2025/10/29 15:48 1/3 Components

## **Components**

## Création

Avec ember-cli:

```
ember generate component my-component-name
```

Les composants doivent avoir au moins un tiret - dans leur nom. **blog-post** est un nom acceptable, **audio-player-controls** également, mais **post** ne l'est pas. Cette règle permet d'éviter les collisions de nom avec les éléments html existants ou futurs.

Exemple de Template de composant :

```
<article class="blog-post">
  <h1>{{title}}</h1>
  {{yield}}
  Edit title: {{input type="text" value=title}}
</article>
```

- title est une propriété du composant (qui sera initialisée à sa création
- **yield** est un helper permettant d'afficher le contenu du composant (ce qui se trouvera entre ses balises de fermeture et d'ouverture)

Utilisation du composant blog-post dans un template :

```
{#each model as |post|}}
  {{blog-post title=post.title}}
  {{post.body}}
  {{/blog-post}}
{{/each}}
```

Le template index.hbs est alimenté par le model chargé dans la route correspondante :

```
import Route from '@ember/routing/route';

export default Route.extend({
   model() {
     return this.get('store').findAll('post');
   }
});
```

## Appel dynamique de component

Le helper {{component}} peut être utilisé pour définir le composant à solliciter à l'exécution, tandis que la

14:38

syntaxe {{my-component}} vue précédemment fera toujours appel au même composant my-component.

Le premier paramètre du helper est le nom du composant à solliciter. La référence à {{component 'blog-post'}} revient à {{blog-post}}.

Exemple d'utilisation:

Soient les 2 composants suivantes :

```
<h3>Hello from foo!</h3>
{{post.body}}
```

```
<h3>Hello from bar!</h3>
<div>{{post.author}}</div>
```

La route correspondante chargeant le model :

```
import Route from '@ember/routing/route';

export default Route.extend({
   model() {
     return this.get('store').findAll('post');
   }
});
```

Le template sollicite **foo-component** ou **bar-component** en fonction de chaque post affiché :

```
{{#each model as |post|}}
{{!-- either foo-component or bar-component --}}
{{component post.componentName post=post}}
{{/each}}
```

## Passage de paramètres à un composant

Un composant peut disposer de propriétés, initialisées à l'appel du composant dans le template appelant.

Le template du composant utilise les propriétés :

```
<article class="blog-post">
  <h1>{{title}}</h1>
  {{body}}
</article>
```

La route charge les données...

2025/10/29 15:48 3/3 Components

```
import Route from '@ember/routing/route';

export default Route.extend({
   model() {
     return this.get('store').findAll('post');
   }
});
```

Le template index sollicite le composant et lui passe **title** et **body**.

```
{{#each model as |post|}}
{{blog-post title=post.title body=post.body}}
{{/each}}
```

From:

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

Permanent link:

http://slamwiki2.kobject.net/richclient/emberjs/components?rev=1516931156

Last update: 2019/08/31 14:38

