

Marzec 2026

Newsletter

Główna Biblioteka Pracy
i Zabezpieczenia Społecznego



Sztuczna inteligencja a rynek pracy

Sztuczna inteligencja już teraz wprowadza znaczące zmiany w naszej codziennej pracy. W branży finansowej AI analizuje ogromne ilości danych w ułamku sekundy, przewidując trendy rynkowe. Dzięki automatyzacji pracownicy mogą pożegnać się z monotonnymi, powtarzalnymi zadaniami. Zamiast tego, mogą skupić się na bardziej kreatywnych i wymagających intelektualnie projektach.



W sektorze produkcyjnym roboty sterowane przez AI zwiększają efektywność produkcji, jednocześnie zmniejszając ryzyko błędów. Co więcej, rozwój sztucznej inteligencji otwiera drzwi do powstania nowych specjalizacji i stanowisk pracy. Specjaliści od etyki AI, inżynierowie danych czy konsultanci ds. adaptacji technologii to tylko niektóre z zawodów przyszłości. W tym kontekście, AI nie tylko zmienia rynek pracy, ale również kształtuje go na nowo.

ŹRÓDŁO:

<https://www.academyofbusiness.pl/wplyw-sztucznej-inteligencji-na-przyszlosc-pracy/>

Ciekawe informacje na temat sztucznej inteligencji w kontekście pracy i procesów zarządzania znajdują Państwo również pod linkami:

<https://www.gov.pl/web/cyfryzacja/jak-generatywna-sztuczna-inteligencja-bedzie-kszaltowac-polski-rynek-pracy2>

<https://ai.gov.pl/aktualnosci/sztuczna-inteligencja-a-polski-rynek-pracy-%E2%80%93-zagro%C5%BCenie-czy-szansa>

https://www.ey.com/pl_pl/insights/digital-first/jaki-wplyw-bedzie-miala-sztuczna-inteligencja-na-dynamike-ryнку-pracy-ai-fy24

<https://businessinsider.com.pl/praca/automatyzacja-w-polskich-firmach-przyspiesza-rynek-pracy-czekaja-zmiany/khyxj1x>

<https://pie.net.pl/wp-content/uploads/2024/10/AI-na-polskim-ryнку-pracy.pdf>

oraz w naszych zasobach bibliotecznych:

<http://aleph.gbpizs.gov.pl/F>

Poniżej prezentujemy pozycje z naszych zbiorów, poruszające ten temat:

AI dla prawników : sztuczna inteligencja w praktyce zawodów prawniczych / Przemysław Chojecki, Andrzej Pałys. - Stan prawny na 1 stycznia 2026 r. - Warszawa : Wolters Kluwer, 2026. - 205, [2] s.

SPOŁECZNA konstrukcja organizacji ery cyfrowej / Włodzimierz Chojnacki ; Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego. Instytut Nauk Socjologicznych i Pedagogiki. Katedra Socjologii. - Warszawa : Oficyna Wydawnicza Aspra JR, 2025. - 412 s.

AI koleżanką z pracy : jak sztuczna inteligencja staje się częścią zespołów / Mateusz Żydek // Bezpieczeństwo Pracy. - 2025, nr 4, s. 14-15.

PRACA zespołowa : organizacja czasu, motywacja, komunikacja i sztuczna inteligencja / Anna Pluta, Hanna Soroka-Potrzeba. - Wydanie I. - Warszawa : CeDeWu, 2025. - 133 s.

PRAWO pracy wobec nowych technologii / redakcja naukowa Małgorzata Gersdorf, Eliza Maniewska ; [autorzy] Małgorzata Barzycka-Banaszczyk, Paweł Czarnecki, Justyna Czerniak-Swędzioł, Anna Dubowik, Barbara Godlewska-Bujok, Gabriela Gospodarek, Jakub Grygutis, Beryl Philine ter Haar, Iga Małobęcka-Szwast, Eliza Maniewska, Michał Matuszak, Wojciech Ostaszewski, Marta Otto, Ernestyna Pachała-Szymczyk, Radosław Pacud, Michał Raczkowski, Michał Sobol, Barbara Surdykowska, Aleksandra Ziętek-Capiga, Agnieszka Zwolińska. - Stan prawny na 1 grudnia 2024 r. - Warszawa : Wolters Kluwer, 2025. - 325 s. - Częściowo materiały z XXIV konferencji Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego pt.: "Nowe technologie jako źródło wyzwań dla systemu prawa w Polsce", 31 marca 2023 r., Warszawa. - (Monografie / Wolters Kluwer)

PRAWO pracy wobec nowych technologii / redakcja naukowa Małgorzata Gersdorf, Eliza Maniewska. - Stan prawny na 1 grudnia 2024 r. - Warszawa : Wolters Kluwer, 2025. - 325 s.

