

# 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 StatefullComponent extends React.Component {
  constructor(props) {
    super(props);
    ...
  }
  render(props) {
    ...
  }
}
```

```
class StatelessComponent2017 extends React.PureComponent {
  render(props) {
    ...
  }
}
class StatefullComponent 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