

ATUM Sp. z o.o.

Dane identyfikacyjne

Nazwa stosowana w obrocie gospodarczym		ATUM Sp. z o.o.	
Forma prawna		spółki z ograniczoną odpowiedzialnością - mikroprzedsiębiorstwo	
NIP	1130099894	REGON	010877860

Dane adresowe

Aleksandra Ostrowskiego 7
53-238 Wrocław
województwo: **dolnośląskie**, powiat: **Wrocław**

Dane kontaktowe

Email	biuro@atum.edu.pl	Telefon	576 045 945
Strona internetowa	www.atum.edu.pl	Fax	

Pozostałe informacje

Rodzaje usług świadczonych przez podmiot, na które można uzyskać dofinansowanie:
Usługa szkoleniowa
Usługa doradcza

Doświadczenie w realizacji usług rozwojowych

ATUM Sp. z o.o

Certyfikowane **szkolenia OZE**, fachowa wiedza, **konkretne** narzędzia biznesowe, oraz przestrzeń do zdobywania i budowania **sieci kontaktów** dla firm działających **na rynku instalatorskim**.

#szkolimy z dobrą energią #skutecznie

SZKOLENIA

W ofercie posiadamy następujące szkolenia:

- **Akredytowane szkolenia OZE przygotowujące do egzaminu w UDT:** systemy fotowoltaiczne, słoneczne systemy grzewcze, pompy ciepła, kotły i piece na biomasę
- **Specjalistyczne szkolenia z OZE:** budownictwo energooszczędne, termowizja, projektowanie, kosztorysowanie, audyt energetyczny
- **Marketing i sprzedaż** dla branży instalatorskiej
- **Prawo i finanse** dla branży instalatorskiej

Szkolenia realizujemy **na terenie całej Polski.**

WYDAWNICTWO

Posiadamy własną publikację pn. **"Praktyczny poradnik instalatora. Systemy fotowoltaiczne i słoneczne systemy grzewcze"**. Publikacja stanowi kompendium wiedzy dla inwestorów, jak również przyszłych i obecnych instalatorów systemów odnawialnych źródeł energii i , opartych o wykorzystanie energii i słonecznej. Publikacja uzyskała **pozytywną recenzję** profesora Macieja Sibińskiego.

W trakcie opracowania są kolejne poradniki (z zakresu pomp ciepła oraz kotłów i pieców na biomasę), w tym w formie e-podręcznika multimedialnego obsługiwane przez urządzenia z systemem Android, bądź IOS.

DORADZTWO

Wspieramy firmy w przygotowaniu dokumentacji i uzyskaniu zewnętrznych **źródeł finansowania** na procesy rozwojowe (szkolenia, usługi doradcze). Pomagamy również firmom w przygotowaniu stadium wykonalności inwestycji odnawialnych źródeł energii.

Prowadzimy **doradztwo** w zakresie organizacyjnym i zarządczym, prawnym, finansowym, technicznym i technologicznym, ustalania strategii, logistyki, systemów produkcji, transferu wiedzy i innowacji, personalnym, IT. Wdrażamy również audyty energetyczne.

POMOCE DYDAKTYCZNE DLA SZKÓŁ

Wykonujemy na zamówienie **mobilne stanowiska szkoleniowe** do nauki montażu instalacji systemów fotowoltaicznych oraz skrzynki elektrycznej.

OŚRODEK EGZAMINYJNY ECCC

Prowadzimy egzaminy ECCC na różnych poziomach zaawansowania na terenie całej Polski.

Zatrudniamy sprawdzonych praktyków i dydaktyków Doświadczenie posiadane przez wykładowców stanowi gwarancję **wysokiej jakości** oferowanych usług szkoleniowych i doradczych.

Skany dokumentów potwierdzających doświadczenie podmiotu

[2016_Zabierzów.pdf](#) [Chodzież.pdf](#) [Easy_Solar.pdf](#) [PUP_Białystok.pdf](#)

Inne informacje

Posiadamy certyfikat **ISO 9001:2015** w zakresie świadczenia usług rozwojowych- usługi szkoleniowe, usługi doradcze.

Jesteśmy członkiem Dolnośląskich Pracodawców, Regionalnego Związku Pracodawców Konfederacji **Lewiatan** oraz członkiem **Doliny Fotowoltaiki** - konsorcjum zrzeszającego firmy z branży fotowoltaiki. Działamy aktywnie na rzecz zwiększenia potencjału badawczorozwojowego i poziomu innowacji OZE w ramach członkostwa w **Klastrze B&I+R**. Posiadamy wpis do **Rejestru Instytucji Szkoleniowej** oraz status **Niepublicznej Placówki Kształcenia Oświatowej**. Jesteśmy akredytowanym ośrodkiem egzaminacyjnym **ECCC**.

Współpraca z przedstawicielami przedsiębiorstw, administracji publicznej, uczelni oraz organizacjami pozarządowymi pozwala Nam, poprzez wymianę wiedzy i doświadczeń, poznawać aktualne potrzeby i lepiej dopasowywać usługi z zakresu Odnawialnych Źródeł Energii

Wśród Naszych partnerów są wiodący producenci branżowi (Easy Solar Sp. z o.o., Viessman, Matex, V-Projekt, BIMs PLUS FHH Sp. z o.o. Dolny Śląsk Sp. k., FHU Sun Expert, Projekt SolarTechnik, Klimosz Sp. z o.o.) a także **ośrodki Akademickie oraz Uczelnie Wyższe** (Wyższa Szkoła Prawa im. Heleny Chodkowskiej we Wrocławiu, Wyższa Szkoła Zarządzania Personalem w Warszawie, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J. i J. Śniadeckich w Bydgoszczy, Centrum Transferu Technologii w Konstantynowie Łódzkim).

Świadczone przez Nas usługi są kompleksowe i dopasowane do aktualnych trendów rynkowych. Dają realną szansę na znalezienie zatrudnienia.