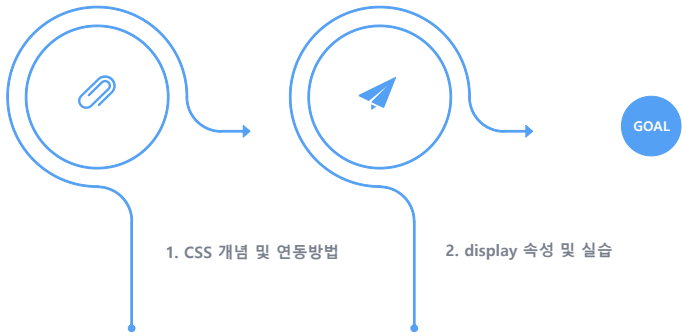


# *F.N.S*

## *CSS 개념 및 display 속성*

Enjoy your stylish business and campus life with BIZCAM



CSS(Cascading Style Sheet)는 마크업 언어가 실제 표시되는 방법을 기술하는 언어.  
HTML 과 XHTML에 주로 쓰이며, XML에서도 사용 가능

```
h1 { /* 속성 : 속성값; */  
  font-size: 16px;          /* 폰트 사이즈 */  
  font-family: sans-serif;  /* 글꼴 */  
  color: blue;              /* 폰트 색 */  
  background-color: white;  /* 배경화면 색 */  
  text-align: center;       /* 텍스트 정렬 */  
}
```

선택자 { 속성 : 속성값; }

## 1. Inline Style Sheet

HTML 태그 안에다가 **Style**이라는 속성을 입력해서 **다이렉트로 속성과 속성값을 입력.**

```
<h1 style="color: □ black;"> 안녕하세요. 김근수입니다 </h1>
```

## 2. Internal Style Sheet

`<style>`이라는 태그를 `<head>`태그 안에다가 넣어주고 선택자 지정 후 중괄호 안에 속성과 속성값을 입력하는 방식

```
<style>  
h1 {background-color: ■ brown;}  
</style>
```

### 3. External Style Sheet

.css 파일을 따로 만든 후 이 파일 안에 css언어를 입력하고 HTML파일과 CSS파일을 링크 연결방식으로 이동.

HTML과 CSS를 각각의 문서 안에서 따로 관리해서 상대적으로 가독성이 높고 유지보수가 쉬움.

```
<link rel="stylesheet" href="style.css" />
```



## *display* 속성 및 실습

Enjoy your stylish business and campus life with BIZCAM

**display 속성은 웹 페이지의 레이아웃을 결정하는 CSS의 중요한 속성 중 하나이다.**  
**이 속성은 해당 HTML 요소가 웹 브라우저에 언제 어떻게 보이게 하는가를 결정한다.**

**display:none**

**display:block**

**display:inline**

**display:inline-block**



display:none	display:block	display:inline	display:inline-block
공간을 차지 x, 화면에 아무것도 보여지지 않음	한 줄을 너비로 차지함. (줄바꿈 기능)	content만큼 너비를 가짐	content만큼 너비를 가짐
	<div>, <h1~h6>, <p> etc.	<a>, <span>, <img> etc.	
	width, height, margin, padding 가능	속성을 지정해도 무시됨.	width, height, margin-top, margin-bottom 가능

## &lt;HTML&gt;

```
<div class="container">
  <div class="content">
    <h3>display : block</h3>
    <p><span class="block">Block1</span>
      <span class="block">Block2</span></p>
  </div>

  <div class="content">
    <h3>display : Inline</h3>
    <p><span class="Inline">Inline1</span>
      <span class="Inline">Inline2</span></p>
  </div>

  <div class="content">
    <h3>display : Inline-Block</h3>
    <p><span class="Inline-Block">Inline-Block1</span>
      <span class="Inline-Block">Inline-Block2</span></p>
  </div>

  <div class="content">
    <h3>display : none</h3>
    <p><span class="none">none1</span>
      <span class="none">none2</span></p>
  </div>
</div>
```

## &lt;CSS&gt;

```
.content span {
  color: ■ white;
  background-color: ■ blue;
}

span {
  width: 100px;
  height: 100px;
}

span.block{
  display: block;
}

span.Inline {
  display: inline;
}

span.Inline-Block {
  display: inline-block;
}

span.none {
  display: none;
}
```

모든 span에 공통적으로 너비 높이  
100px로 지정

display에 각 block, inline, inline-  
block, none 값을 하나씩 지정

※ 인라인과 인라인 블록의 차이점 ※

span값에 공통으로 너비와 길이를 100px로  
설정하였지만 인라인의 특성상 속성을 지정  
해도 무시됨.

반면, 인라인 블록은 속성값을 넣을 수 있음.

```
.content span {  
  color: white;  
  background-color: blue;  
}  
  
span {  
  width: 100px;  
  height: 100px;  
}  
  
span.block {  
  display: block;  
}  
  
span.Inline {  
  display: inline;  
}  
  
span.Inline-Block {  
  display: inline-block;  
}  
  
span.none {  
  display: none;  
}
```



display : block



display : Inline



display : Inline-Block



display : none



## Q&A

Enjoy your stylish business and campus life with BIZCAM



감사합니다

Enjoy your stylish business and campus life with BIZCAM