

E-booki - przygotowanie publikacji w formatach ePub i Mobi -szkolenie dla wydawców (maj 2012)

Stodium Polskiego Towarzystwa Wydawców Książek i eLib.pl serdecznie zapraszają wszystkich zainteresowanych na nowe szkolenie w zakresie optymalizacji pracy studia DTP oraz współpracy z redakcją w trakcie przygotowywania materiałów do publikacji w wersji elektronicznej w formatach ePub i Mobi w praktyce.



Polskie Towarzystwo Wydawców Książek

00-116 Warszawa, ul. Świętokrzyska 30 lok. 156

tel./fax (22) 850 34 76, kom. 0-606 75 75 29; e-mail: ptwk@wp.pl;

NIP 526-025-18-65, REGON 000804247

konto: Bank Millennium nr 38 1160 2202 0000 0000 5515 5678

Stodium Polskiego Towarzystwa Wydawców Książek

wpisane do ewidencji szkół i placówek niepublicznych Miasta Stołecznego Warszawy nr
116/K/93[1]

wpisane do rejestru instytucji szkoleniowych Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Warszawie nr
2.14/00288/2008

Seminarium dla wydawców Przygotowanie publikacji elektronicznych w formatach ePub i Mobi w praktyce

19, 20, 26 i 27 maja 2012
(25 godzin)

Stodium Polskiego Towarzystwa Wydawców Książek i eLib.pl serdecznie zapraszają wszystkich zainteresowanych na nowe szkolenie w zakresie optymalizacji pracy studia DTP oraz współpracy z redakcją w trakcie przygotowywania materiałów do publikacji w wersji elektronicznej (ePub, Mobi). Poza przedstawieniem i rozwinięciem podstawowych pojęć z zakresu publikacji elektronicznych:

- Czym jest książka elektroniczna?
- E-booki: jakie są najczęściej popełniane błędy?
- Jak walczyć z kopiowaniem?

poprowadzimy wykłady i warsztaty pod kątem potrzeb ebook-ów, oraz przedstawimy specyfikę współpracy z redakcją przy tego rodzaju publikacjach.

Szkolenie kierowane jest przede wszystkim do pracowników działów wydawniczych, DTP, redaktorów oraz innych osób zajmujących się książkami elektronicznymi i składem publikacji. Przydatna będzie podstawowa znajomość InDesign. Zapewniamy odpowiednie materiały i dostęp do niezbędnego oprogramowania.

Program kursu:

1. Czym jest książka elektroniczna
 - a) zalety
 - b) ograniczenia
 - c) specyfika tej formy książki
2. Struktura książki elektronicznej a książki papierowej.
3. Co można nazwać dobrym i wygodnym e-bookiem?
4. Formaty książek elektronicznych
 - a) PDF – inaczej niż do druku
 - b) MOBI – tajemnica sukcesu formatu Amazon-a
 - c) EPUB – książka, to więcej niż treść
 - d) Fixed Layout – możliwości formatu zamkniętego
5. Możliwości wzbogacania treści książki o elementy niedostępne w jej wersji papierowej. Multimedia i interaktywność.
 - a) EPUB3
 - b) Kindle Format 8
 - c) iBooks2
6. XML jako język opisu struktury tekstu i uniwersalny język, wymiany danych pomiędzy różnymi formatami plików
 - a) idml
 - b) epub
 - c) mobi
 - d) docbook, tei, xhtml
7. CSS jako narzędzie do formatowania treści.

Zajęcia praktyczne (15 godzin)

8. Przygotowanie do druku czy do publikacji – czy można to połączyć?
9. Zastosowanie XML i CSS w tworzeniu publikacji elektronicznej
 - a) przygotowanie publikacji od podstaw
 - b) eksport publikacji z innych formatów (indd, qxd, pdf, doc itd.)
 - c) najczęstsze problemy związane z przygotowaniem elektronicznych wersji książek
 - d) kontrola poprawności przygotowanych publikacji

Wykłady poprowadzą:

Piotr Bolek – absolwent Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej. Programista, analityk, konsultant, kierownik projektów. Od końca lat 90. dyrektor IT w firmach prywatnych zajmujących się wdrożeniami IT i tworzeniem systemów informatycznych. **Specjalizuje się w zarządzaniu procesami tworzenia oprogramowania oraz w zagadnieniach związanych z wykorzystywaniem nowych technologii w procesie wydawniczym.** Członek Stowarzyszenia Grupa Użytkowników Systemu TeX (GUST) oraz Polskiej Grupy Użytkowników Linuksa (PLUG). Od 2002 r. członek zarządu i wiceprezes 7bull.com sp. z o.o., firmy zajmującej się m.in. tworzeniem systemów wspierających procesy wydawnicze, digitalizacją i archiwizacją zasobów, doradztwem w zakresie nowych technologii.

Prowadził szereg wykładów dotyczących nowych technologii, nowoczesnego składu, zabezpieczeń oraz rynku e-booków na międzynarodowych i krajowych konferencjach oraz seminariach.

Mikołaj Topicha-Dolny – **specjalista DTP w zakresie nowoczesnego składu, kierownik projektów, grafik.** Od 20 lat związany z branżą wydawniczą. W latach 1995-1998 odpowiedzialny za studio pracujące na potrzeby IDG – czołowego wydawcy publikacji komputerowych (MacWorld, PC World). W latach 1996-1998 koordynator procesu wydawniczego

i DTP tygodnika Computerworld. Od 1998 związany z agencją reklamową Fortis, opracowującą materiały reklamowe dla największych firm na polskim rynku (Coca-Cola, Wedel, Pekao SA), oraz z wydawnictwami specjalistycznymi (m.in. SGH i Huggies). W 2003 roku stworzył Ośrodek Fundacji „Światło-Życie”, którym kieruje do dziś, realizując programy wychowawczo-edukacyjne dla dzieci, młodzieży i dorosłych. Uczestniczy na stałe w pracach Komisji Dialogu Społecznego ds. Edukacji m.st. Warszawy i jako jej reprezentant jest członkiem komisji konkursowej przy Biurze Edukacji m.st. Warszawy. **Od 2011 roku specjalista ds. nowoczesnego składu i koordynator procesu konwersji w firmie eLib.pl, zajmującej się m.in. tworzeniem e-publikacji, doradztwem w zakresie e-booków, promowaniem e-czytelnictwa. Od 2009 roku prowadzi szkolenia zamknięte z systemów CMS dla firm, m.in. Lab-Trade, TBF.**

- Szkolenie (cztery spotkania – łącznie **25 godzin lekcyjnych**) odbędzie się:
19 - 20 maja 2012 r.
w godzinach: sobota **10.00 – 14:15**, niedziela **9:00 - 13:15**
26 - 27 maja 2012 r.
w godzinach: sobota **10:00 – 17:00**, niedziela **9:00 – 15:00**
- Zajęcia w **Zespole Szkół Poligraficznych - Warszawa ul. Stawki 14** (róg Jana Pawła II)
- Wykłady prowadzone są w grupach 12 osobowych.
- Organizator zapewnia uczestnikom szkolenia napoje (kawa, herbata, woda).
- Słuchacze otrzymują oficjalne zaświadczenie ukończenia kursu.
- **Koszt od osoby wynosi 1870,00 złotych brutto – zwolnione z podatku VAT.** Dla członków PTWK – 10 % zniżki.

Zgłoszenia prosimy nadsyłać do dnia 9 maja 2012 r.

Liczba miejsc bardzo ograniczona!

kontakt:
Lidia Sadowska
tel./faks (22) 850 34 76