



**ZAWODOWCY**

**Zaproszenie do współpracy**

# O czasopiśmie



## Cele

- Stworzenie platformy do dyskusji na temat kształcenia zawodowego
- Kreowanie wizerunku szkolnictwa zawodowego
- Promowanie współpracy szkół i pracodawców
- Pomoc w wypracowaniu efektywnego modelu współpracy szkół i pracodawców

# O czasopiśmie



80  
stron  
merytorycznych  
materiałów

Opinie  
ekspertów  
i praktyków

52 DORADZTWO ZAWODOWE

## Uprawnienia dla absolwentów średnich szkół technicznych – kolejne możliwości

Średnie wykształcenie techniczne daje dobre podstawy do uzyskiwania uprawnień zawodowych. Mimo to wielu uczniów, myśliciel o karierze zawodowej, nie dostrzega ko-

53 KREOWANIE WIZERUNKU

## Marka kształcąca zawodowo wymaga dobrego szlifu

## Przygotowujemy młodzież do ekonomicznej niezależności

Rozmowa z Krystyną Boczkowską, prezes zarządu Robert Bosch i reprezentantką Grupy Bosch w Polsce



76 FUNDUSZE EUROPEJSKIE

## Jak pozyskać fundusze z Erasmus+

Coraz więcej szkół zawodowych jest zainteresowanych unijnym programem Erasmus+. Podpowiadamy, jak przygotować wnioski oraz jakich błędów unikać, aby uzyskać dofinansowanie.

59 ZAWODOWIEC POSZUKIWANY

## Sektor produkcyjny rośnie w siłę i potrzebuje pracowników

Nowe inwestycje, rozbudowa zakładów produkcyjnych, postępująca automatyzacja i robotyzacja oraz wzmocnienie aktywności w branży budowlanej oznaczają zwiększenie zapotrzebowania na specjalistów.



74 WNIOSKI I REKOMENDACJE EKSPERTÓW

## Główne bariery wdrożenia dualnego systemu kształcenia zawodowego w Polsce

Jak wykazują doświadczenia najbardziej rozwiniętych krajów Europy, najsukcesyjnym sposobem stworzenia warunków łączących światły edukacji i pracy oraz może dać poprawy jakości kształcenia zawodowego jest dualny system kształcenia. W Polsce za lines stoso wania tego typu kształcenia od 2000 r. zmniejszyły się trzykrotnie. Nie wiadomo także znacząco postępu w sferze koordynacji struktur i treści kształcenia oraz zapotrzebowania na prace umiolków, współpracujących i przedsięwzięciw. Jakiego są głównymi barierami wdrożenia dualnego systemu kształcenia w Polsce?



prof. dr hab. Andrzej Kozłowski  
Dyrektor Instytutu Badań nad Rynekem Pracy Instytutu Pracy i Spraw Socjalnych. Specjalizuje się w ekonomii pracy i problemach polityki społecznej. Autor wielu publikacji i licznych artykułów w czasopiśmie polskich i zagranicznych programów naukowych, a także referatów na konferencjach naukowych i w programach Międzynarodowego Uniwersytetu Pracy i Medycyny (Organizacji Pracy i Zdrowia). Członek Komitetu Nauk w Pracy i Polityce Społecznej. Wykłada na Wydziale Socjologii Uniwersytetu Warszawskiego i na Wydziale Socjologii Uniwersytetu Warszawskiego. Wykłada również w Instytucie Socjologii Uniwersytetu Warszawskiego. Wykłada również w Instytucie Socjologii Uniwersytetu Warszawskiego.

32 ZARZĄDZANIE SZKOŁĄ

## Egzaminy zawodowe do poprawki?

zba Przemysłowo-Handlowa Budownictwa postanę model przeprowadzania egzaminów dzających kwalifikacje w zawodzie przez we komisje egzaminacyjne.

39 ZARZĄDZANIE SZKOŁĄ

## Psychologiczny przepis na najwyższą jakość edukacji

Co powo



72 WNIOSKI I REKOMENDACJE EKSPERTÓW

## Doradztwo zawodowe w szkołach kształcących w zawodach


dr hab. Małgorzata Rosalska  
Pedagog, doradca zawodowy i ekspert w Zakładzie Kultury i Szkoły i Instytucji Zawodowego na Wydziale Studiów Edukacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Specjalizuje się w problematyce doradztwa edukacyjno-zawodowego, psychologii pracy i edukacji doradczą i polityki społecznej. Współautorka programów doradztwa edukacyjno-zawodowego dla szkół kształcących w zawodach i dla szkół kształcących w zawodach (2010, 2011, 2012, 2013). Wykłada na Wydziale Studiów Edukacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Wykłada również w Instytucji Zawodowego na Wydziale Studiów Edukacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

30 DORADZTWO ZAWODOWE

## Dobry start w zawodową przyszłość

ekspertem Hays Poland

dr hab. Małgorzata Rosalska  
Pedagog, doradca zawodowy i ekspert w Zakładzie Kultury i Szkoły i Instytucji Zawodowego na Wydziale Studiów Edukacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Specjalizuje się w problematyce doradztwa edukacyjno-zawodowego, psychologii pracy i edukacji doradczą i polityki społecznej. Współautorka programów doradztwa edukacyjno-zawodowego dla szkół kształcących w zawodach i dla szkół kształcących w zawodach (2010, 2011, 2012, 2013). Wykłada na Wydziale Studiów Edukacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Wykłada również w Instytucji Zawodowego na Wydziale Studiów Edukacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.



