

Formularz rejestracyjny w Reacie

Formularz rejestracyjny

Imię:

Nazwisko:

Email:

Dodaj użytkownika

Lista użytkowników

Bartek Pyka - bartekpyka@gmail.com

Maciek Maciejowski - maciejowski@gmail.scam

App.js

```
import React, { useState } from 'react';
```

```
import 'bootstrap/dist/css/bootstrap.min.css';
```

```
/*  
*****  
*/
```

```
* klasa: App
```

```
*
```

```
* opis: Aplikacja zawiera formularz rejestracyjny, który dodaje  
*       użytkowników do listy i wyświetla tę listę.
```

```
*
```

```
* autor: Bartek Pyka
```

```
*
```

```
*****  
*/
```

```
function App() {
```

```
  const [users, setUsers] = useState([]);
```

```
  const [newUser, setNewUser] = useState({ firstName: '', lastName: '', email: '' });
```

```
  // Tutaj się dzieje magia (kiedy zmieniasz wartość w input to się aktualizuje w zmienne  
  "newUser")
```

```

const handleChange = (e) => {
  setNewUser({ ...newUser, [e.target.name]: e.target.value });
};

// Dodawanie do listy użytkowników
const handleSubmit = (e) => {
  e.preventDefault();
  setUsers([...users, newUser]);
  setNewUser({ firstName: '', lastName: '', email: '' }); // Reset form fields after
submission
};

return (
  <div className="container mt-4">
    <h1>Formularz rejestracyjny</h1>
    { /* Formularz */ }
    <form onSubmit={handleSubmit} className="mb-3 fs-5">
      <div className="form-group">
        <label htmlFor="firstName">Imię:</label>
        <input type="text" className="form-control" id="firstName" name="firstName"
value={newUser.firstName} onChange={handleChange} required />
      </div>
      <div className="form-group">
        <label htmlFor="lastName">Nazwisko:</label>
        <input type="text" className="form-control" id="lastName" name="lastName"
value={newUser.lastName} onChange={handleChange} required />
      </div>
      <div className="form-group mb-3">
        <label htmlFor="email">Email:</label>
        <input type="email" className="form-control" id="email" name="email"
value={newUser.email} onChange={handleChange} required />
      </div>
      <button type="submit" className="btn btn-primary">Dodaj użytkownika</button>
    </form>

    { /* Lista użytkowników */ }
    <h2>Lista użytkowników</h2>
    <ul className="list-group">
      {users.map((user, index) => (
        <li key={index} className="list-group-item">
          {user.firstName} {user.lastName} - {user.email}
        </li>
      ))}
    </ul>
  </div>
);
}

export default App;

```