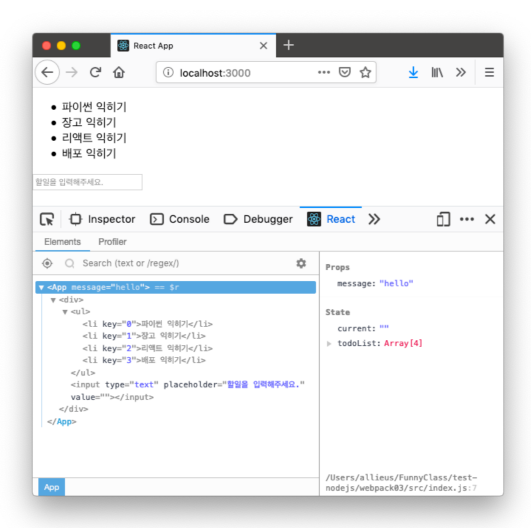
## Ask Company



## 리액트와함께 장고시작하기/리액트 **샘플 Todo List**

여러분의 파이썬/장고 페이스메이커가 되겠습니다.

## 샘플) TODO 리스트 / 구동화면



## 샘플) TODO 리스트 / 샘플 코드

```
import React from 'react';
class App extends React.Component {
  state = {
   todoList: ['파이썬 익히기', '장고 익히기'],
   current: ''
                   UI 데이터는 필히 state를 통해 관리
 };
  onKeyDown = (event) => {
                                 Enter 키 코드
   if ( event.keyCode === 13 ) {
     const { todoList, current } = this.state;
                                           todoList.push(current);
     this.setState({
                                            this.setStage({
       todoList: [...todoList, current],
                                               todoList,
       current: ''
                                               current:
     });
                                           })
               불변객체로 관리해야만, 상태값 변경을
               보다 효율적으로 체크할 수 있습니다.
  onChangeCurrent = (event) => {
   const current = event.target.value;
   this.setState({
     current: current
   });
```

```
render() {
   const { todoList, current } = this.state;
   return (
     <div>
       ul>
         {todoList.map((todo, idx) => {todo})}
       <input
        type="text"
         placeholder="할일을 입력해주세요."
         value={current}
         onChange={this.onChangeCurrent}
         onKeyDown={this.onKeyDown} />
     </div>
export default App;
```

Life is short.
You need Python and Django.

I will be your pacemaker.