30 DORADZTWO ZAWODOWE

## Dobry start w zawodową przyszłość

ekspertem Hays Poland

30 DORADZTWO ZAWODOWE

## Dobry start w zawodową przyszłość

ekspertem Hays Poland

30 DORADZTWO ZAWODOWE

## Dobry start w zawodową przyszłość

ekspertem Hays Poland

# O czasopiśmie



## MY RAPORT SPECJALNY

### Tworzenie nowych zawodów – doświadczenia i wyzwania

Art. 46 ust. 1 ustawy z 14 grudnia 2015 r. o Radzie

## EDUKACJA Z PRAKTYKĄ

### Staż drogą do kariery – wyniki najnowszych badań

Na konkurencyjnym rynku pracy trudno pozyskać doświadczonych specjalistów. Dlatego firmy coraz częściej podejmują współpracę z osobami bez wymagalnych umiejętności, lecz z potencjałem.



Agnieszka Czamecka  
HR Consultancy  
Manager Hays Poland

bieżących potrzeb. Tylko co czwarta firma deklaruje, że ma spójny program stażowy dla całej organizacji. Z jednej strony, pozwala to na szybką reakcję na konkretną wymagalność poszczególnych zespołów i swobodę w zakresie projektu.

## FELIETON

### Efekt Krugera-Dunninga Świadomy nieświadomości (umiejętności)

## INNOWACJE

### Etat czy własna firma? Jak rozwiązać dylemat ucznia szkoły zawodowej?

Zawód, który młodzi ludzie zdobywają w szkole zawodowej, pozwala im – w zależności od wyjazdów – szybko rozpocząć karierę zawodową. Czy powinni zatem szukać etatu, czy też zdecydować się na założenie firmy? Odpowiedź na to pytanie pomaga znaleźć

## WNIOSKI I REKOMENDACJE EKSPERTÓW

### Edukacja zawodowa – metody promocji

prof. dr hab. Henryk Mruk

## EDUKACJA Z PRAKTYKĄ

### Oto dlaczego warto wyjechać na staż zawodowy z Erasmusem+

Wielko polska Izba Rzemieślnicza w Poznaniu od kilku nastu lat korzysta z unijnych funduszy. Za pośrednictwem programu Erasmus+ tworzy

Mechanicy pojazdów samochodowych pracują na sprzęcie diagnostycznym, wyszukują usterki za pomocą komputerego systemu Bosch w silnikach Ota i Diesel oraz pomiarą trybki sprawienia białych dentek. Montażysty i instalacy sanitarnych zajmują się miękkim i twardeym lu towarom oraz doborem i regulacją termostaticznych zaworow sprężnikowych. Mają też możliwość zapoznania się z energooszczędnymi systemami grzewczymi. Rozwijają przy tym zasady wykorzystania techniki kondensacji



## RAPORT SPECJALNY



## RAPORT SPECJALNY

### Dlaczego kształcenie dualne?

Przed ok. 50 laty w Polsce polegało na tym, że choć bezrobotnych było wiele, pracodawcy nie mieli w ogóle szans, że nie mogą znaleźć na rynku pracy osób posiadających oczekiwane przez nich kwalifikacje. Władze potrzebowały pracowników. Jednocześnie wyniki, że najbardziej poszukiwani są wykwalifikowani pracownicy fizyczni. W Unii Europejskiej wyrodoło odmienne jest kształcenie dualne, tj. łączące naukę w szkole z praktyczną nauką zawodu u pracodawcy. Podkreśla związek obu kierunków i umożliwia młodym ludziom rynek pracy. Za najbardziej efektywny uważa się system funkcjonujący w Niemczech. Planogram kształcenia dualnego w Polsce jest rzadkością. Jednocześnie także firmy, rozpoczęły również praktyczną naukę zawodu w miejscu pracy. Współpraca pomiędzy pracodawcami oraz szkołami zawodowymi odgrywa rolę coraz większą w sposobie informowania i motywowania młodych ludzi do wyjazdu na staż zawodowy. Od budowa systemu kształcenia zawodowego z uwzględnieniem edukacji w miejscu pracy jest wyzwaniem, przed jakim w Polsce stoją. Raport ma na celu uporządkowanie wiedzy na temat korzyści wynikających ze stosowania dualnego systemu kształcenia. W celu zwiększenia świadomości i motywacji młodych ludzi jest również uściślenie znaczenia tego pojęcia.

WorldSkills:  
Przyszłość należy do tych, którzy znają się na swoim fachu

**Jesteśmy odpowiedzialni za wyznaczanie trendów oraz podejmowanie wyzwań edukacyjnych**

Rozmowa z **Jolantą Musielak**, członkiem zarządu ds. personalnych i organizacji Volkswagen Poznań



Kwartalnik publikuje artykuły publicystyczne, felietony, wywiady, raporty specjalne, reportaże, zapowiedzi i komentarze prasowe poświęcone edukacji zawodowej.

