

[프로젝트 과제]

나만의 포트폴리오 #프로젝트

조교 강 진 구

동국대학교 컴퓨터공학과
kangu12@dongguk.edu

2018.12.07.



❖ 프로젝트는 다음과 같은 **유의 사항**을 따른다.

- 프로젝트 **결과물**은 **인터넷프로그래밍 강의 실습용 웹서버**(<http://210.94.194.24>)에 업로드하도록 한다.
- 프로젝트에 대해, MS Word로 **레포트(.docx)**는 eClass 내 **과제 게시판 해당 주차에 업로드**하도록 한다.
- 이 때, 파일 명은 '[2012345678-홍길동.docx](#)'와 같이 '학번-성명.docx'으로 지정한다.
- 주어진 문제의 의도에 따라 프로젝트가 진행하며 동일한 결과화면이 나오더라도 문제 의도와 지나치게 달리하면 틀린 답으로 간주한다.
- 레포트와 결과물이 모두 제출되었고, 모든 채점 기준에 부합할 때 만점이다. 다만, 프로젝트 결과물 또는 레포트 중 하나가 제출되지 않은 경우에는 만점 기준 반 이상 점수가 부여되지 않는다.
- **컨닝 행위**가 적발될 시에는 컨닝한 사람, 보여준 사람 모두 **0점 처리**된다.
- 이 외 프로젝트 관련하여 문의가 있는 경우 조교(kanggu12@dongguk.edu)에게 연락주시기 바랍니다.

❖ 프로젝트 **제출기한**: 2018.[12.21. 23:59](#)

- 제출기한 종료 시 서버 및 eClass 과제 게시판이 닫힙니다.

- ❖ 나만의 포트폴리오 웹사이트를 만들어보자! 다음 **채점기준**에 맞추어 **예시 화면**를 참고하여 JavaScript를 이용하여 HTML/CSS로 프로젝트를 진행하십시오. (**웹서버** 필히 사용한다.)

■ **채점기준(결과물)/**

- 랜딩페이지(Landing Page: 사이트 접속 시 처음 보이는 페이지)의 파일명은 index.html으로 정의한다.
- 나만의 포트폴리오 사이트에는 최소, 간단한 자기 소개 페이지, 수상, 자격증, 어학능력 등 자기 능력 페이지, 학력 사항 등 자기 이력 페이지, 경력 사항 페이지, 연락 또는 방문 정보 페이지가 존재해야 한다.
- 해당 페이지의 정보들은 꼭 자신의 개인정보일 필요 없으며, 가공의 정보로 작성하여도 상관없다.
- 위의 언급한 최소 기준의 페이지들은 개별 링크의 페이지일 필요는 없으며, 스크롤형태로 제공되어도 상관없다.
- HTML, CSS, JavaScript 등 수업 중에 배운 내용을 토대로 웹사이트를 제작하되 그 외의 내용을 사용하여도 상관없다.
- 그 외의 내용들은 자유롭게 한다.

❖ **결과물 총 15점 만점**

구성
(5점)

디자인
(7점)

독창성
(3점)

- ❖ 나만의 포트폴리오 웹사이트를 만들어보자! 다음 **채점기준**에 맞추어 **예시 화면**를 참고하여 JavaScript를 이용하여 HTML/CSS로 프로젝트를 진행하십시오. (**웹서버** 필히 사용한다.)

■ **채점기준(레포트)/**

- 나만의 포트폴리오 웹사이트의 **전체적인 설계/기획(구성, 디자인 등)** 의도에 대한 설명이 있어야 한다.
- 나만의 포트폴리오 웹사이트가 다른 포트폴리오 웹사이트에 비해 어떤 **독창적인 아이디어**가 있는지 설명이 있어야 한다.
- 각 페이지 또는 항목별 나뉘지는 부분 대한 설명이 있어야 한다.
- 제작한 웹사이트를 **모바일 기기**를 통해 볼 경우, 어떤 점을 고려해야 할 지, 이가 과연 반영되었는지, 안되었다면 어떻게 해야 하는지 작성한다.
- 프로젝트 진행하며 의도한 바에 따라 제작이 되었는지, 안되었다면 왜 그런지, 수행이 끝난 후 간단한 **느낀 점**을 작성한다.

