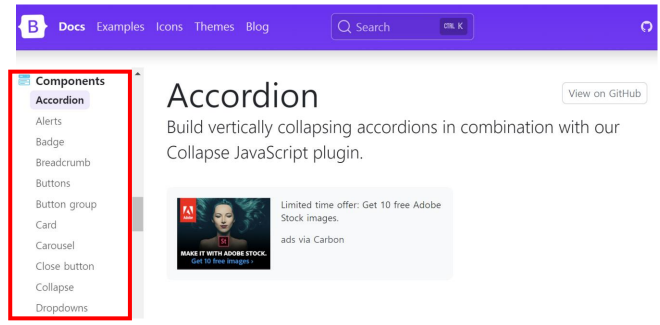






# Components

- Bootstrap의 다양한 UI 요소를 활용할 수 있음
- 아래 Components 탭 및 검색으로 원하는 UI 요소를 찾을 수 있음
- 기본 제공된 Components를 변환해서 활용





#### **Buttons**

• 클릭 했을 때 어떤 동작이 일어나도록 하는 요소

```
<button type="button" class="btn btn-primary">Primary</button>
<button type="button" class="btn btn-secondary">Secondary</button>
<button type="button" class="btn btn-success">Success</button>
<button type="button" class="btn btn-danger">Danger</button>
<button type="button" class="btn btn-warning">Warning</button>
<button type="button" class="btn btn-info">Info</button>
<button type="button" class="btn btn-light">Light</button>
<button type="button" class="btn btn-dark">Dark</button>
<button type="button" class="btn btn-link">Link</button>
<button type="button" class="btn btn-link">Link</button></button>
<button type="button" class="btn btn-link">Link</button></button></button>
```

```
Primary Secondary Success Danger Warning Info Light

Dark Link
```



# Dropdowns

• dropdown, dropdown-menu, dropdown-item 클래스를 활용해 옵션 메뉴를 만들 수 있습니다.





## Dropdowns

• dropdown, dropdown-menu, dropdown-item 클래스를 활용해 옵션 메뉴를 만들 수 있습니다.

## Bootstrap



# Forms > Form controls

• form-control 클래스를 사용해 (input) 및 (form) 태그를 스타일링할 수 있습니다.

Email address	
name@example.com	
Example textarea	



### Forms > Form controls

• form-control 클래스를 사용해 (input) 및 (form) 태그를 스타일링할 수 있습니다.

### Bootstrap



### Navbar

• navbar 클래스를 활용하면 네비게이션 바를 제작할 수 있습니다.

Navbar Home Link



#### Navbar

• navbar 클래스를 활용하면 네비게이션 바를 제작할 수 있습니다.

```
<nav class="navbar navbar-expand-lg bg-light">
   <div class="container-fluid">
     <a class="navbar-brand" href="#">Navbar</a>
     <button class="navbar-toggler" type="button" data-bs-toggle="collapse" data-bs-target="#navbarSupportedContent" aria-</pre>
controls="navbarSupportedContent" aria-expanded="false" aria-label="Toggle navigation">
       <span class="navbar-toggler-icon"></span>
    </button>
     <div class="collapse navbar-collapse" id="navbarSupportedContent">
       <a class="nav-link active" aria-current="page" href="#">Home</a>
        <a class="nav-link" href="#">Link</a>
        </div>
   </div>
 </nav>
```



# Carousel

• 콘텐츠(사진)을 순환시키기 위한 슬라이드쇼

Second slide



#### Carousel

• 콘텐츠(사진)을 순환시키기 위한 슬라이드쇼

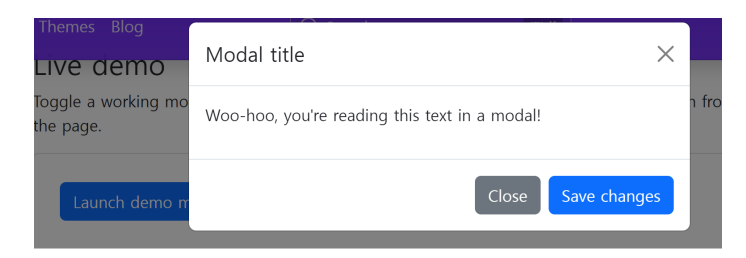
```
<div id="carouselExampleSlidesOnly" class="carousel slide" data-bs-ride="carousel">
  <div class="carousel-inner">
   <div class="carousel-item active">
      <img src="..." class="d-block w-100" alt="...">
   </div>
    <div class="carousel-item">
      <img src="..." class="d-block w-100" alt="...">
   </div>
   <div class="carousel-item">
      <img src="..." class="d-block w-100" alt="...">
   </div>
  </div>
</div>
```



#### Modal

- 사용자와 상호작용 하기 위해서 사용하며, 긴급 상황을 알리는 데 주로 사용
- 현재 열려 있는 페이지 위에 또 다른 레이어를 띄움
- 페이지를 이동하면 자연스럽게 사라짐(제거를 하지 않고도 배경 클릭시 사라짐 옵션에 따라 다름)

Launch demo modal





### Modal은 자바스크립트를 활용하며, 반드시 target과 id가 일치되어야 함.

```
<!-- Button trigger modal -->
<button type="button" class="btn btn-primary" data-bs-toggle="modal" data-bs-target; #exampleModal">
 Launch demo modal
</button>
<!-- Modal -->
<div class="modal fade" id="exampleModal" tabindex="-1" aria-labelledby="exampleModalLabel" aria-hidden="true">
 <div class="modal-dialog">
   <div class="modal-content">
     <div class="modal-header">
       <h5 class="modal-title" id="exampleModalLabel">Modal title</h5>
       <button type="button" class="btn-close" data-bs-dismiss="modal" aria-label="Close"></button>
     </div>
     <div class="modal-body">
     </div>
     <div class="modal-footer">
       <button type="button" class="btn btn-secondary" data-bs-dismiss="modal">Close</button>
       <button type="button" class="btn btn-primary">Save changes
     </div>
   </div>
 </div>
</div>
```