



## CMS + HTML + CSS – najlepsza droga do profesjonalnego serwisu WWW

### Szkolenie skierowane do:

Szkolenie skierowane do osób rozpoczynających działalność związaną z publikacją informacji w internecie przy wykorzystaniu bezpłatnych systemów zarządzania treścią (CMS) na przykładzie systemu WordPress

### Tematy zajęć:

#### Dzień 1

##### 1. Wstęp (9:00 – 10:15)

- Idea systemów CMS
- Znane systemy CMS, udział w rynku
- Przykłady serwisów opartych na CMS
- Warunki funkcjonowania (hosting, poczta)

##### 2. Zapoznanie się z systemem CMS na przykładzie Wordpress

- Instalacja WP (10:30 -11:30)
  - Pobieranie najnowszej wersji polskiej – <http://pl.wordpress.org/>
  - Konfiguracja instalacji - wp-config.php
  - Uruchamianie instalacji
- Zarządzanie użytkownikami (11:30 – 12:00)
  - Rejestracja
  - Role użytkowników
- Wygląd i funkcjonalność (12:45 – 14:30)
  - Motywy
  - WIDGETY
  - Wtyczki
- Zarządzanie treścią (14:45 – 16:00)
  - Wpisy i komentarze
  - Kategorie
  - Tagi

#### Dzień 2

##### 3. Zapoznanie się z XHTML i CSS jako podstawowymi narzędziami do autorskich modyfikacji systemów CMS

- Sieć World Wide Web (9:00 – 10:15)

*Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego*

Strona 1 z 3

*Topas Sp. z o.o. Biuro Projektu „WEB nie od parady – profesjonalni twórcy serwisów internetowych w mikro i małych przedsiębiorstwach ICT woj. zachodniopomorskiego”*



## CMS + HTML + CSS – najlepsza droga do profesjonalnego serwisu WWW

- stosunki pomiędzy przeglądarką a serwerem
- role HTML, XHTML, CSS oraz innych technologii używanych w Internecie.
- Omówienie języka (przeznaczenie, znaczniki) **(10:30 – 12:00)**
  - struktura dokumentu
  - nagłówki — znaczniki meta.
- Arkusze stylów CSS **(12:45 – 14:15)**
  - technologia CSS
  - tworzenie arkuszy stylów: osadzonych, zewnętrznych
  - rodzaje stylów: media, pseudoklasyk
  - budowa stylów: styl obiektu, klasa, identyfikator.
- Formatowanie tekstu **(14:30 – 16:00)**
  - tytuły
  - wyróżnienia
  - pismo: krój, kolor, wielkość
  - listy: nieuporządkowana, uporządkowana — menu.

### Dzień 3

- Grafika i CSS **(9:00 – 10:15)**
  - osadzanie grafiki w dokumencie
  - formatowanie grafiki: wielkość obrazka, oblewanie tekstem.
  - zastosowanie praktyczne: tworzenie galerii
  - zastosowanie praktyczne: pozycjonowanie w tle
  - zastosowanie praktyczne: tworzenie dynamicznych pasków nawigacji (bez JS).
- Odsyłacze (linki) **(10:30 – 12:00)**
- Tabele **(12:45 – 14:15)**
  - prezentacja danych tabelarycznych
  - formatowanie elementów tabel.
- Tworzenie układu strony **(14:30 – 16:00)**

### Dzień 4

- Formularze **(9:00 – 10:15)**
  - cel użycia formularzy
  - budowa formularza
  - rodzaje pól.
- Tryby kaskadowe **(10:30 – 12:00)**
- Typy elementów CSS **(12:45 – 14:15)**
- Pozycjonowanie elementów strony za pomocą CSS **(14:15 – 16:00)**

*Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego*

Strona 2 z 3

*Topas Sp. z o.o. Biuro Projektu „WEB nie od parady – profesjonalni twórcy serwisów internetowych w mikro i małych przedsiębiorstwach ICT woj. zachodniopomorskiego”*



## **CMS + HTML + CSS – najlepsza droga do profesjonalnego serwisu WWW**

### **Dzień 5**

- Pozycjonowanie a warstwy **(9:10:15)**
- Różnice w interpretacji CSS pomiędzy standardowymi przeglądarkami **(10:30 – 12:00)**
  - stosowanie obejść
  - zastępowanie mechanizmów.
- Modyfikacja przykładowego szablonu z WordPress'a przy użyciu (X)HTML i CSS **(12:45 – 16:00)**

### **Korzyści wynikające z ukończenia szkolenia:**

Zapoznanie się z podstawami administracji i użytkowania systemu CMS na przykładzie WordPress. Umiejętność efektywnego wykorzystania zaawansowanych możliwości XHTML i CSS do modyfikowania serwisów WWW o złożonej strukturze.

### **Metody szkolenia:**

- Wykład + warsztaty

### **Czas trwania:**

5 dni