# O czasopiśmie



Bezpieczeństwo. Ergonomia. Praca bez pyłu  
**Festool angażuje się w poprawę warunków i bezpieczeństwa pracy**



**Zawodowcy w Gorzowie na mecie**  
**Zawodowcy w Gorzowie 2.0 na starcie**

Samorząd Gorzowa  
polskiego wspólnie  
działającymi,  
mi i uczelniami

Zaproszenie do współpracy firm,  
które będą mówiły językiem zrozumiałym  
i atrakcyjnym dla młodzieży, jest sporym



**Wszechstronny jak mechatronik**



**Promują kształcenie dualne w subregionach Wielkopolski**



Zawód dający pewne zatrudnienie  
**Specjalista ds. odnawialnych źródeł energii**

W najbliższych 15 latach sektor odnawialnych źródeł energii da w Polsce pracę ponad 100 tys. osobom. Większość z nich może liczyć na wysokie wynagrodzenie.

jętją Odnawialnej. Według prognoz LECD, Polska nie wykorzystuje pełnego potencjału tworzenia miejsc w tym obszarze. A potencjał ten, według Instytutu, jest duży i w najbliższych latach zostanie w całości wykorzystany. Wynika to z faktu, że Linia Polska subwencje Polskie dla energii do 2020 i 15-procentowe odsetki OZE w krajowym zużyciu energii. Dlatego w najbliższych pięciu latach inwestycje w OZE mają wycofać się o około 66 mld zł. To oznacza dynamiczny wzrost zatrudnienia w sektorze. W roku 2020 branża energetyki

Więcej na stronach 65-67

**Dualny sposób na zawodowy sukces**

Solaris Bus & Coach SA ma ugruntowaną pozycję wśród europejskich liderów rynku produkcji pojazdów komunikacji miejskiej. Firma sukces zawdzięcza między innymi doskonałym pracownikom, których kształci od lat.



**Pewne zatrudnienie w branży logistycznej**

Logistyka to branża, która – jak wskazują wyniki wszystkich badań – w najbliższych latach będzie dynamicznie się rozwijać. Tymczasem w Polsce wciąż brakuje logistyków. Na dobrą pracę mają szansę między innymi specjaliści z dyplomem technika.

partie. Ujawniliśmy się między Malezją a Turcją. Indeks LPI powstał na podstawie sześciu kryteriów: jakości infrastruktury, jakości usług logistycznych, efektywności kosztów, granicznej, jakości ogarnięcia przewoźnika, możliwości śledzenia przesyłek oraz terminowości dostaw. W poprzednich latach polska logistyka również sukcesywała się ok. 30. miejsca, co oznacza stabilizację tej branży.

Więcej na stronach 69-74

**Elektryzujące perspektywy przed elektromechanikami**

Są w Polsce fachowcy, którzy nie muszą się martwić o pracę. Do tego uprzywilejowanego grona należą uprzejmie Zawody elektrotechniczne, a wśród nich elektromechanicy. Czym się zajmują i dlaczego warto wybrać ten zawód?

**E**lektromechanik projektuje, wykonuje, instaluje, obsługuje i naprawia urządzenia elektryczne – począwszy od sprzętu domowego przez instalacje w pojazdach, systemy klimatyzacji i oświetlenia, na specjalistycznych urządzeniach maszynach pro-

myślowych skończywszy. Dlatego może znaleźć pracę w większości branż, w których eksploatowane są maszyny i urządzenia elektryczne. Bardzo często elektromechanicy zatrudniani są również w przedsiębiorstwach przemysłowych i warsztatach naprawczych.

Jeśli w ogóle nie są używane urządzenia, to tymi, z którymi zajmuje się elektromechanik, zawodowi można podzielić na następujące specjalizacje:  
● elektromechanik urządzeń chłodniczych (chłodziarki, szafy i laski chłodnicze itp.),

● elektromechanik urządzeń siłowo-energetycznych (urządzenia sterownicze szachy kolejowych),

● elektromechanik elektrycznych przyrządów pomiarowych (woltomierze, liczniki, amperomierze, woltomierze itp.),

● elektromechanik kinowy (urządzenia maszynowe i agregaty),  
● elektromechanik sprzętu gospodarczego domowego (pralki, odkurzacze, sprzęt oświetleniowy, urządzenia klimatyzacyjne i grzewcze itp.).





## Adresaci

- społeczność szkół podstawowych/gimnazjalnych
- społeczność szkół branżowych i techników
- społeczność szkół wyższych
- pracodawcy
- specjalne strefy ekonomiczne
- osoby zainteresowane kształceniem ustawicznym
- centra kształcenia praktycznego, centra kształcenia ustawicznego, ośrodki dokształcania i doskonalenia zawodowego oraz różnego rodzaju placówki „hybrydowe”
- organizacje rzemieślnicze, jednostki samorządu terytorialnego, organizacje pracodawców, instytucje rynku pracy, regionalne organizacje pozarządowe, pozostałe instytucje związane z edukacją zawodową

## Dystrybucja

- wysyłka w systemie prenumeraty redakcyjnej
- bezpłatna wysyłka do pracowników Ministerstwa Edukacji Narodowej
- kolportaż podczas konferencji i targów branżowych
- wysyłka do szkół uczestniczących w projektach/programach realizowanych przez przedsiębiorstwa współpracujące z redakcją



## Mocne strony

- aktualna i ważna tematyka (nisza rynkowa)
- wysoki poziom merytoryczny
- wysoki poziom kompetencji i doświadczenie zespołu redakcyjnego
- zasięg ogólnopolski
- sprecyzowana grupa czytelników
- wysoka jakość edytorska i duże możliwości graficzne
- atrakcyjna cena
- współpraca z instytucjami zajmującymi się promocją i rozwojem kształcenia zawodowego

