

DIES ist eine PDF-Datei, test.pdf

ThickBox 2.1 - bearbeitet zur Verwendung in Sefrengo

Version 1.0.1 erstellt 08.12.2006

Zur Verwendung des [jQuery](#) Plugins [ThickBox](#) im [Sefrengo](#)-Dateimanager sind einige Anpassungen nötig geworden. Dies hier ist meine Test- und Demoseite.

Wie es aussieht wird das in Sefrengo nicht übernommen, man zieht echte PopUps vor, schade. Aber egal, es kann genausogut auf jeder anderen Webseite eingesetzt werden.

Anwendung

- Letzte Version von [jQuery](#) besorgen.
- Von [hier](#) das Script ziehen. Inhalt jquery_box.js, index.html, index.css, ie7.css und loadingAnimation.gif
- Beide Javascripts in den Head einbinden, erst die jquery.js danach die jquery_box.js
- Inhalt von [index.css](#) in deine CSS übernehmen. Eventuell IE-Hacks per Conditional Comments auslagern. Der Einfachheit halber hier nicht geschehen. ie7.css nicht vergessen!
- loadingAnimation.gif im gleichen Verzeichnis wie die CSS ablegen. Oder den Pfad in index.css den Gegebenheiten anpassen.
- Links bei welchem das Script angewendet werden soll mit class="thickbox" versehen. Hat der Link schon eine Klasse, es müsste auch so klappen, class="alteklasse thickbox". Ungetestet, aber laut Beschreibung möglich
- Du kannst dem Link auch noch zusätzlich einen Title geben, der wird in der Thickbox als Text mit ausgegeben.
- Es schadet nicht Links die nicht unterstützt werden auch mit der Klasse zu versehen, sie werden wie normale Links behandelt.
- **Achtung!!!** Der QuickTimePlayer macht im IE Probleme, das Video wird in der linken oberen Fensterecke angezeigt, also außerhalb der Box.
- Zum aktivieren der Galerieansicht (Bilder), die Links die zu einer Galerie gehören sollen mit rel="irgendwas" versehen. Soll auf der gleichen Seite eine weitere Galerie verwendet werden einfach rel="anderes" angeben.
- fertig

[zurück zu olaf-bosch.de](#) | [Tutorial auf olaf-bosch.de anschauen](#)