❖ **레포트** 총 **5점** 만점

기획의도 및 아이디어 제시
(3점)

모바일 기기 고려 및 느낀 점
(2점)

Project. 나만의 포트폴리오

- ❖ 나만의 포트폴리오 웹사이트를 만들어보자! 다음 **채점기준**에 맞추어 **예시 화면**를 참고하여 JavaScript를 이용하여 HTML/CSS로 프로젝트를 진행하십시오. (**웹서버** 필히 사용한다.)

■ **채점기준(기타)/**

- **웹서버**를 사용하여 본인이 제작한 웹사이트가 실제로 PC 및 모바일 기기에서 어떻게 화면이 보이는지 확인한다.
- 웹서버 및 이를 위한 FTP 클라이언트 사용에 문제가 있다면 **조교 메일로 문의**하여 해결한다.

❖ 프로젝트 총 **20점** 만점

결과물(웹사이트)
(15점)

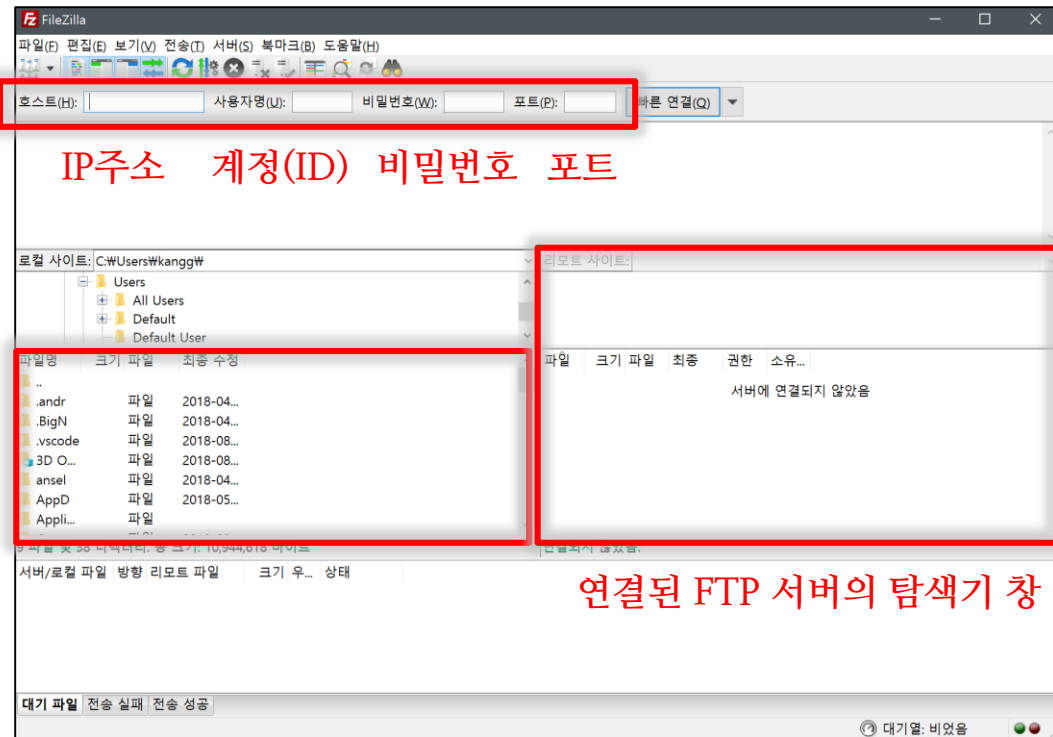
레포트(워드)
(5점)

■ 웹서버/

IP 주소(호스트):	210.94.194.24		
계정(사용자명):	ST + '본인 학번'	// 예)	ST2012345678
비밀번호:	PW + '본인 전화번호'	// 예)	PW01012345678
포트:	2121		