## Szanse

- kierunki rozwoju edukacji określone w dokumentach strategicznych na poziomie Unii Europejskiej, kraju i regionów
- potrzeba promocji edukacji zawodowej/kształcenia dualnego jako sposobu na zwiększenie konkurencyjności młodych ludzi na rynku pracy
- rozwój współpracy z placówkami edukacyjnymi i przedsiębiorstwami uczestniczącymi w procesie kształcenia
- pozyskiwanie sponsorów/reklamodawców
- promocja i współpraca z mediami

# Zaproszenie do współpracy: artykuł



Redakcja czasopisma „My Zawodowcy” zaprasza do nadsyłania propozycji tekstów do najbliższych numerów. Szczególną uwagę proponujemy zwrócić na tematykę obejmującą:

- współpracę szkół i pracodawców,
- doradztwo zawodowe,
- tworzenie nowych zawodów,
- efektywność kształcenia zawodowego,
- funkcjonowanie szkół przyzakładowych,
- kształtowanie wizerunku szkół branżowych,
- bezpieczeństwo pracy,
- funkcjonowanie klastrów edukacyjnych,
- metodologię oceny jakości kształcenia zawodowego,
- innowacje w kształceniu zawodowym,
- rolę społecznej odpowiedzialności biznesu (CSR) w edukacji,
- możliwości dofinansowania działań w zakresie edukacji zawodowej w ramach funduszy europejskich oraz innych źródeł,
- sytuację na rynku pracy, w tym zapotrzebowanie na kompetencje w poszczególnych branżach.

Prace prosimy przysyłać pocztą elektroniczną na adres: [redakcja@myzawodowcy.pl](mailto:redakcja@myzawodowcy.pl)



# Zaproszenie do współpracy: artykuł

42 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## PGNiG TERMIKA zagrzewa do nauki

Współnie z PGNiG TERMIKA nastąpi zmiana pokolenia. Na emeryturę odejdzie duża grupa pracowników, co spowoduje lukę, którą firma chce wypełnić młodą, ambitną i dobrze wykształconą kadrową. W realizacji tego zadania ma pomóc prowadzony od dziesięciu lat program edukacyjny „Zagrzewamy do nauki”.

**ZAGRZEWAMY DO NAUKI**

43 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Nauka zawodu z FAKRO

Młodzi ludzie nieprzygotowani do wykonywania zawodu? Firma FAKRO wzięła sprawy w swoje ręce.

44 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

45 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

46 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Inwestują w przyszłość, czyli jak CMC Poland wspiera rozwój dualnego systemu kształcenia

Potencjał hutniczy z Zawiercia od kilku lat współpracuje ze szkołami średnimi i uczelniami, aby wykształcić przyszłych pracowników i uniknąć problemu luki pokoleniowej.

47 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

48 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

49 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

50 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

51 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

52 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

53 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

54 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Jak MAN Bus poszukuje i kształci miłośników motoryzacji

Dwa lata temu firma MAN Bus objęła patronatem klasy kształcącej elektromechaników pojazdów samochodowych. Efekty tego przedsięwzięcia są natyle dobre, że przedsiębiorstwo zamierza zaangażować się w otwarcie oddziałów o profilu mechatronicznym.

55 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Nauka zawodu z Raben Logistics Polska – od studiów dualnych po szkołę zawodową

Raben Logistics Polska, lider logistyki na polskim rynku, z sukcesami realizuje program kształcenia dualnego we współpracy z uczelniami. Firma planuje wprowadzenie tego modelu nauczania także w szkołach zawodowych.

56 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Fabryka Opla w Gliwicach rozpoczęła kształcenie zawodowe

1 września 2016 r. General Motors Manufacturing Poland uruchomił klasę patronacką w zawodzie monter mechatronik. Powstały w Górnośląskim Centrum Edukacyjnym w Gliwicach oddział ma umożliwić uczniom zasadniczej szkoły zawodowej profesjonalną edukację wzbogaconą elementami kształcenia dualnego.

57 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Chemobudowa-Kraków SA kształci przyszłych pracowników w szkole przykładowej

Długa tradycja w kształceniu młodzieży

58 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Droga zawodowa z Hochland Polska

Od czterech lat Hochland kształcenia dualnego, ukończyli klasy patronackie w firmie.

59 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

60 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Fabryka Opla w Gliwicach rozpoczęła kształcenie zawodowe

1 września 2016 r. General Motors Manufacturing Poland uruchomił klasę patronacką w zawodzie monter mechatronik. Powstały w Górnośląskim Centrum Edukacyjnym w Gliwicach oddział ma umożliwić uczniom zasadniczej szkoły zawodowej profesjonalną edukację wzbogaconą elementami kształcenia dualnego.

61 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

62 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

63 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

64 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Nauka zawodu z Raben Logistics Polska – od studiów dualnych po szkołę zawodową

Raben Logistics Polska, lider logistyki na polskim rynku, z sukcesami realizuje program kształcenia dualnego we współpracy z uczelniami. Firma planuje wprowadzenie tego modelu nauczania także w szkołach zawodowych.