KÜNSTLICHE Intelligenz und Gender – eine Frage diskursiver (Gegen-)Macht? / Tanja Carstensen, Kathrin Ganz // WSI Mitteilungen. - 2024, nr 1, s. 26-33.

SZTUCZNA inteligencja w organizacji : innowacje biznesowe w praktyce / Ryszard Ćwiertniak. - Gliwice : Onepress Helion, 2024. - 308 s.

DOBRANA para : jak sztuczna inteligencja wpłynie na zmiany w obszarze ESG? / Dorota Dublanka // Personel i Zarządzanie. - 2024, nr 4, s. 26-29.

ZASTOSOWANIA innowacyjnych technologii informatycznych / Ryszard Knosala, Paweł Buchwald, Mariusz Kostrzewski, Sylwester Oleszek, Andrzej Szajna. - Warszawa : Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, 2024. - 351 s. - (Cyfryzacja Zarządzania)

KÜNSTLICHE Intelligenz am Arbeitsmarkt auch im Sozialwesen? Plädoyer für eine achtsame Unaufgeregtheit / Christian Philipp Nixdorf // Soziale Sicherheit : Zeitschrift für Sozialpolitik. - 2024, nr 8-9, s. 10-16.

BEZPIECZEŃSTWO przemysłowe w erze cyfrowej - sztuczna inteligencja / Tomasz Otrębski // Atest. - 2024, nr 7-8, s. 29-33.

SZTUCZNA inteligencja w zarządzaniu : regulacja a konkurencja / Włodzimierz Szpringer. - Wydanie 1. - Warszawa : Poltext, 2024. - 336 s.

SZTUCZNA inteligencja w bezpieczeństwie pracy / Robert Tracz // Atest. - 2024, nr 11, s. 12-17.

ZARZĄDZANIE ludźmi wobec wyzwań technologicznych i społeczno-demograficznych / redakcja naukowa Beata Buchelt. - Wydanie I. - Warszawa : CeDeWu, 2024. - 156 s.

ZAPROŚ do współpracy AI : jak działy HR mogą wykorzystać sztuczną inteligencję? / Dorota Dublanka // Personel i Zarządzanie. - 2023, nr 9, s. 18-21.

ARBEITEN mit Künstlicher Intelligenz. Wie KI Arbeit strukturiert und was sie mit der indirekten Steuerung verbindet / Norbert Huchler // WSI Mitteilungen. - 2023, nr 5, s. 365-373.

PRAWNE podstawy i ogólne zasady zastosowania nowych elektronicznych oraz informatycznych technologii informacyjnych i komunikacyjnych w działaniu przedsiębiorców w perspektywie de lege lata oraz de lege ferenda / Grzegorz Koziół. - Lublin : Wydawnictwo Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej, 2023. - 252 s.

AI w strategii : rewolucja sztucznej inteligencji w zarządzaniu / Aleksandra Przegalińska, Dariusz Jemielniak ; tł. : Wojciech Pędzich. - Wydanie I. - Kraków : MT biznes, 2023. - 139, [1] s.

SZTUCZNA inteligencja a zdrowie pracownika - nowe wyzwania / Jolanta Walusiak-Skorupa, Paulina Kaczmarek, Marta Wiszniewska // Medycyna Pracy. - 2023, Vol. 74, nr 3, s. 227-233.

ARTIFICIAL intelligence and jobs: evidence from online vacancies / Daron Acemoglu [et al.] // Labour Economics. - 2022, vol.40, nr S1, s. S293-S340.

ARTIFICIAL intelligence – challenges and opportunities for international HRM: a review and research agenda / Pawan Budhwar [et al.] // The International Journal of Human Resource Management. - 2022, nr 5-6, s. 1065-1097.

SZTUCZNA inteligencja jako narzędzie do kierowania polityką zatrudniania cudzoziemców? / Izabela Florczak // Studia z Zakresu Prawa Pracy i Polityki Społecznej. - 2022, Vol. 29, nr 2, s. 161-172.

