

## wichtige Events und ihre Objekte des IE - Übersicht, Methode .fireEvent()

- wichtige Events und ihre Objekte des IE - Übersicht, Methode .fireEvent() .....1
- Events bei DOM-Änderung .....2
- Mausevents.....2
- Event erzeugt wegen Sanduhr aufgrund Betriebssystemaktion .....3
- Eventhandler und returnValue .....3
- .fireEvent() .....3
- window-Events.....4
- document-Events.....4
- body-Events.....5
- onabort .....6
- onactivate .....6
- onafterprint.....6
- onafterupdate.....6
- onbeforeactivate .....6
- onbeforecopy.....6
- onbeforecut.....6
- onbeforedeactivate .....7
- onbeforeeditfocus .....7
- onbeforepaste .....7
- onbeforeprint.....7
- onbeforeunload.....7
- onbeforeupdate.....7
- onblur .....7
- onbounce .....8
- oncellchange.....8
- onchange .....8
- onclick .....8
- oncontextmenu .....8
- oncontrolselect .....8
- oncopy .....8
- oncut.....8
- ondataavailable.....9
- ondatasetchanged .....9
- ondatasetcomplete .....9
- ondblclick.....9
- ondeactivate.....9
- ondrag.....9
- ondragend.....9
- ondragenter.....10
- ondragleave .....10
- ondragover.....10
- ondragstart.....10
- ondrop .....10
- onerror .....10
- onerrorupdate .....11
- onfilterchange.....11
- onfinish.....11
- onfocus .....11
- onfocusin .....11
- onfocusout.....11



- onhelp ..... 11
- onkeydown ..... 12
- onkeypress ..... 12
- onkeyup ..... 12
- onlayoutcomplete ..... 12
- onload ..... 12
- onlosecapture ..... 12
- onmousedown ..... 12
- onmouseenter ..... 13
- onmouseleave ..... 13
- onmousemove ..... 13
- onmouseout ..... 13
- onmouseover ..... 13
- onmouseup ..... 13
- onmousewheel ..... 14
- onmove ..... 14
- onmoveend ..... 14
- onmovestart ..... 14
- onpaste ..... 14
- onpropertychange ..... 14
- onreadystatechange ..... 15
- onreset ..... 15
- onresize ..... 15
- onresizeend ..... 15
- onresizestart ..... 15
- onrowenter ..... 15
- onrowexit ..... 15
- onrowsdelete ..... 16
- onrowsinserted ..... 16
- onscroll ..... 16
- onselect ..... 16
- onselectionchange ..... 16
- onselectstart ..... 16
- onstart ..... 16
- onstop ..... 16
- onsubmit ..... 16
- ontimeerror ..... 17
- onunload ..... 17

### Events bei DOM-Änderung

Wurden Events für window, document, body zugewiesen z.b. für oncontextmeru und werden danach DOM-Änderungen vollzogen, dann können die Events vom Brwoser während der DOM-Änderungen ignoriert werden, aber am Ende aller DOM-Änderungen wieder aktiv sein.

Grund könnte Ressourcen-Mangel des Browser sein, wenn viele DOM-Änderungen nacheinander folgen. Ausserdem ändert sich oft body.

### Mausevents

Das Event onmouseover kann NUR durch die Bewegung der Maus per User ausgelöst werden.

Wenn das Objekt, das onmouseover hat, per Script anhand style.top und style.left verschoben wird und dabei UNTER den unbewegten Mauszeiger gelangt, wird KEIN onmouseover ausgelöst.

Das selbe Prinzip gilt für andere onmouse-Events

