FAVICON - Homepage mit eigenem Favoriten-Symbol schmücken

Autor: Roger Podlech, 30.12.2015

Einige Internet-Seiten, die Du bspw. mit Opera als Lesezeichen oder im Internet Explorer^{*} als Favoriten speicherst, erscheinen in der Lesezeichen-Liste mit einem individuellen Symbol, einem sogenannten "**Favicon**".



Erscheinen diese Favicons mit Opera nicht, liegt es daran, dass die Anzeige unterdrückt ist. Ändern unter <Extras | Einstellungen | *Reiter* Erweitert> auf "Eingebettete Symbole und Favoriten" wie links abgebildet umschalten.

Ein solches Symbol, bzw. mein Känguru meiner Homepage zuordnen.

wollte ich auch

Grafik: Opera 9.02 / Einstellungen

Eigenes Symbol kreieren

Dazu eignet sich bereits ein Standard-Grafikprogramm wie Windows Paint. Wähle in Paint »Bild | Attribute« und trage unter »Pixel« in die Felder »Höhe« und »Breite« dieZahl 32 ein. Mit Hilfe von »Ansicht | Zoom | Benutzerdefiniert« vergrössere die Anzeige, um das Symbol besser zeichnen zu können, speichere die fertig erstellte Grafik unter einem beliebigen Namen als BMP-Datei. Mein Känguru hat als die Abmessungen 32 x 32 Pixel und ist eine BMP-Datei.

BMP-Grafik in ICO-Datei umwandeln

Ich brauchte das Tool "**2Icon**". Zu finden bspw. auf www.chip.de, wenn Du nach den Stichworten "Chip" und "2Icon" googelst. Das Tool ist selbsterklärend und Freeware. Über »File | Open« BMP-Datei laden und dann »Convert«. 2Icon erzeugt daraufhin aus der BMP- eine ICO-Datei (im Beispiel "kaenguru_32x32.ico") und legt diese im gleichen Verzeichnis ab wie die Vorlage.

Symbol der eigenen Homepage zuordnen

Fügen Sie in den Kopfteil Ihres HTML-Quelltextes zwischen die beiden Tags »<HEAD>« und »<HEAD>« den Befehl »<LINK REL="shortcut icon" HREF="images/namen_ihres_icons">« ein.

```
2 <html>
3 <head>
4 <link rel="shortcut icon" href="images/kaenguru_32x32.ico">
5 <title>www.podlech.ch</title>
```

Der HTML-Tag »<LINK>« definiert eine Verknüpfung zwischen Dokumenten oder Dateien, wobei dieser Link im Gegensatz zum HTML-Befehl »<A>« bei der Darstellung der Homepage im Browser nicht sichtbar ist. Der Parameter »REL« gibt den Typ dieser Verknüpfung an, in unserem Fall ein »Shortcut Icon«. Der Parameter »HREF« verweist auf die ICO-Datei. Trage dabei entweder den genauen oder den vom HTML-Dokument aus betrachteten relativen Pfad zum Datei-Speicherort ein. Lade die ICO-Datei und die veränderten HTML-Dokumente auf den Server. Wenn ein Benutzer Deine Seite nun besucht, macht der Browser selbständig folgende Grafiken (rot umrandet):

🚯www.podlech.ch - Opera														
<u>D</u> atei	Bea	rbeite	n	<u>A</u> nsic	ht	<u>L</u> eseze	eichen	Widgets	s E <u>x</u> tras	<u>H</u> ilfe				
Rückla) uf	Zurüd) :k	0)			() Jeu laden) Neu	Q) Paneele	Startseite	Q Suchen	Drucken	8 Druckvorsch
						\sim						dlech.ch 🤇	🅢 NetGear	192.168.1.1
() ()	3	0	۵	0	*		http://	www.pod	lech.ch/		\sim			