Thumbnail-Refresh: Ersetzen von (alten) Vorschaubildern bei der Bildverknüpfung

In dem Moment, in dem man in *imdas pro* ein Bild verknüpft, werden in einem (unsichtbaren) Unterverzeichnis *"thumbnails"* auf dem Laufwerk Z: sogenannte Thumbnails, Vorschaubilder mit einer geringen Dateigröße, angelegt. Danach ist das Bild/sind die Bilder sowohl in der Datenbankansicht (=Vorschau+Kamerasymbol) als auch in der Objektliste mit einem Vorschaubild sichtbar. Will man nun ein Bild durch ein anderes oder eine neuere Version desselben Bildes ersetzen, geht man genauso wie bei der ersten Bildverknüpfung vor. Allerdings kann es sein, dass dann als Vorschaubild das bei der ersten Verknüpfung angelegte Thumbnail erscheint und nicht das gerade erst angelegte Thumbnail angezeigt wird. Zu diesem Zweck hält imdas pro ab der Version 5 die Möglichkeit des Thumbnail-Ersetzens bereit.

Den Thumbnail-Refresh über eine Auswahlliste

Ab Version 5.0.24 von *imdas pro* gibt es in der Galerieansicht eine neue Funktion zum Aktualisieren der Thumbnails und der Bildschirmauflösung. Die Anwender können hier nun selbst die Bilder aktualisieren, falls diese nicht aktuell sein sollten:

- Dazu einfach nach den gewünschten Datensätzen suchen (z.B. in der Einfachen Suche) und aus dem Ergebnis eine Objektauswahl anlegen.
- Danach alle oder ausgewählte Bilder in der Galerieansicht markieren.
- Rechte Maustaste -> Selektierte Bilder -> neu berechnen. Mit diesem Schritt werden eventuell vorhandene Thumbnails bzw.
- Bildschirmauflösungen gelöscht und die Thumbnails und die Bildschirmauflösung neu berechnet.
- Die berechneten neuen Thumbnails werden dann gleich während der Berechnung in der Galerieansicht aktualisiert.

Diese Funktion steht nur in der neuen Galerieansicht von *imdas pro* zur Verfügung. *Imdas pro* berechnet die Thumbnails nur dann automatisch neu, wenn das Änderungsdatum des Originalbildes aktueller ist, als das des Thumbnails.

Datei Bearbeiten Recherche Objekt Module Navigation Ansicht Stammdaten	Thesaurus Fenster ?								
Aufgabenbereich									
Gelericansicht Uffnen Öffnet die Ioere Galericansicht.	(T)	Listenansicht							
Highlights anzeigen Fotos geordnet nach Bewertung anzeigen		Tabellen laden L\u00e3dt de zuletzt gespeicherten Tabellen	Recherche öffnen Öffnet die Recherchemaske	Google Earth öffnen Öffnet die Google Earth Maske	Hilfe Konfiguration Dieser Teil der Liste kann konfiguriert werden!				
Image: Telepine in the bider in der Datenbank anzeigen. Alle bider in der Datenbank anzeigen.	E. J								
Unverknüpfte Bilder suchen Bilder suchen, die nicht in der Datenbank sind.				122 (21					
Coogle Earth ülfnen Offret die Google	Informationen zu archivis pro / imdas pro								
Baumansicht öffnen Offnet de Baumansicht									
Ciffnet de Listenansicht	Das Team von archivis pro / Imdas pro wünscht Frohe Weihnachten und einen guten Rutsch ins Neue Jahr 2019 Wir sind in der Zeit von 24 12 2012 bis einzchließlich 6.1 2013 auf Weihnschtsurlaub								
	Grazer Baltrapps								
					Letzte Anderung: 17.12.2012				
Voljekt-Medientypen laden	Wichtige Vor Ab Version 5.	<u>inkündigung:</u> 0.30 von <i>archivis pro i imdas pro</i> wir	d ein Datenbankupdate verteilt!						
Q Recherche	Um das Datenbankupdate zu installieren, muss man archivis pro 1 imdas pro als Systemadiministrator starten (=Benutzer SYSADM in der lokalen Datenbank, Das Datenbankupdate funktioniert in der lokalen Datenbank ausschließlich mit dem Benutzer SYSADM), Danach das Online Update durchfuhren. Nach dem Online Update durchfuhren zur on archivis pro 1 imdas pro verden Sie aufgefördert, das Datenbankupdate durchzufuhren. Beilogien Sie niehen der Anweisungen auf dem Bidschirm. In der Netzwerkversion von archivis pro 1 imdas pro müssen <u>alle Clientinstallationen</u> zugleich dieses Update durchführen. Weitere Informationen zum Datenbankupdate finden Sie im Handbuch und in der Online Hiffe. Bei Frasen oder Problemen senden Sie ein E-Mail an <u>all</u> imdas@ioanneum at								
Gespeicherte Recherchen									
Objektauswahl laden									
C Recherche Personen									
💑 Module	Pickmel	dunden zu archivis nro / indas nro							