65 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Chemobudowa-Kraków SA kształci przyszłych pracowników w szkole przykładowej

Długa tradycja w kształceniu młodzieży

66 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Droga zawodowa z Hochland Polska

Od czterech lat Hochland kształcenia dualnego, ukończyli klasy patronackie w firmie.

67 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

68 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

69 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

70 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

71 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

72 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

73 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

74 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

75 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

76 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

77 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

78 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

79 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

80 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

81 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

82 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

83 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

84 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

85 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

86 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

87 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

88 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

89 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

90 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

91 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

92 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

93 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

94 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

95 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

96 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

97 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

98 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Multiserwis: przyszłościowe zawody są w przemyśle

Sektor przemysłowy ma spore problemy z rekrutacją młodych, wykształconych pracowników. Jak z tym problemem poradziła sobie firma Multiserwis z Krzakowic?

99 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Klasa Festool: fachowcy z pasją do narzędzi

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Kochanowskiego w Garbatce-Letniej popularnie zwana „Złoty Las” współpracuje z Festool Polska, programem Klasa. To pierwsza na świecie klasa z pasją do narzędzi.

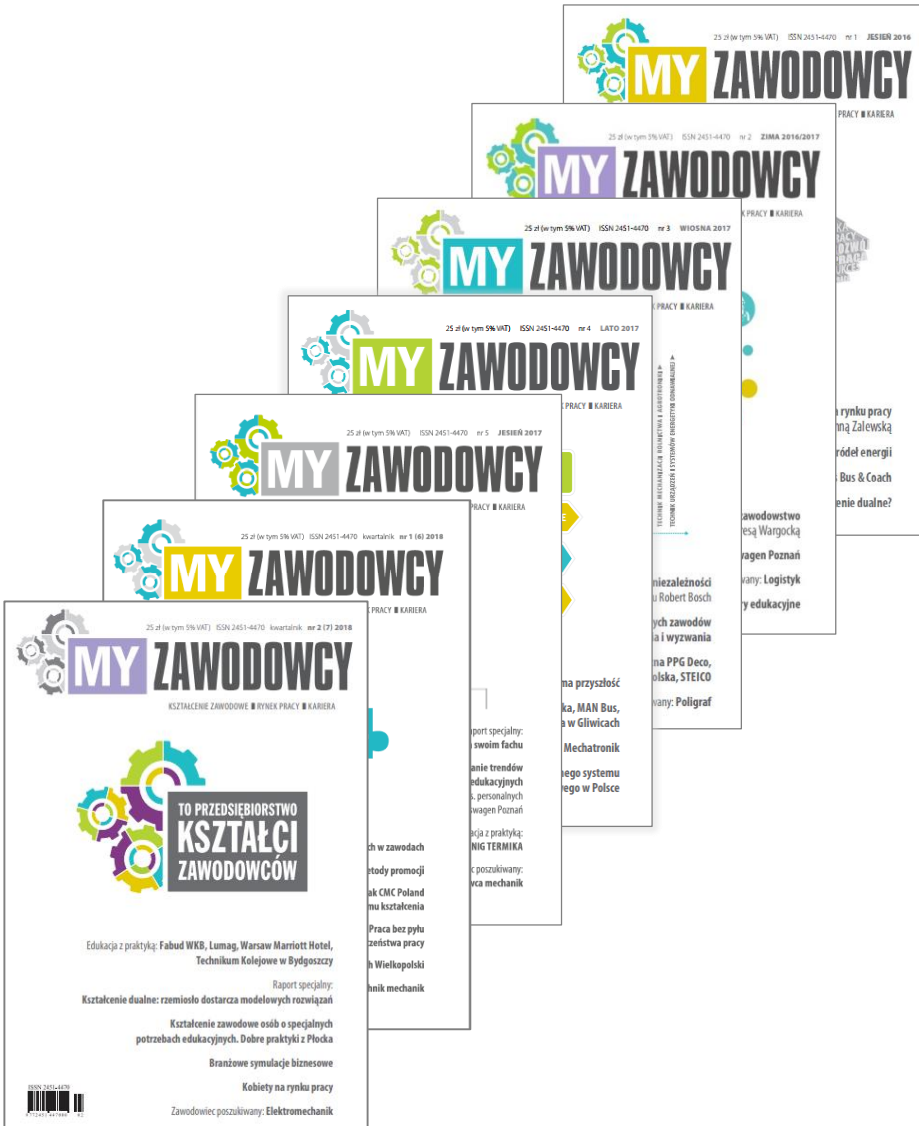
100 **EDUKACJA Z PRAKTYKĄ**

## Mistrzowie mechaniki z Lumag MasterClass

Dwa lata temu producenci kłódek Lumag objęli patronatem nad klasą z profilu technika mechatroniki w Zespole Szkół im. Hipolita Cegielskiego w Chodzieży. Projekt Lumag MasterClass jest realizowany w powiecie chodzieskim, ponieważ firma bardzo ceni sobie związek z lokalną społecznością.

Oferujemy kompleksowe wsparcie w przygotowaniu artykułów.

