

## Szkolenie

### Nowoczesne programowanie w PHP

[Strona szkolenia](#) | [Terminy szkolenia](#) | [Rejestracja na szkolenie](#) | [Promocje](#)

## Opis szkolenia

Szkolenie pozwala zapoznać się z najnowszymi narzędziami i technikami programowania w języku PHP. Szkolenie skierowane jest do programistów oraz architektów. Zaproponowany program szkolenia jest zakresem, w którym możemy się poruszać. Dla konkretnego szkolenia istnieje możliwość dopasowania programu w ramach wcześniejszych konsultacji.

### Wymagania:

brak

## Program szkolenia

### Moduł 1 Język PHP

- Nowości w PHP 7.0, 7.1, 7.2
- Co nas czeka w PHP 7.3
- Integracja z serwerem WWW (nginx, apache, built-in, fpm)

### Moduł 2 PSR - standaryzacja języka przez FIG

Adres korespondencyjny:

**DAGMA Szkolenia IT** | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)  
tel. 32 793 11 80 | [szkolenia@dagma.pl](mailto:szkolenia@dagma.pl)  
[szkolenia.dagma.eu](http://szkolenia.dagma.eu)

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15  
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy  
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł  
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852  
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy  
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym  
opóźnieniom w transakcjach handlowych.

- Wprowadzenie i przegląd poszczególnych standardów Praktyczne zastosowania

### **Moduł 3. Wzorce projektowe**

- Przegląd wybranych wzorców (IoC, Factory, Strategy itp.)

### **Moduł 4 Techniki programowania w PHP**

- SOLID
- GRASP
- DRY
- YAGNI

### **Moduł 5 Środowisko developerskie**

- IDE (PhpStorm)
- Wirtualizacja
- Vagrant

### **Moduł 6 Zarządzanie zależnościami**

- Composer

### **Moduł 7 Testowanie**

- Dostępne techniki: TDD, BDD
- Przegląd narzędzi (Behat, PHPUnit, phpspec)
- Continuous integration

### **Moduł 8 Refaktoryzacja**

- Przegląd wybranych technik refaktoryzacji

### **Moduł 9 Debugowanie**

- XHProf
- XDebug
- kCacheGrind

### **Moduł 10 Profilowanie**

- Blackfire

Adres korespondencyjny:

**DAGMA Szkolenia IT** | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)  
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl  
[szkolenia.dagma.eu](http://szkolenia.dagma.eu)

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15  
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy  
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł  
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852  
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy  
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym  
opóźnieniom w transakcjach handlowych.

## Moduł 11 Nowoczesne frameworki

- Fullstack (Symfony, Laravel, Zend)
- Rozwiązania micro
- Rozwiązania hybrydowe

## Moduł 12 Logowanie błędów i pracy aplikacji

- Monolog
- ELK stack
- Rozwiązania SaS

## Moduł 13 Wydajność i skalowalność aplikacji

## Moduł 14 Deployment

- Przegląd rozwiązań
- Continuous delivery

---

## Tagi:

---

Adres korespondencyjny:

**DAGMA Szkolenia IT** | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)  
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl  
[szkolenia.dagma.eu](https://szkolenia.dagma.eu)

D3

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15  
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy  
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł  
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852  
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy  
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym  
opóźnieniom w transakcjach handlowych.