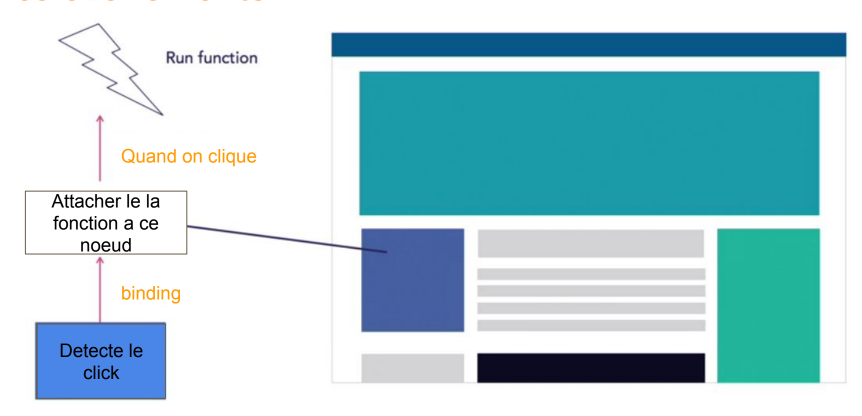
Javascript





| load | Click | Keydown | Change |
|---------|-----------|----------|--------|
| error | Dblclick | Keyup | Input |
| resize | Mouseover | Keypress | Select |
| online | Mouseout | Focus | Reset |
| Offline | Mousedown | Blur | Submet |
| Scrol | Mouseup | ••• | ••• |
| | Mousemove | | |

https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/Events

```
1 function eventclbk(e){
2    e.preventDefault();// annule le comportement par defaut
3    // autres traitement si l evennement e surgit
4 }
5
6 //element.onevent= eventclbk;
7 element.onclick = eventclbk;
```

```
const elmt=document.querySelector(".normal");
  function eventclbk(e){
      console.log("cliked");
      elmt.classList.toggle("normal");
5
                                                             event.html
  elmt.onclick = eventclbk;
                                                    <style type="text/css">
                                                         .normal{
       event.js
                                                             background-color: yellow;
                                              8
                                                        }
div{
                                                             background-color: blue;
                                                             text-align: center;
                                             13
                                                             font-size: 20px;
                                                             height: 40px;
                                                    </style>
                                                </head>
                                                <body>
                                                    <div class="normal">click me</div>
```

</body>

```
1 const elmt=document.querySelector(".normal");
2 function eventclbk1(e){
3    elmt.classList.toggle("normal");
4 }
5 function eventclbk2(e){
6    console.log("Div clicked");
7 }
8 elmt.onclick = eventclbk1;
9 elmt.onclick = eventclbk2;
```

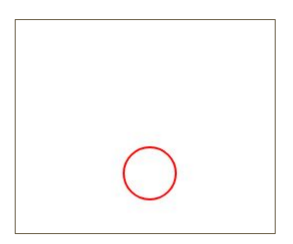
Problème: uniquement la fonction eventclbk2 sera exécutée

element.addEventListener("event", function_clbck, [true/false]);

```
1 const elmt=document.querySelector(".normal");
2 function eventclbk1(e){
3    elmt.classList.toggle("normal");
4 }
5 function eventclbk2(e){
6    console.log("Div clicked");
7 }
8 elmt.addEventListener("click",eventclbk1,false);
9 elmt.addEventListener("click",eventclbk2,false);
```

Exercice:

- 1. Le cercle se déplace pour garder son centre en symétrie avec le curseur de la souris.
- 2. Le cercle change de couleur lorsqu'il touche curseur.
- 3. Utiliser .clientX et .clientY de l'objet event



Exercice:

