

.keypress / .keyup / .keydown

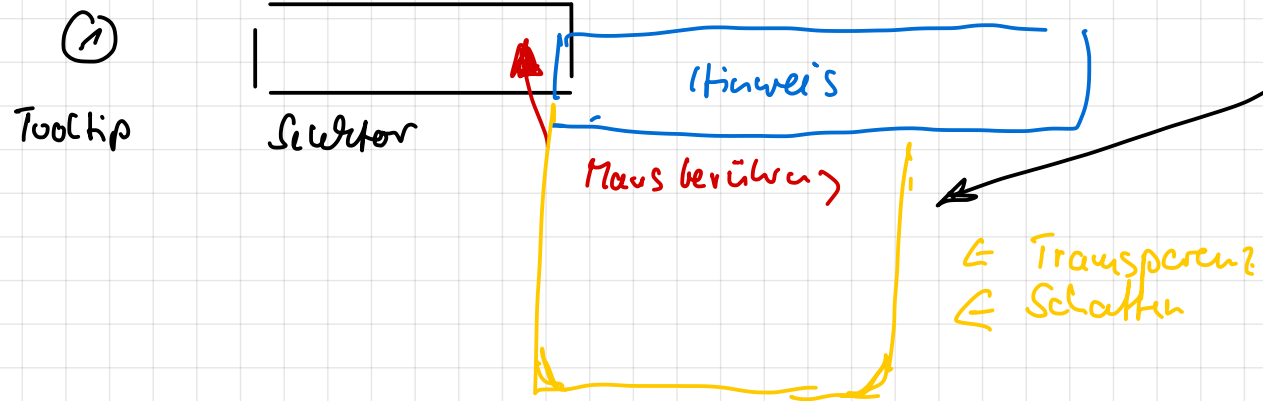
= 1. Event      => event.which ← Wert der Taste!

if ( event.which == 13 ) {

var colkl = ( \$('#selector').val() );      ← Inhalt des  
Formularfeldes  
}

## Praktische Umsetzung mit jQuery

- Elemente erzeugt oder entfernen
- CSS-Eigenschaften
- Inhalte / Werte auslesen und verarbeiten



CSS-Element

position: absolute;

z-index: 999;

↑  
- im Vordergrund

→ Der Rest ist  
Schick machen

Elemente für den Tooltip vorbereiten

a) Klasse zuweisen, die das Element für Tooltip erkennt

class = "tooltip-btn"

b) Inhalt für den Tooltip definieren

data-tooltip = "Der Text für den Tooltip"

(2)

TAB-Navigation

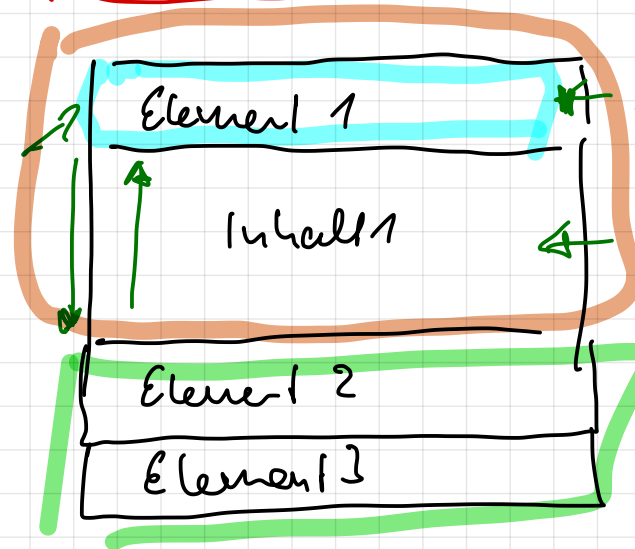


Absatz und DIV  
- CSS-Definition  
- CSS-Zuweisung

(3)

Accordion

anheben



← klicken Auf- und zu klappen  
← immer nur eins offen  
→ anheben: Öffnen  
→ die andere  
Schließen

(4)

Dia-Show

Bilder nacheinander einblenden

(5)

Bewegter Slider



(6)

Drag & Drop