



BATCH : B45-46-71
LESSON : **REACTJS**
DATE : 23.04.2022
SUBJECT : **Fundamentals**



 techproeducation.com

 info@techproeducation.com

 +1 (917) 768-7466

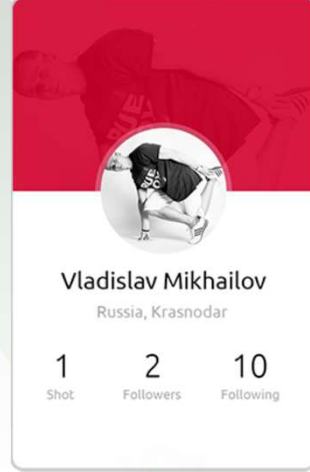


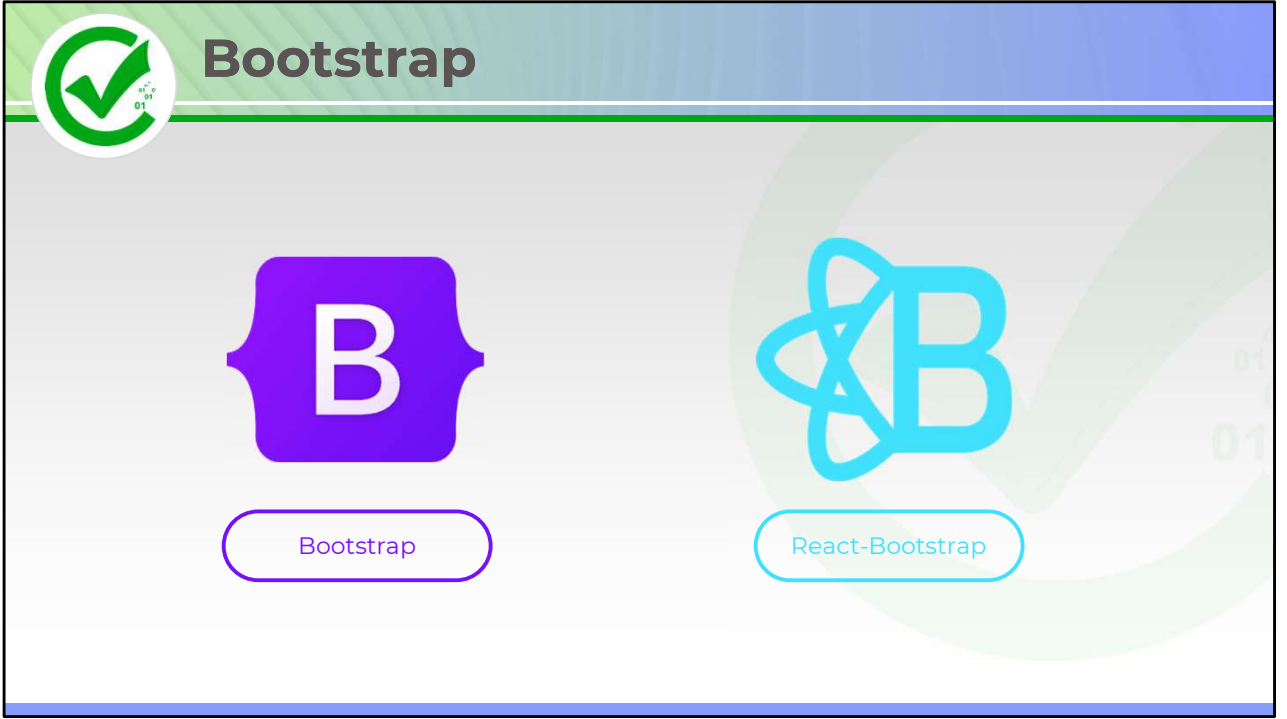
Görüntü ekleme

PRACTISE

Dışarıdan aşağıdaki props ları alarak bir kişi kartı oluşturan component tasarlayınız

- › Name
- › Image
- › Place
- › Shot
- › Followers
- › Following





React ile bootstrap kullanmak için 2 yol bulunmaktadır

Klasik kullanım

Bootstrap dosyaları (bootstrap.css ve bootstrap.js) public/index.html dosyasına eklenir ve componentler içinde bootstrap elementleri kullanılır. Bu yöntemde bootstrap elementleri ile kodlama yapılarak react içinde etkileşime geçilmesi daha zordur. Çünkü Klasik bootstrap, react virtual dom ile uyumlu değildir.

Kaynak: getbootstrap.com

React-Bootstrap

React Bootstrap npm paketi kurulur. Bu kütüphane içinde tüm bootstrap elementlerinin component versiyonu bulunmaktadır. Bu componentler istenilen yerde import edilerek kullanılır. React virtual dom ile uyumludur.

Kaynak: <https://react-bootstrap.github.io/>



Bootstrap

public/index.html

```
<html>
  <head>
    <link rel="stylesheet"
href="bootstrap.css"/>
  </head>
  <body>
    <script src="bootstrap.js"/>
  </body>
</html>
```

App.js

```
const App = () => {
  return (
    <div
      className="alert alert-primary"
      role="alert">
      Hello
    </div>
  );
}
```



React-Bootstrap

Kurulum

```
npm install react-bootstrap@next  
bootstrap@5.0.2
```

// Hem react-bootstrap, hem de bootstrap kütüphaneleri kurulmalıdır.

```
// index.js içerisinde bootstrap.css import edilir  
import  
"bootstrap/dist/css/bootstrap.min.css"  
;
```

App.js

```
import { Alert } from 'react-  
bootstrap';  
  
const App = () => {  
  return (  
    <Alert variant="primary">  
      Hello  
    </Alert>  
  );  
}
```