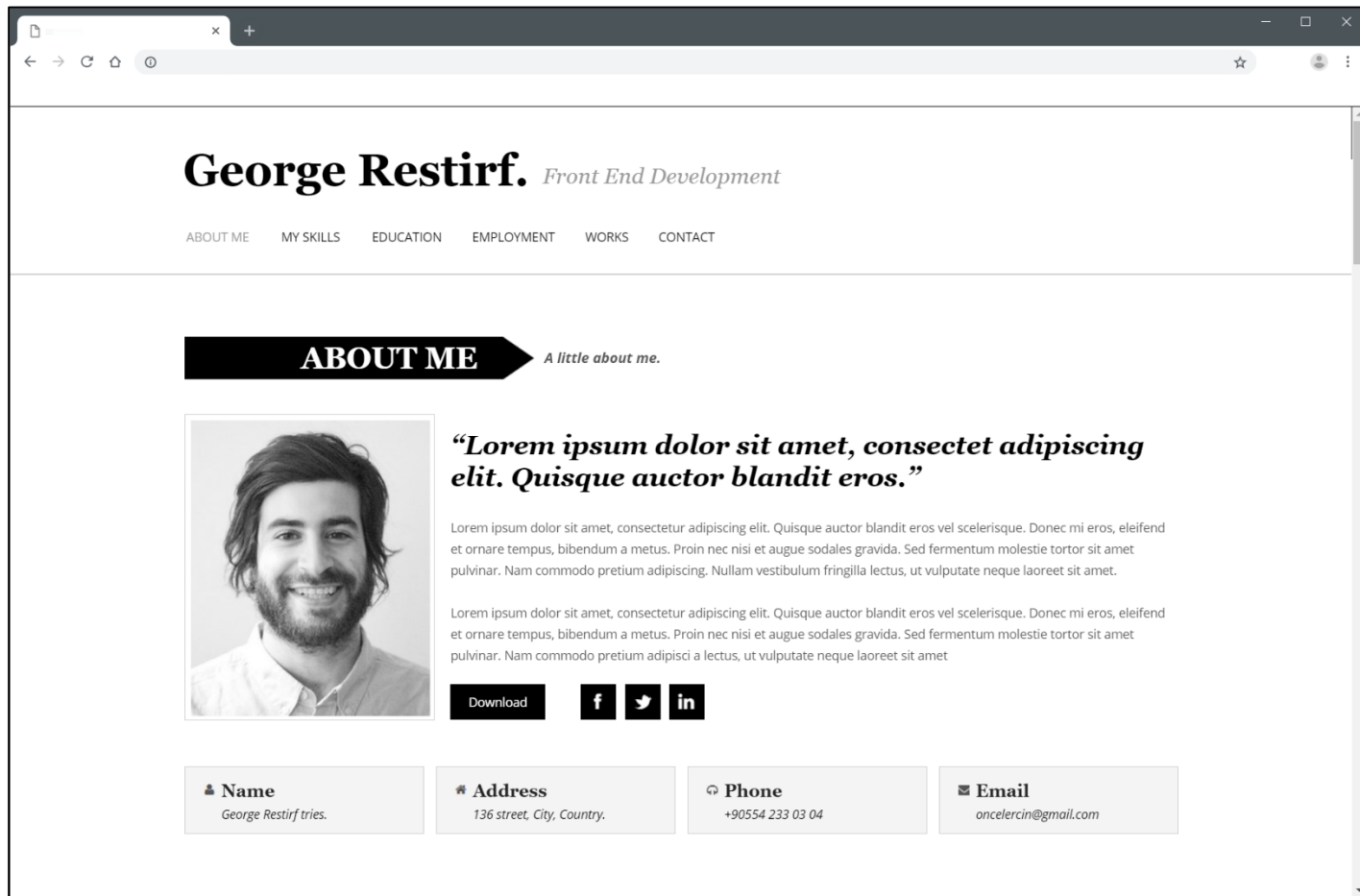
■ FTP 클라이언트/

본인 탐색기 창