1) Im Aufgabenbereich die Galerieansicht öffnen:

2) Objektauswahl laden:													
	📝 Aufgabenbereich	4			2								
2	🎯 Objektauswahl laden		Startseite 🚺 🛪 Aussi	tellung Wappensteine 🛛 🛞 🛪	Galerie Ausstellung Wappenst	sine 🚔 🛛							
2	Objekt www.ekt	Eigene Objektauswahlen	🥥 Ordner 🙂 Abbrech	an l				7 Dateien 🛞 Bild					
•	Ausstellung Wappensteine	7 # 18.12.2012 09.22.22			-								
	Wappensteine Konstanz	3 👗 18.12.2012 09:20:34	1 million (1997)	0 2		" All allowing	-	the stars					
0	iggi deakzession	1 📕 17.12.2012 14:50:07	and in	A AND A		Sec. S	LAND LAND						
_	ight Neuer Standort	8 👗 13.12.2012 16:47:38		States -	12.	A CONTRACTOR	(Can a la						
42	Massenänderung Test	4 📕 13.12.2012 16:47:19		00 . 00	5.5								
3	ig neuer Standort: Sonderausstellung	3 👗 12.12.2012 10:37:21		22 0 4 22	22			at the first					
	🎯 Test Lill	5 👗 12.12.2012 10.19:06	and the second s				State Canadra Con						
	SML PNC TEST	6 👗 12.12.2012 10.16:15	Casantansicht Eadfoto Jav	Wassesstein über Bostel	Wannes der Statt Mandehur	Rid 2	Datrislamanan	Geramtassidt					
	ight konstanz	5 👗 12.12.2012 10.06:57	Gesamcanarcine, Parorouo, are	wappenstemopervolta	wappender statt nagdetat	সম্মান্যম	Patricie wappen	PLAT AT AT AT AT					
8	Chiektauswahl Standort zuweisen	7 👗 11.12.2012 14:28:12	Wappen	Wappen	Wappen	Wappen	Wappen	Wappen					
	Objektteit Gesantobjekt/gesant	6 👗 11.12.2012 13:24:41											
	Objektauswahi Standort zuordhen	4 👗 11.12.2012 11:12:32											
	Objektauswahi KM	413 👗 02.11.2012 15:14:52											
	i shc	5 📕 02.11.2012 11:01:57											
	Eundort_ändern	7 👗 09.10.2012 12:42:50											
	Ubjekt-/Medientypen laden												
	C Recherche												

3) Bilder, bei denen die Thumbnails ersetzt werden sollen, markieren (sie müssen orangefarben hinterlegt sein; sind sie nur gelb, rührt das lediglich von einem Mouse-Over her, ist aber keine Markierung):



4) Mit einem Rechtsklick auf eines der markierten Bilder öffnet sich ein Auswahlfenster, dort unter "Selektierte Bilder" den Menüpunkt "neu berechnen" anklicken:



5) Während imdas pro die Bilder neu berechnet, wird rechts unten ein Verlaufsfenster angezeigt. Sobald die Berechnung fertig ist, erscheint die Meldung "Fertig!" im Fenster:



6) Die Thumbnails der ausgewählten Bilder wurden neu berechnet, das Vorschaubild (in Objektlisten, Masken etc.) entspricht nun dem (neu) verknüpften Bild.

Hinweis:

Falls der Thumbnail-Refresh nicht die erwünschte Wirkung zeigt, überprüfen Sie bitte in einem Bildbearbeitungsprogramm

die Einstellungen in den IPTC- und Exif-Angaben. Diese können je nach Anzeigeprogramm die Einstellungen beeinflussen. Speichern Sie das Bild im Bildbearbeitungsprogramm nach der Bearabeitung neu ab. Laden Sie es auf das Laufwerk Z: und führen Sie den Thumbmail-refresh durch.