



# Praktyczny projekt

## Zaczniemy od prostej strony domowej

- ❑ Utwórz stronę o sobie lub interesującej Cię tematyce. Może to być również prosty blog – liczę na Twoją kreatywność!
- ❑ Możesz wykorzystać dowolne poznane techniki, ale nie korzystaj z gotowych templatek stron.
- ❑ Do realizacji tego projektu wygeneruj plik lub pliki HTML do budowy strony oraz plik CSS do zdefiniowania stylów na stronie.
- ❑ Podczas pracy nad stroną wykorzystaj Gita i umieść finalne pliki źródłowe swojej pierwszej strony w repozytorium GitHub.

## Przykładowa strona



PWN rusza z kursami programowania! W ciągu kilku tygodni przygotuje Cię do pracy w nowym zawodzie.



**Wydawnictwo Naukowe PWN** właśnie ruszyło ze szkołą oferującą kursy programowania opartą o metodę boot camp. To okazja dla wszystkich zainteresowanych branżą IT. Mentorzy **Reaktora PWN** podczas kilkutygodniowego kursu nauczą ich programować. Średnie zarobki na stanowisku programisty w Polsce sięgające ponad sześciu tysięcy złotych brutto czy ogromna potrzeba rynkowa zatrudnienia takich specjalistów to tylko kilka z wielu argumentów za tym, by nauczyć się kodowania. Jeśli nie jesteś zadowolony z obecnej pracy, a interesujesz się programowaniem i nigdy nie wiedziałeś, jak zacząć, to oferta **Reaktora PWN** jest dla Ciebie.

**Metoda BootCamp, czyli szybka i intensywna nauka programowania?**



Najlepszym sposobem na naukę programowania jest intensywny trening pod okiem ekspertów. Taki właśnie jest boot campowy kurs, dzięki któremu poznasz tajniki pracy programisty i nauczysz się tworzyć strony internetowe i aplikacje. Jak kurs przygotowany przez specjalistów z **PWN** wygląda od środka? Zajęcia odbywają się stacjonarnie, dzięki czemu szybciej i łatwiej przyswoisz wiedzę niż na kursach online. Każdy dzień rozpoczyna się od wstępu merytorycznego, który jest niezbędny do wykonywania poszczególnych projektów. Podczas zajęć kursanci skupiają się na kodowaniu, by najszybciej przyswoić przekazaną im wiedzę. Na tym właśnie polega metoda boot camp, z k