

## Projektowanie w języku PHP stron WWW współpracujących z bazą danych MySQL (Windows, Apache, MySQL, PHP) (kod szkolenia: WAMP)

Szkolenie **autorskie** na poziomie **zaawansowanym**.

### Charakterystyka

Szkolenie przeznaczone jest dla osób, które chcą projektować dynamiczne serwisy WWW. Uczestnicy zapoznają się ze składnią języka PHP. Za jego pomocą projektują witryny współpracujące z bazami danych MySQL. Kursanci poznają sposoby tworzenia wortalu z uwierzytelnianiem użytkowników.

### Wymagania wstępne

Przed przystąpieniem do tego szkolenia, Uczestnicy powinni znać zasady tworzenia stron WWW (lub ukończyć szkolenie HTML: Projektowanie nowoczesnych stron WWW w HTML, XHTML i CSS).

### Korzyści

Po ukończeniu tego szkolenia, Uczestnicy będą potrafili:

- osadzać na stronie skrypty PHP,
- pracować ze zmiennymi,
- stosować operatory i wyrażenia,
- projektować struktury decyzyjne,
- projektować działania wykonywane w pętlach,
- pracować z wielowymiarowymi zmiennymi,
- manipulować danymi tekstowymi,
- wydajnie projektować kod do ponownego wykorzystania,
- stosować gotowe i tworzyć własne funkcje,
- pracować z wbudowanymi zmiennymi PHP,
- wykonywać operacje na plikach i folderach,
- zarządzać bazami danych MySQL,
- nawiązać współpracę między skryptami PHP a bazą MySQL,
- zarządzać sesjami przeglądarki,
- nawiązać współpracę między skryptami PHP a JavaScript,
- administrować użytkownikami baz MySQL,
- pracować z protokołem HTTP,
- generować dynamicznie obrazki,
- tworzyć strony poprzez programowanie obiektowe.

## Projektowanie w języku PHP stron WWW współpracujących z bazą danych MySQL (Windows, Apache, MySQL, PHP) (kod szkolenia: WAMP)

### Czas trwania

24 godz. lekcyjnych (3 dni), w godz. 08:30-15:30

### Program szkolenia

#### Dzień 1

Osadzanie języka PHP w kodzie HTML.  
Zmienne.  
Operatory i wyrażenia.  
Instrukcje warunkowe.  
Pętle.  
Tablice.  
Manipulowanie ciągami.  
Ponowne wykorzystanie kodu.

#### Dzień 2

Funkcje.  
Zmienne PHP.  
Praca z plikami.  
Bazy danych MySQL.  
Tworzenie bazy danych.  
Współpraca PHP z MySQL.

#### Dzień 3

Sesje.  
PHP i JavaScript.  
Użytkownicy MySQL.  
Protokół HTTP.  
Generowanie obrazków.  
Programowanie obiektowe.

### Cena

2 059,00 zł netto (2 532,57 zł brutto, w tym 23% VAT)

### Zgłoszenie na szkolenie

Aby zapisać się na to szkolenie, należy wypełnić formularz dostępny na stronie internetowej [eduprofi.pl/zapisz-WAMP](http://eduprofi.pl/zapisz-WAMP)