

Bazy partnerskie

[Ebookpoint BIBLIO](#)

Ebookpoint BIBLIO to serwis działający na zasadach tradycyjnej biblioteki, przeniesionej do sieci. Bazuje na ofercie znanych wydawnictw, w tym na wyłączność marek Grupy Helion, ale także małych, niszowych wydawców. Serwis oferuje dostęp do 60 000 pozycji w trzech formatach: e-booki, audiobooki, kursy video. Wygodne? Sprawdź, co jeszcze oferuje multimedialna biblioteka cyfrowa. [Więcej informacji o usłudze Ebookpoint BIBLIO.](#)

[Empik Go](#)

Serwis Empik Go oferuje dostęp do ponad 100 000 tytułów polskojęzycznych, zwłaszcza bogatej bazy audiobooków i do książek obcojęzycznych. Platforma oferuje także podcasty oraz produkcje oryginalne. Dostęp jest możliwy poprzez aplikację na urządzeniach mobilnych, w tym czytnikach e-booków. W Empik Go można znaleźć literaturę zaliczaną do różnych gatunków. Do wyboru są m.in.: kryminały, literatura faktu, książki dla dzieci i młodzieży, literatura piękna, książki historyczne oraz popularnonaukowe i biografie, a także fantastyka i horror oraz literatura obyczajowa. [Więcej informacji o usłudze Empik Go.](#)

[IBUK Libra](#)

Wirtualna czytelnia Wydawnictwa Naukowego PWN z całodobowym dostępem do publikacji ponad 100 wydawców. Baza dostępna poprzez przeglądarkę internetową zawiera 6 700 e-booków, spośród których większość stanowi literatura naukowa i branżowa, ale również publikacje z zakresu literatury faktu, literatury pięknej, literatury dla dzieci i młodzieży. [Więcej informacji o usłudze IBUK Libra.](#)

LEGIMI

Serwis oferuje dostęp do ponad 70 000 e-booków i audiobooków polskojęzycznych, głównie literatury pięknej wielu popularnych wydawnictw, uzupełnianych na bieżąco nowościami wydawniczymi. Ponadto oferuje ponad 100 000 publikacji w języku niemieckim, blisko 30 000 tytułów angielskich i 1 700 ukraińskich, dostępnych poprzez aplikację na tablety, smartfony i wybrane e-czytniki, także offline. [Więcej informacji o usłudze Legimi.](#)

ACADEMICA.EDU.PL

Największa w Polsce pełnotekstowa baza polskich publikacji naukowych ze wszystkich dziedzin wiedzy, zawierająca setki tysięcy tekstów, artykułów, monografii, podręczników i skryptów. Zasób publikacji dostępnych w systemie powiększa się każdego dnia. Dostęp do publikacji, które nie podlegają ochronie prawnoautorskiej lub są udostępniane w modelu Open Access jest nieograniczony.