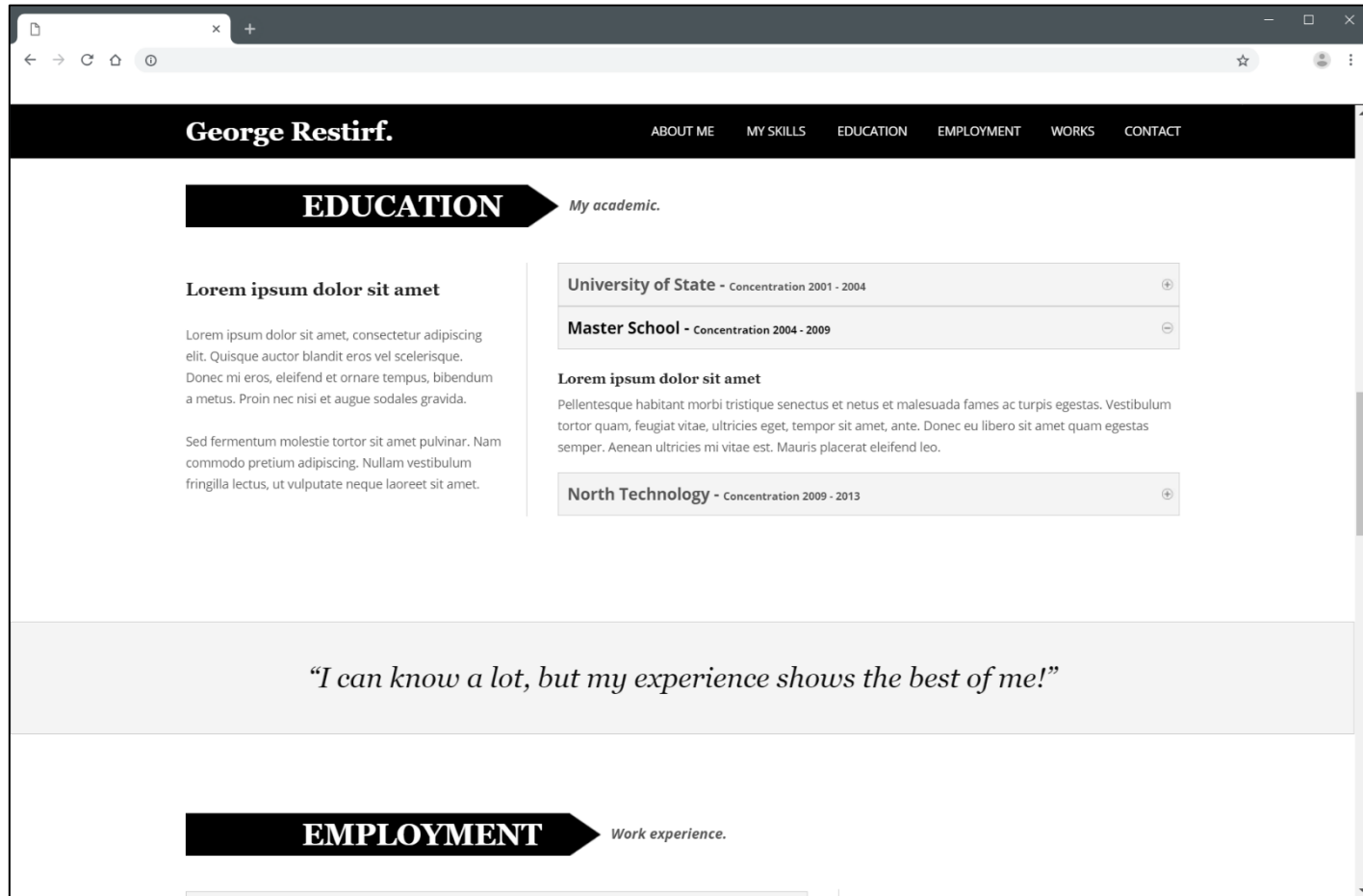


연결된 FTP 서버의 탐색기 창