# Zaproszenie do współpracy: prenumerata



## W prenumeracie najniższa cena czasopisma

- prenumerata – cztery numery: 85 zł
  - prenumerata – trzy numery: 68 zł
  - prenumerata – dwa numery: 47 zł
  - cena pojedynczego numeru: 25 zł
- 
- w cenę wliczone są koszty wysyłki na terenie kraju
  - prenumeratorom czasopismo jest wysyłane w pierwszej kolejności
  - cena magazynu nie zmienia się przez cały okres prenumeraty

**Dział prenumeraty i sprzedaży**  
[prenumerata@myzawodowcy.pl](mailto:prenumerata@myzawodowcy.pl)  
tel. +48 697 392 631

# Zaproszenie do współpracy: reklama

## Dla kogo?

Przedsiębiorstwa uczestniczące w procesie kształcenia zawodowego

Placówki kształcenia zawodowego i ustawicznego

Przedsiębiorstwa oferujące produkty i usługi dla szkół

Przedsiębiorstwa szkoleniowe

Agencje zatrudnienia

Specjalne strefy ekonomiczne

Organizacje samorządu gospodarczego

Przedsiębiorstwa budujące świadomość marki

**Hochland**

**NASZYM ŚWIATEM  
JEST SER!**

Wybierz drogę zawodową z Hochland!

Zgłoś się do projektu kształcenia zawodowego -  
dołącz do naszej klasy patronackiej!

**OPERATOR MASZYN I URZĄDZEŃ  
PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO**

**HAYS** Recruiting experts worldwide

**SUKCES FIRMY  
KSZTAŁTUJĄ LUDZIE  
SPECJALIZUJEMY SIĘ  
W REKRUTACJI NAJLEPSZYCH**

hays.pl

**CMC Commercial Metals**

**USTAL SWOJĄ PRZYSZŁOŚĆ Z CMC!**

Jesteśmy globalną firmą branży hutniczej, której celem jest oferowanie wiodącego poziomu obsługi klienta, tworzenie środowiska sprzyjającego sukcesom pracowników, wspieranie lokalnej społeczności i tworzenie wartości dla inwestorów.

CMC Poland sp. z o.o.  
Piłsudskiego 82, 42-400 Zawiercie  
PRACA@CMC.COM

Znajdź więcej informacji na [www.cmc.com](http://www.cmc.com)

**Bo czysta praca jest zdrowsza**  
Bez pyłu dla lepszej jakości; system odsysania Festool

**KAMPANIA  
BEZPYŁOWA**

Odkurzacze mobilne zbierają aż do 99,999 proc. pyłu powstającego podczas szlifowania, cięcia i frezowania. Dlatego rekomendujemy korzystanie z systemu odsysania pyłu Festool. Należy przy tym pamiętać o właściwym wyborze narzędzia w zależności od obrabianego materiału, a tym samym klasy pyłu L, M lub H1, gdyż tylko wtedy dosięga ona parametrów. Obrabiany materiał z pojemnikiem o objętości od 10l do 40l dla narzędzi pneumatycznych i elektrycznych oraz z automatycznym filtrem głównym ActivClean lub bez niego.

**FESTOOL**  
Narzędzia spełniające najwyższe wymagania

[www.festool.pl/odsysanie](http://www.festool.pl/odsysanie)

ODNO UCIYMIAMO OBRÓTKOWE PPP-V **preSelect**

**DWA SPOSOBY OTWIERANIA  
WIELE ZALET!**

**INNOWACJA  
W TWOIM DOMU**  
PREZENTUJEMY PRZEZ PRACOWNIKÓW

Chcesz się wybrać? Określ PPP-V preSelect wybierając dodatkową przestrzeń na podłogę, komfort polskiego designu oraz nieograniczone wyłoki na zewnętrz. Funkcja obrabiania skóry do mycia okien i zakłádania markizy. Okno preSelect to także:

- Wysoka trwałość i funkcjonalność** - specjalny system szkieletowy i konstrukcja aluminiowa, która zapewnia wyjątkowo niskie współczynniki przemieszczania ciepła.
- Wysoka izolacyjność termiczna** - dzięki specjalnej konstrukcji ramy i uszczelnieniu zapewniającej doskonałą izolację termiczną.
- Przebiegłe rozwiązanie techniczne** - dzięki specjalnej konstrukcji ramy i uszczelnieniu zapewniającej doskonałą izolację termiczną.

**POLSKA** **FAKRO**

BEZBOPROSTO WYKONANIE PRACY

**DOBRY MONTAŻ**

**JEST TAK SAMO WAŻNY JAK DOBRY PRODUKT**

sprawdź na:  
[www.DOBRYMONTAZ.COM](http://www.DOBRYMONTAZ.COM)

PARTNERZY KAMPANII



ŚWIATOWY LIDER W PRODUKCJI PODZESPOŁÓW DLA KONCERNÓW MOTORYZACYJNYCH

**häring**

KSZTAŁCIWI W ZAWODACH  
TECHNIK MECHANIK  
TECHNIK MECHATRONIK  
TECHNIK HANDLOWIEC

UCZ SIĘ I ZARABIA!  
TEORIA I PRAKTYKA DROGĄ DO SUKCESU!

OFERTA KSZTAŁCENIA W FORMIE KURSÓW KWALIFIKACYJNYCH DLA WSZYSTKICH OSÓB, KTÓRE UKOŃCZYŁY ZASADNICZĄ SZKOŁĘ ZAWODOWĄ LUB SZKOŁĘ ŚRODNIĄ

**ZAPRASZAMY DO WSPÓLPRACY**  
**44 648 89 56**  
[www.anton-haering.com](http://www.anton-haering.com)

Haering Polska Sp. z o.o. ul. Antona Haeringa 14, 97-300 Piotrków Tryb.

