


Mit der `open()` Methode des `window` Objekts kann man auch Pop-Up Fenster erstellen. Diese Pop-Up Fenster sind für Benutzer meist eine "nervige" Sache (besonders Werbe-Pop-Up) und sollten deshalb eher vermieden werden. Viele Browser bieten deshalb Pop-Up Blocker an, also sollte man Pop-Up's gut überlegt einsetzen.

<b>JS</b> 	<b>window.open</b> (URL, Name, Feature) ;  Die Werte werden mit Hochkommas geschrieben. Die Features werden durch Beistriche getrennt. z. B.: <code>window.open("http://www.css4.at", "css4", "menubar=no");</code>
<b>URL</b>	Hier wird eine URL zu einer Webseite festgelegt. Gibt es keine URL, so wird ein leeres Fenster mit <code>about:blank</code> geöffnet!
<b>Name</b>	Über den Namen wird das <code>target</code> Attribut definiert, bzw. dem Fenster ein Name zugewiesen (vgl. <code>&lt;iframe&gt;</code> ). Mögliche Werte sind: <code>_blank</code> Wird in ein neues Fenster geladen! <code>_parent</code> Wird in ein übergeordnetes Fenster geladen. <code>_self</code> Ersetzt die aktuelle Seite. <code>_top</code> Ersetzt ein Frameset.
<b>Feature</b>	<code>height=pixels</code> Die Höhe eines Fenster in Pixel. Mindestens 100 <code>width=pixels</code> Die Breite eines Fenster in Pixel. Mindestens 100 <code>menubar=yes no</code> Definiert, ob das Menü des Browserfensters angezeigt werden soll. <code>scrollbars=yes no</code> Anzeige des scrollbar (Bildlaufleiste). <code>status=yes no</code> Darstellung der Statusanzeige. <code>titlebar=yes no</code> Titelbar Anzeige. <code>toolbar=yes no</code> Anzeige der Browser-Toolbar. <code>left=pixels</code> Position des neuen Fensters, gemessen links vom Bildschirmrand in Pixel. <code>top=pixels</code> Position des neuen Fensters, gemessen vom oberen Anfang des Bildschirms in Pixel. <code>location=yes no</code> Zeigt das Adressfeld (nicht in allen Browser). <code>resizable=yes no</code> Erlaubt die Veränderung der Fenstergröße (nicht in allen Browser)  Statt <code>yes</code> oder <code>no</code> kann auch <code>1</code> oder <code>0</code> eingetragen werden!

```
var radioFenster = window.open("", "Radiostream", "width=250,
                                height=400, menubar=no,
                                toolbar=no, left=200, top=300");
radioFenster.focus();
radioFenster.document.write("<h1>Jazzradio.com</h1>");
```

**JS****.close()** ← Schließt das Fenster wieder!

```
<button onClick="radioFenster.close();">SchlieÙe Fenster</button>
```



Mit `if(!radioFenster){...} else {...}` kann man überprüfen, ob das neue Fenster instanziiert wurde oder ob ein Pop-Up Blocker es verhindert hat.