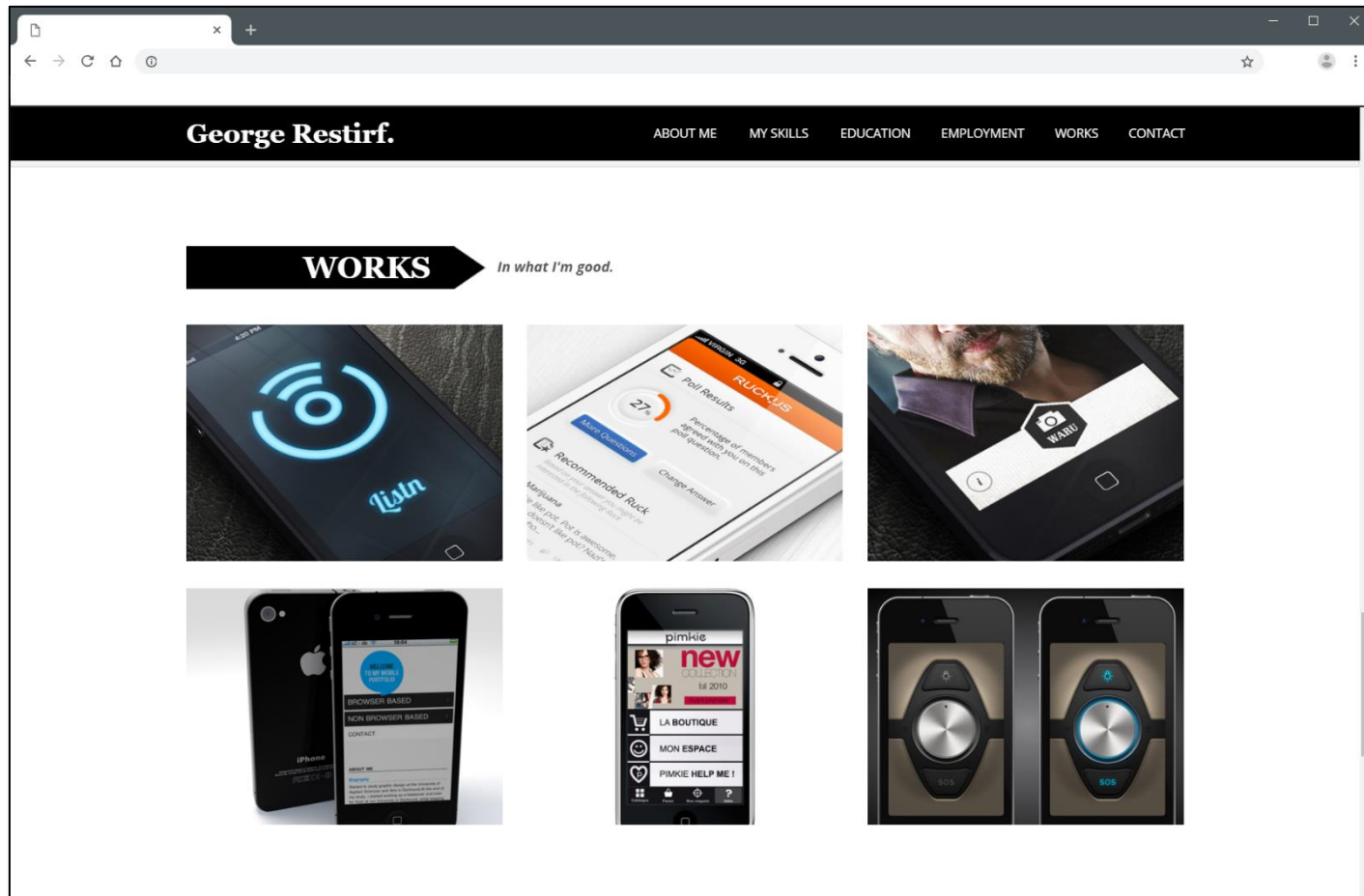
■ 예시화면1-1/



