

Polskie Bractwo Kawalerów Gutenbergga

<http://www.bractwogutenbergga.pl/bg/aktualnosci/13507,Marcowe-Swieto-Ksiazkipod-patronatem-PBKG.htm>

2019-09-22, 23:06

Marcowe „Święto Książki” pod patronatem PBKG



Niektórzy przepowiadali, że książki drukowane czeka rychły koniec, tymczasem – mimo mniejszych nakładów – liczba i różnorodność tytułów wciąż rośnie, a wielbiciel tradycyjných książek nadal po nie sięgają. Z tym większą przyjemnością Polski Drukarz sp. z o.o., wydawca magazynu „Świat DRUKU” i organizator wydarzeń branżowych w ramach Akademii Wiedzy, zaprasza na konferencję „Święto Książki”, która odbędzie się 21 marca 2019 r. w Centrum Konferencyjnym Nimbus, mieszczącym się przy Al. Jerozolimskich 98 w Warszawie.

Mamy nadzieję, że wydarzenie to stanie się platformą wymiany doświadczeń i pomysłów dla wszystkich osób związanych z branżą wydawniczą: wydawców, drukarni i dostawców maszyn, sprzętu, podłoży i materiałów eksploatacyjnych. Program konferencji zapowiada się bardzo interesująco. Będziemy dyskutować o blaskach i cieniach rynku książki, sytuacji wydawnictw i księgarń oraz o wyzwaniach dla producentów innowacyjnych publikacji. Prelegenci opowiedzą m.in. o innowacjach technologicznych w mediach drukowanych, w tym o cyfrowym druku książek, cyfrowych technologiach uszlachetniania opraw oraz o innych wyzwaniach technicznych, które stoją przed drukarniami dziełowymi.

Współorganizatorami konferencji są firmy: Kodak, Konica Minolta,

Reprograf, SCORPIO; partnerem konferencji została firma hubergroup Polska; partnerami wspierającymi – Biblioteka Analiz, COBRPP, Polska Izba Książki oraz Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii UW, zaś patronat nad wydarzeniem objęły: Polska Izba Druku, Polskie Bractwo Kawalerów Gutenberga oraz czasopisma „Wydawca” i „Świat DRUKU”.

Szczegółowy program konferencji znajdą Państwo na stronie oraz poniżej w informacji:

<http://www.akademia-wiedzy.eu/Konferencje/Poligrafia/Swieto-Ksiazki-2019/Program>

Prosimy o rejestrację elektroniczną i zapoznanie się z regulaminem konferencji na stronie:

<http://www.akademia-wiedzy.eu/Konferencje/Poligrafia/Swieto-Ksiazki-2019/Regulamin-i-formularz-zgloszeniowy>

Na zgłoszenia czekamy do 12 marca 2019 r.

I Konferencja

„ŚWIĘTO KSIĄŻKI”

21 marca 2019 r.

Centrum Konferencyjne „Nimbus”, Al. Jerozolimskie 98 w
Warszawie

Program konferencji

9.00–10.00 Rejestracja uczestników konferencji. Powitalna kawa. Rozmowy kularowe

10.00-10.05 Rozpoczęcie konferencji. Przedstawienie programu, osób i firm współtworzących konferencję

Jolanta Ziemniak-Ronke, dyrektor wydawnictwa, Polski Drukarz sp. z o.o.

10.05-10.35

Blaski i cienie rynku książki

Piotr Dobrołęcki, naczelny redaktor „Magazynu Literackiego KSIĄŻKI”, Biblioteka Analiz

10.35-11.05

Druk cyfrowy książek w technologii inkjetowej

Paweł Szpil, Product Manager, Reprograf

11.05-11.35

Cyfrowe technologie uszlachetniania opraw

Krzysztof Pisera, dyrektor ds. zarządzania ofertą, SCORPIO

Piotr Ronke, dyrektor handlowy, SCORPIO

11.35-11.55 Przerwa kawowa

11.55-12.25

*Gutenberg w czasach Google – wyzwania dla producentów
innovacyjnych książek*

Jacek Hamerliński, dyrektor, Centralny Ośrodek Badawczo-
Rozwojowy Przemysłu Poligraficznego

12.25-12.55

*Zdalna akceptacja plików jako efektywna i bezpieczna
współpraca wydawnictwa z drukarnią* Sławomir Iwanowski,
Regional Sales & Newspaper Manager, Kodak Poland

12.55-13.25

*Jak połączyć mokre z kwadratowym? Czy istnieje
wysokomarżowa produkcja książek na żądanie?*

Mateusz Woźniak, dyrektor sprzedaży urządzeń
produkcyjnych, Konica Minolta

13.25-14.15 Lunch

14.15-14.45

Przyszłość książki drukowanej

Wiesław Cetera, adiunkt, Wydział Dziennikarstwa, Informacji i
Bibliologii UW

14.45-15.05

*Najważniejsze działania Polskiej Izby Książki w zakresie
legislacji i promocji świata książki*

Grażyna Szarszewska-Kühl, dyrektor generalna, Polska Izba
Książki

15.05-15.40

Dyskusja i podsumowanie konferencji

Prowadzenie: Magdalena Korczyńska, sekretarz redakcji
„Świata DRUKU”, Polski Drukarz

15.40-16.30 Przerwa kawowa. Zakończenie konferencji

[Poprzedni](#)

[Następny](#)