

# COMMENT FAIRE TECHNIQUEMENT ?

## DÉVELOPPER LES FRAGMENT

🧐 Abandonner le critère « agnostique » et choisir un framework d'entreprise (ex react) 

😎 Utiliser le web components comme un langage commun d'intégration 

🚀 Utiliser des framework tierless

# POINT D'ATTENTION SUR LES SPA

DES SPA PARTOUT ... FRAMEWORK DEPENDENT ... ÉVOLUTION TRÈS RAPIDE

2014

2016



2017

2019

```
var Component2014 = React.createClass({  
  render(props){  
    ...  
  }  
  ...  
});
```

```
const StatelessComponent2016 = (props) => <div>...</div>;  
class StatefulComponent extends React.Component {  
  constructor(props) {  
    super(props);  
    ...  
  }  
  render(props) {  
    ...  
  }  
}
```

```
class StatelessComponent2017 extends React.PureComponent {  
  render(props) {  
    ...  
  }  
}  
class StatefulComponent extends React.Component {  
  constructor(props) {  
    super(props);  
    ...  
  }  
  render(props) {  
    ...  
  }  
}
```

```
const futureComponent = (props) => {  
  ...  
  return <div>...</div>  
}
```

+ Mixins  
+ Flux

+ HOC  
+ REDUX

+ API changes

+ Render props  
+ Context

+ API changes

+ Hook  
+ Context