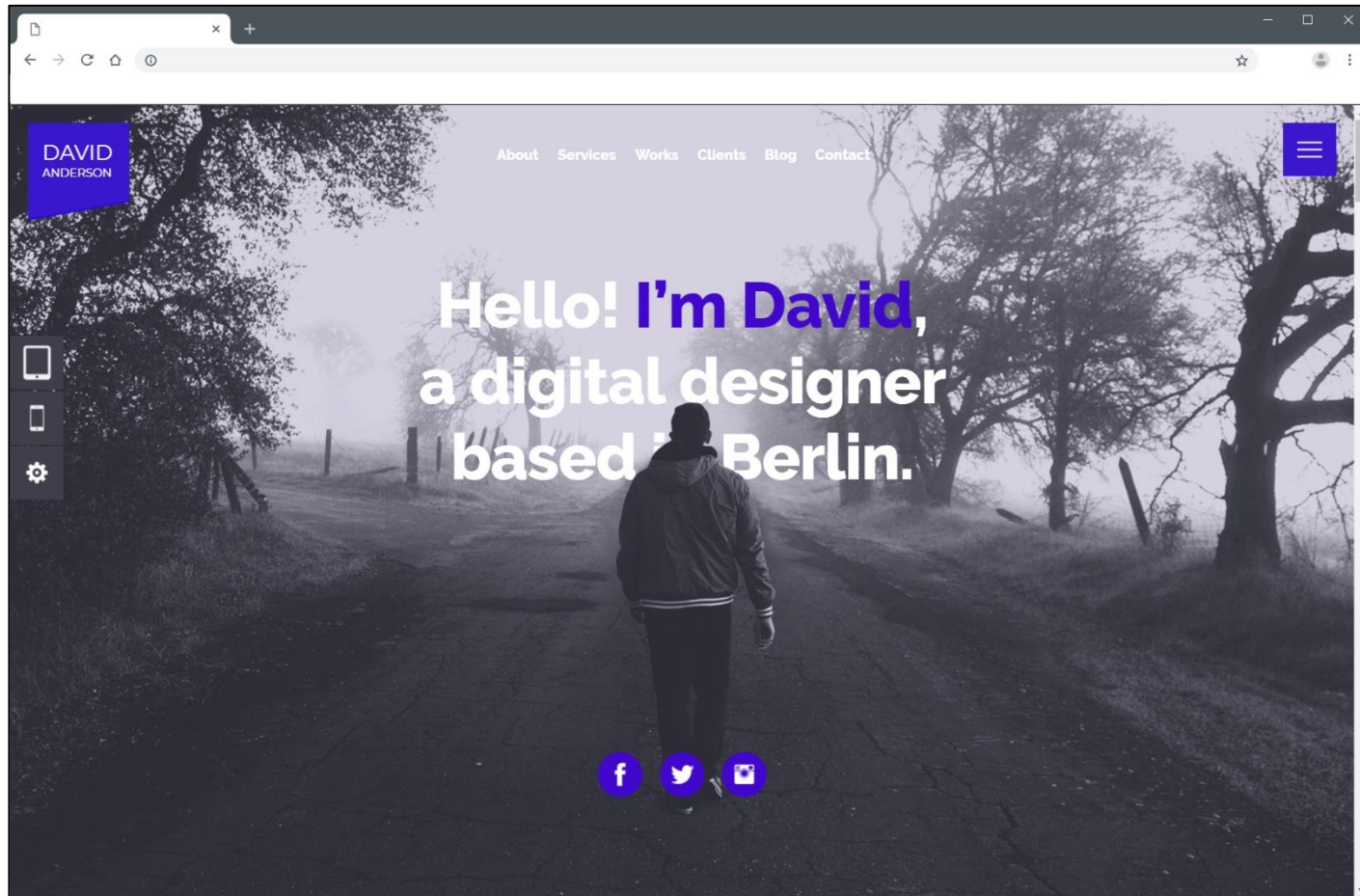
■ 예시화면1-2/



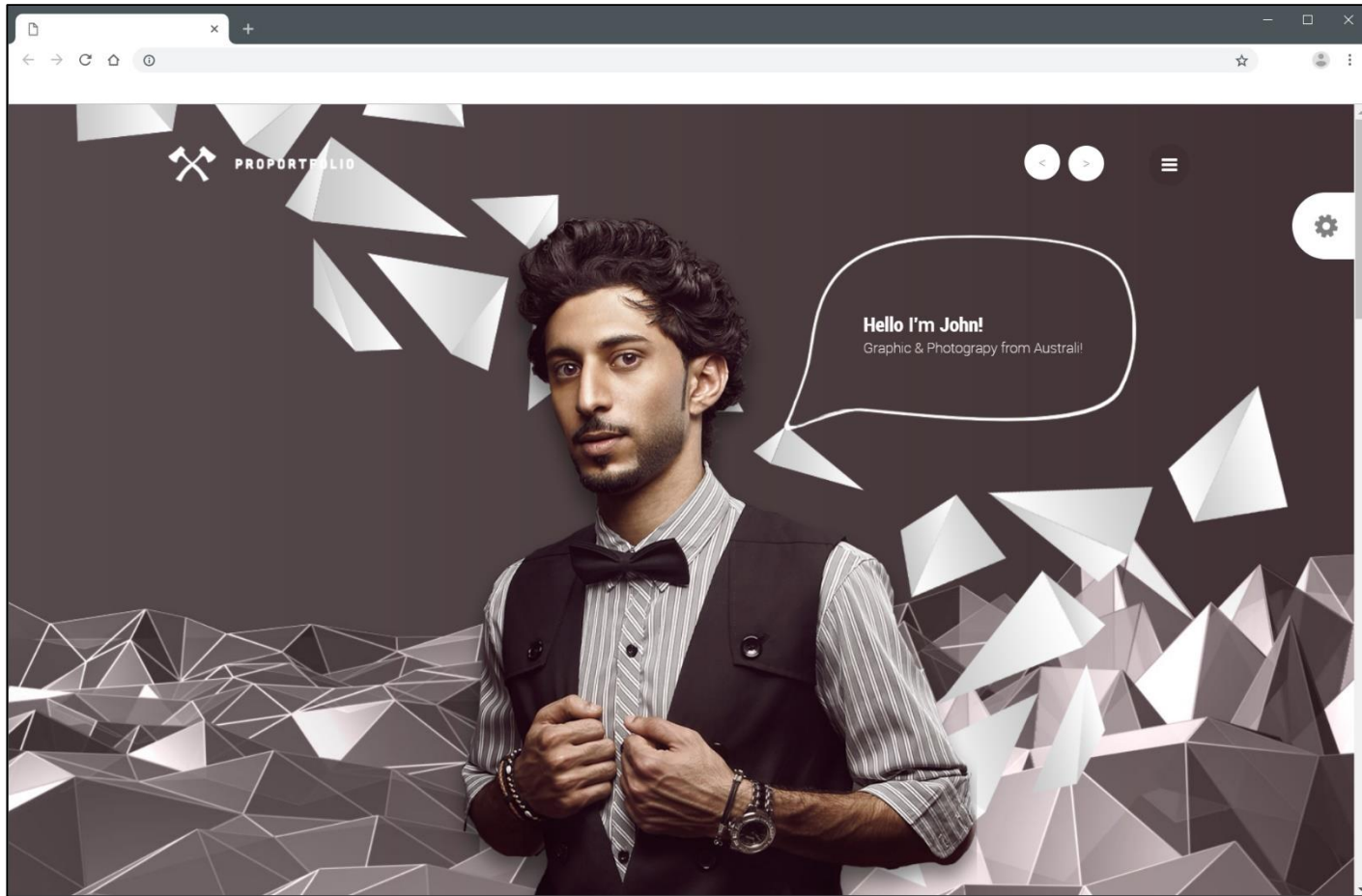
- 예시화면1-3/



- 예시화면2/



- 예시화면3-1/



■ 예시화면3-2/

