Varianten-Erweiterung)	✓	3 Hosen
2.XL Jeans (Varianten-Erweiterung)	✓	3 Hosen
1 T-Shirt (Varianten-Erweiterung)	✓	4 Schuhe
3 Gummistiefel (gestaffelter Preis)!	✓	4 Schuhe
4 Schach (3 Bilder)	✓	5 Spiele
5 Poker	✓	5 Spiele
6 Ferngesteuertes Auto (m. Anleitung)	✓	5 Spiele
15 Schach (3 Bilder) 494	✓	6 Brettspiele

Speichern & schließen

Quick

Verwerfen

Einfügen

Kopieren

Löschen

Aktionen

Zwischenablage

Artikelnummer

Schach (3 Bilder)

Artikelkategorie

5 Spiele

Zuordnungsnummer

☐ Ist Standard Kategorie

Selektionen

Gesperrt

Memo

Info

Selektionen

Sortierung

6

Zuordnung in der Konfiguration Freie Felder von cateno 5:

Vorgangstatus

Prozesssteuerung

Freie Felder

Bezeichnung für England

Memo-Information

**ArtikelkategorieZuordnung**

**Sortierung**

Vorgänge

Artikelpreisgruppe

Vorgangspositionen

OXTITLE\_1

OXLONGDESC

**OXPOS**

CTARTPRGRP

Im Backend des OXID-Shops ist das Ergebnis nach der Artikel-Synchronisation wie folgt:

A

Sortierung

Titel

3	Alle
2	Zubehör
0	Kleidung
0	Oberbekleidung
1	Hosen
2	Schuhe
<b>1</b>	<b>Spiele</b>
0	Brettspiele
1	Kartenspiele
2	Spielzeug

Stamm

Langtext

Bilder

Sortierung

Artikel sortieren

Ziehen Sie die Elemente zwischen den Listen hin und her, um die Elemente zuzuordnen. Als Platzhalter ein Sternchen \* verwenden

Aktuelle Sortierung

Art.Nr	Titel	Position
4	Schach (3 Bilder)	6
5	Poker	5
6	Ferngesteuertes Auto (m. Anleitung)	4

Im Frontend des OXID-Shops ist das Ergebnis wie folgt:



Ferngesteuertes Auto (m. Anleitung)

VERGLEICHEN

**59,50 € \***

Gewicht: 1 kg

IN DEN WARENKORB



Poker

VERGLEICHEN

**2,38 € \***

Gewicht: 0.1 kg

IN DEN WARENKORB



Schach (3 Bilder)

VERGLEICHEN

**11,90 € \***

Gewicht: 0.4 kg

IN DEN WARENKORB