2025/11/09 06:30 1/2 Actions

# **Actions**

L'ajout du helper {{action}} déclenche, sur intervention de l'utilisateur, l'action déclarée dans le composant associé au template (component, controller ou route).

### **Appel d'action**

Appel d'une action dans le template d'un component :

```
<h3><button {{action "toggleBody"}}>{{title}}</button></h3>
{{#if isShowingBody}}
{{{body}}}
{{/if}}
```

#### **Définition d'action**

Implémentation de l'action correspondante dans la partie js du component :

```
import Component from '@ember/component';

export default Component.extend({
   actions: {
     toggleBody() {
      this.toggleProperty('isShowingBody');
     }
   }
});
```

### Paramètre d'action

Il est possible de passer des arguments à une action. Tous les arguments situés après le nom de l'action dans l'appel du helper {{action}} seront passés à la fonction correspondant à l'action (action handler).

#### Exemple:

L'argument **post** est passé à l'action **select** 

```
<button {{action "select" post}}>/</button> {{post.title}}
```

La méthode **select** utilise l'argument **post** :

```
import Component from '@ember/component';
```

```
export default Component.extend({
   actions: {
      select(post) {
        console.log(post.get('title'));
      }
   }
});
```

## Spécification de l'évènement

Il est possible de préciser l'évènement déclencheur de l'action :

```
<button {{action "select" post on="mouseUp"}}>/</button>
{{post.title}}
```

# Binding en dehors des helpers

Il est possible d'utiliser **mut** pour éviter la création d'une action de modification de valeur :

From

http://slamwiki2.kobject.net/ - SlamWiki 2.1

Permanent link:

http://slamwiki2.kobject.net/richclient/emberjs/templates/actions

Last update: 2019/08/31 14:21