TECHNOLOGY and the labor market / Georg Graetz, Pascual Restrepo, Oskar Nordström Skans. // Journal of Labor Economics. - 2022, nr 76, s. 102177.

The IMPACT of artificial intelligence on skills at work in Denmark / Jacob Rubæk Holm, Edward Lorenz. // New Technology, Work and Employment. - 2022, nr 1, s. 79-101.

CZY jesteśmy gotowi na sztuczną inteligencję w zatrudnieniu? / Monika Latos-Miłkowska, Michał Kibil // Studia z Zakresu Prawa Pracy i Polityki Społecznej. - 2024, Vol. 31, nr 3, s. 153-166.

The ADOPTION of artificial intelligence in employee recruitment: The influence of contextual factors / Yuan Pan [et al.] // The International Journal of Human Resource Management. - 2022, nr 5-6, s. 1125-1147.

ARTIFICIAL intelligence and contractual liability under polish law. Selected issues / Katarzyna Pfeifer-Chomiczewska // Studia Prawno.-Ekonomiczne. - 2022, T. 124, s. 59-79.

NIEWIDZIALNI pracownicy, czyli kto stoi za sztuczną inteligencją / Nastazja Potocka-Sionek // Studia z Zakresu Prawa Pracy i Polityki Społecznej. - 2022, Vol. 29, nr 2, s. 105-119.

ARTIFICIAL intelligence, robotics, advanced technologies and human resource management: a systematic review / Demetris Vrontis [et al.] // The International Journal of Human Resource Management. - 2022, nr 5-6, s. 1237-1266.

OCCUPATIONAL routine intensity and the costs of job loss: evidence from mass layoffs / Uwe Blien, Wolfgang Dauth, Duncan H.W. Roth // Labour Economics. - 2021, nr 68, s. 101953.

HOW can unions use artificial intelligence to build power? The use of AI chatbots for labour organising in the US and Australia / Frances Flanagan, Michael Walker // New Technology, Work and Employment. - 2021, nr 2, s. 159-176

Serdecznie zapraszamy po najnowsze,
interesujące, fachowe opracowania
do siedziby Biblioteki:

<http://aleph.gbpizs.gov.pl/F>

Biblioteka cyfrowa

<https://bc.gbpizs.gov.pl/dlibra>



NOWOŚCI

WYKAZ NOWOŚCI KSIĄŻKOWYCH GŁÓWNEJ
BIBLIOTEKI PRACY I ZABEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO

PRZEGLĄD PRASY

26 stycznia - 1 lutego 2026 r.

2 – 8 lutego 2026 r.

9 – 15 lutego 2026 r.

16 – 22 lutego 2026 r.

23 lutego – 1 marca 2026 r.

NOWOŚCI DZIAŁU ZBIORÓW DLA NIEWIDOMYCH



INFORMACJE OGÓLNE

Dostęp do informacji:

[Strona internetowa](#)

[Katalog online](#)

[Biblioteka cyfrowa](#) Zbiory cyfrowe są dostępne w ☀️ i w 🌙!

[Regulaminy udostępniania zbiorów dla Działu Zbiorów Pracy i Zabezpieczenia Społecznego](#) i [Działu Zbiorów dla Niewidomych](#)

Zapraszamy do odwiedzin stacjonarnych 🏢 i online 💻 !

Czekamy na Państwa przy ulicy Zabranieckiej 8L, gotowi służyć radą i pomocą!



+48 537 838 509



wypozyczalnia@gbpizs.gov.pl

Informujemy o stałych godzinach otwarcia 😊 :

Poniedziałek 9:00 - 15:30

Wtorek 9:00 - 18:00

Środa 9:00 - 15:30

Czwartek 9:00 - 18:00

Piątek 9:00 - 15:30

I i III sobota miesiąca 9:00 - 15:00 (po wcześniejszym umówieniu się telefonicznym pod numerami telefonu: 537 838 509 lub 537 841 974)

KONTAKT

DZIAŁ ZBIORÓW PRACY I ZABEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO

ul. Zabraniecka 8L
03-872 Warszawa

<https://gbpizs.gov.pl/kontakt/>
Sekretariat: (+48) 509-787-563
sekretariat@gbpizs.gov.pl

DZIAŁ ZBIORÓW DLA NIEWIDOMYCH

ul. Konwiktorska 7
00-216 Warszawa

<https://dzdn.pl/kontakt/>