**GREEN COAT 100% SKUTECZNOŚCI OD PIERWSZEGO HAMOWANIA**

Teraz klocki hamulcowe Lumag z powłoką Green Coat

Green Coat to:

- oszczędność energii 30% już od pierwszego hamowania
- zwiększenie drogi hamowania z 55 km/h do 5 km/h o 1 metry
- poprawa odporności o 30% w stosunku do tradycyjnych hamulców

**ZERO KOMPROMISÓW – OD 30 LAT!**

**Brake pads**

materiały cierne **lumag**

**ZAWSZE JEST DOBRY MOMENT NA ZMIANĘ PRACY**

**Sprawdź nasze aktualne oferty pracy.**

**HAYS RESPONSE** [hays-response.pl](http://hays-response.pl)

**PREFEROWANY PARTNER NA KAŻDE ZADANIE**

**MULTISERWIS**

Multiserwis Sp. z o.o. partnerem na lata

Od ponad 20 lat w Krapkowiech działamy przedsiębiorstwo Multiserwis Sp. z o.o. które bierze udział w przetargach na wykonanie izolacji przemysłowych. Rozszerzamy zakres działalności o prace rustowania, roboty montażowe, roboty remontowe w zakresie do produkcji konstrukcji i placówy obrabianej. Szukamy teraz poszukujemy partnerem do kompleksowej realizacji zadań w energetyce, przemyśle chemicznym i petrochemicznym.

Multiserwis, zatrudniając obecnie ponad 2500 pracowników na budowlach w całej Europie i przychodzący w otworem na okazność 1000 i 1000 PM, jest największym w Polsce przedsiębiorstwem w branży izolacji termicznych i rustrowań przemysłowych.

Przynależność do jednego z największych na świecie koncernów BILTMER SE, działającego w branży serwisu przemysłowego, pozwala na poszerzenie zakresu dotychczasowych usług o nowe technologie oraz uzyskanie nowych partnerów.

Priorytetem wszelkich działań przedsiębiorstwa Multiserwis jest bezpieczeństwo i terminowa realizacja zadań przy zachowaniu wysokiej jakości usług oraz z zachowaniem estetyki i czystości obiektów naszych Klientów, co potwierdza uzyskanie referencji. Poprzez realizację wielu projektów obejmujących m.in. budowy i modernizacje dużych obiektów przemysłowych jak: elektrownie, rafinerie, zakłady petrochemiczne, a także linie gazowe przemysłowe oraz stosując przy tym najnowocześniejsze systemy izolacji przyczyniamy się do zwiększenia bezpieczeństwa przed skutkami awarii naczoj, a tym samym dbamy o ochronę środowiska.

Multiserwis Sp. z o.o. po przyłączeniu firm BIS sietec oraz odgięciu wydziału czyszczenia przedsiębiorstwa w zakresie izolacji przemysłowych i rustrowań BIS (wraz z budowlami) zbudowała bardzo silną i uniwersalną grupę do kompleksowej obsługi swoich Klientów począwszy od inżynieringu, poprzez dostawy, zarządzanie projektem, realizację i serwis w pełnej gamie świadczeń w zakresie usług.

Model biznesowy oparty na czterech filarach zapewnia naszym Klientom pełną obsługę inwestycji w zakresie:

- izolacji przemysłowych, akustyki i fasad
- produkcji komponentów do izolacji przemysłowych
- usług rustowania
- usług montażowych w budownictwie

Multiserwis Sp. z o.o.

ul. Prudnicka 40  
47-500 KRAPKOWICE  
Tel.: +48 77 40 09 100-101  
Fax: +48 77 40 09 100  
sekretariat@multiserwis.pl@biltinger.com  
www.multiserwis.com.pl

Właściciel: Multiserwis Sp. z o.o.  
ul. Prudnicka 40  
47-500 KRAPKOWICE  
Tel.: +48 77 40 09 100-101  
Fax: +48 77 40 09 100  
www.multiserwis.com.pl

**Cztery filary dają stabilny fundament**

**Akademia Wynalazców im. Roberta Boscha**

Więcej na [www.akademiiwynalazcow.edu.pl](http://www.akademiiwynalazcow.edu.pl)  
Znajdź nas na Facebooku

**AKADEMIA W LICZBACH**

- 7 edycji w Warszawie i we Wrocławiu
- 7500 uczestników
- 400 projektów wynalazków
- 300 warsztatów kreatywnych
- 300 szkół

**BOSCH**  
technologia biznesu

**Abedik**

**Abedik**  
DRUKARNIA

**LUDZIE - UMIEJĘTNOŚCI - ROZWÓJ - SUKCES**

Praca w zakładzie produkcyjnym – Żerniki k. Poznania  
Zapraszamy do pracy w naszej drukarni osoby ambitne, odpowiedzialne, dynamiczne, które chciałyby współtworzyć nasze dzieło.

Naszym Pracownikom oferujemy:

- \* Możliwość rozwoju zawodowego w ramach szkoleń wewnętrznych i zewnętrznych
- \* Stabilne, długoletnie zatrudnienie
- \* Satisfakcjonujące wynagrodzenie, doceniające kompetencje i wkład pracy

Zainteresowane osoby prosimy o przesłanie aplikacji na adres:  
ABEDIK SA, ul. Jana Gutenberga 5, 62-023 Żerniki k/Poznań, email: rekrutacja@abedik.com.pl

promuje **Łódzkie**

**10** lat kształcimy na potrzeby rynku pracy

**CKONT**

Bezpłatna szkoła Samorządu Województwa Łódzkiego

**Podejmij wyzwanie! Zdobądź z nami kwalifikacje zawodowe.**

90-145 Łódź  
ul. G. Narutowicza 122  
tel. 784 207 390  
[www.nowoczesnaszkola.edu.pl](http://www.nowoczesnaszkola.edu.pl)

**TECHNIKUM KOLEJOWE**  
im. Mikołaja Kopernika w Bydgoszczy

**Mamy dla Ciebie dobry zawód. Teraz Twoja kolej!**

KIERUNKI KSZTAŁCENIA:

- technik transportu kolejowego
- technik dróg i mostów kolejowych
- technik elektroenergetyki transportu szynowego
- technik automatyk sterowania ruchem kolejowym

Bydgoszcz  
ul. Unii Lubelskiej 4c  
tel. 52 584 10 06  
tel. 502 340 870

**pesa** POLREGIO **PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.**

**PKPCARGO** **ICLL** **PKP INTERCITY** **BSW** **Trans-Mot**

[www.kolejowe.edu.pl](http://www.kolejowe.edu.pl)

**WAŁBRZYSKA SPECJALNA STREFA EKONOMICZNA**

**INVEST PARK**

LIDER KLASTRA EDUKACYJNEGO „INVEST in EDU”

- Atrakcyjne tereny inwestycyjne
- Ulgi podatkowe do 55% kosztów inwestycji

Wsparcie przedsiębiorców m.in. w:

- poszukiwaniu wykwalifikowanych pracowników,
- nawiązaniu kontaktu ze szkołami,
- tworzeniu klas patronackich,
- organizacji staży i praktyk.

**UCZEN** **STREFA** **PRACODAWCA**

e-mail: [invest@invest-park.com.pl](mailto:invest@invest-park.com.pl)  
tel.: 74 664 91 64

[www.invest-park.com.pl](http://www.invest-park.com.pl)  
[www.investinedu.com.pl](http://www.investinedu.com.pl)

# Zaproszenie do współpracy: reklama



## Korzyści

Promocja w czasopiśmie o zasięgu ogólnopolskim, wysokiej jakości edytorskiej i dużych możliwościach graficznych, nakładzie startowym 5000 egzemplarzy, który zostanie zwiększony

Znalezienie się w awangardzie przedsiębiorstw kojarzonych z rozwojem edukacji

Budowanie marki przedsiębiorstwa w środowisku związanym z edukacją; budowanie marki pracodawcy

Dotarcie do przyszłych odbiorców produktów i usług

Przedłużenie cyklu życiowego reklamy (czasopismo edukacyjne jest często przechowywane jako źródło informacji)

Dostęp do powiązanych kanałów promocyjnych, np. [myzawodowcy.pl](http://myzawodowcy.pl)

# Zaproszenie do współpracy: reklama



## Cennik

### Reklama na okładce

okładka II	6500 zł
okładka III	5700 zł
okładka IV	7400 zł

### Reklama wewnątrz numeru

cała strona (prawa)	4600 zł
1/2 strony	3000 zł
1/3 strony	2200 zł
1/4 strony	1700 zł
rozkładówka	7700 zł
junior page	3900 zł
artykuł sponsorowany	koszt powierzchni
inserty	wycena indywidualna
produkty specjalne	wycena indywidualna

Cena powierzchni reklamowej jest uzależniona od indywidualnych ustaleń.

## Rabaty

- zamówienie reklam w czterech kolejnych numerach (umowa roczna) – rabat 30%
- zamówienie reklam w trzech kolejnych numerach – rabat 25%
- zamówienie reklam w dwóch kolejnych numerach – rabat 20%

Oferta obejmuje co najmniej 60 bezpłatnych egzemplarzy czasopisma.

Termin płatności liczony jest od dnia wystawienia faktury, który pokrywa się z dniem akceptacji materiałów do druku.

Do ceny należy doliczyć podatek VAT według stawki zgodnej z aktualnymi przepisami podatkowymi.

Formularz zamówienia i specyfikacja techniczna dostępne na [myzawodowcy.pl](http://myzawodowcy.pl)

# Kontakt



## **Redakcja**

„My Zawodowcy”

61-664 Poznań, ul. Słowiańska 55C/28

redakcja@myzawodowcy.pl

tel. +48 697 392 631

## **Redaktor naczelna**

Anna Świdurska

a.swidurska@myzawodowcy.pl

tel. +48 609 741 566

## **Sekretarz redakcji**

Andrzej Rembowski

a.rembowski@myzawodowcy.pl

tel. +48 537 831 929

## **Dział reklamy**

reklama@myzawodowcy.pl

tel. +48 697 392 631

## **Dział prenumeraty i sprzedaży**

prenumerata@myzawodowcy.pl

tel. +48 697 392 631

## **Wydawca**

Projekt 32

Anna Świdurska

Pracownia Analityczno-Wydawnicza

61-664 Poznań, ul. Słowiańska 55C/28

a.swidurska@projekt32.pl

tel. +48 609 741 566

NIP 7851379894

REGON 364595764