



19.05.2026

Informacja prasowa

**MODERNLOG 2026 w Poznaniu – trzy dni innowacji, automatyzacji i logistyki przyszłości**  
**Międzynarodowe Targi Logistyki, Magazynowania i Transportu MODERNLOG 2026 powracają do Poznania w dniach 26-28 maja 2026 roku. Wydarzenie organizowane na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich po raz kolejny zgromadzi liderów branży logistycznej, magazynowej i transportowej, prezentując najnowsze technologie oraz rozwiązania wspierające rozwój nowoczesnej intralogistyki.**

Targi MODERNLOG to jedno z kluczowych wydarzeń dla sektora logistyki i magazynowania w Europie Środkowo-Wschodniej. Tegoroczna edycja skoncentruje się na rozwiązaniach wpisujących się w ideę logistyki 4.0 – automatyzacji procesów, robotyzacji magazynów, inteligentnych systemach transportu wewnętrznego oraz cyfryzacji zarządzania łańcuchem dostaw.

W obliczu dynamicznego rozwoju e-commerce i rosnącej potrzeby optymalizacji procesów magazynowych, odwiedzający będą mogli zobaczyć w praktyce nowoczesne systemy WMS, autonomiczne roboty mobilne (AMR), systemy sortujące, rozwiązania AI dla logistyki oraz technologie wspierające bezpieczeństwo i efektywność pracy w magazynach.

### **Liderzy rynku i innowacyjne technologie**

Wśród wystawców MODERNLOG 2026 znajdują się zarówno międzynarodowi liderzy rynku, jak i dynamicznie rozwijające się firmy technologiczne. Swoje rozwiązania zaprezentują m.in. Kardex, WDX, Modula, Syncore, Stevia Automation, Sente, IntraLean czy TRANSSYSTEM.

Ekspozycja obejmie rozwiązania z zakresu:

- automatyki magazynowej,
- systemów regałowych i przenośnikowych,
- transportu wewnętrznego,
- robotyzacji procesów,
- cyfrowego zarządzania logistyką,
- nowoczesnych centrów dystrybucyjnych.

### **Strefa Wózków Widłowych**

Ciekawym punktem tegorocznej edycji targów będzie specjalna Strefa Wózków Widłowych – przestrzeń poświęcona prezentacji nowoczesnych rozwiązań z zakresu transportu wewnętrznego i intralogistyki. Zwiedzający będą mogli zapoznać się z ofertą producentów i dostawców wózków widłowych oraz technologii wspierających pracę magazynów.

Strefa stanie się miejscem prezentacji wybranych modeli wózków widłowych, systemów zwiększających bezpieczeństwo pracy oraz rozwiązań poprawiających efektywność operacji magazynowych. To doskonała okazja do rozmów z ekspertami i poznania aktualnych trendów w obszarze transportu bliskiego. W strefie zaprezentowane zostaną wózki m.in. marek **Jungheinrich, Toyota Material Handling** oraz **Heli**. Maszyny marki Heli zaprezentuje firma **Truck Motor** – wieloletni wystawca targów MODERNLOG, którego stoisko będzie dostępne w pawilonie 3, stoisko 67. Przedstawiciele marek Jungheinrich oraz Toyota Material Handling będzie można spotkać w przestrzeni konferencji Smart Warehouse. Za wygrodenie strefy odpowiada firma Anter System.

### **Program wydarzeń i eksperci branżowi**

MODERNLOG to nie tylko przestrzeń ekspozycyjna, ale także bogaty program konferencji, debat i prezentacji technologicznych. W ramach wydarzeń towarzyszących odbędą się m.in. prelekcje, case studies oraz wystąpienia ekspertów reprezentujących firmy takie jak Modula, WObit, BFOUND GmbH czy Syncore.

Na scenie targowej poruszane będą aktualne wyzwania branży logistycznej, w tym:

- automatyzacja i robotyzacja magazynów,
- sztuczna inteligencja w zarządzaniu logistyką,
- efektywność energetyczna i zrównoważony rozwój,
- cyfrowa transformacja procesów magazynowych,
- bezpieczeństwo i ergonomia pracy w intralogistyce.

### **Konferencja Smart Warehouse powered by Toyota Automated Logistics 2026 – co czeka na uczestników najważniejszego spotkania logistycznego w Polsce?**

Międzynarodowe Targi Logistyki, Magazynowania i Transportu MODERNLOG już po raz siódmy zapraszają na największe wydarzenie dla specjalistów związanych z logistyką magazynową i e-commerce. **Konferencja Smart Warehouse powered by Toyota Automated Logistics**, która odbędzie się w dniach 26-27 maja 2026 r. zostanie poświęcona kluczowym aspektom logistyki z perspektywy nadchodzących miesięcy – partnerstwu oraz bezpieczeństwu. Tematy te wpływają na sprawne funkcjonowanie łańcuchów dostaw, szczególnie w warunkach niestabilnej sytuacji geopolitycznej i rosnącego ryzyka operacyjnego.

Nadchodzące wydarzenie to także pierwsze polskie spotkanie branży logistycznej, które zapewni swoim uczestnikom matchmaking na tak dużą skalę! Tysiące gości wydarzenia skorzysta z systemu „parowania” partnerów biznesowych i weźmie udział w licznych spotkaniach podczas 2-dniowego święta logistyki w Poznaniu.

### **Co jeszcze czeka na uczestników konferencji?**

Podczas debat eksperckich bezpieczeństwo zostanie omówione w sposób wielowymiarowy – od ochrony danych i systemów, bezpieczeństwa pracowników, po niezawodną komunikację

z zastosowaniem nowoczesnych technologii. Konferencja zapewni komfortowe warunki do rozmów na temat partnerstwa, zarówno podczas paneli dyskusyjnych, jak i networkingu. W gronie przedstawicieli topowych firm z branży logistycznej porozmawiamy o partnerstwie z perspektywy wymiany dobrych praktyk i wzmocnienia relacji biznesowych. Konferencja odbędzie się w formule 6 paneli dyskusyjnych poprzedzanych wystąpieniami specjalnymi: #warehouse\_automation, #ecommerce\_marketplace, #fulfillment\_3PL, #robotics\_futuretechnology, #people\_and\_operation, #AI\_IoT\_digitalization. Ponadto w programie prezentacja raportu "Dokąd zmierzasz logistyko" ManpowerGroup oraz F\*ck up case study.

### **Miejsce realnych decyzji biznesowych**

MODERNLOG to wydarzenie, podczas którego zapadają konkretne decyzje inwestycyjne. Bezpośredni kontakt z producentami, integratorami i ekspertami branżowymi umożliwia porównanie technologii, konsultacje oraz budowanie relacji biznesowych.

Targi skierowane są do przedstawicieli firm produkcyjnych, logistycznych, handlowych i technologicznych poszukujących nowoczesnych rozwiązań zwiększających efektywność operacyjną i konkurencyjność przedsiębiorstw.

Bilety dostępne na: <https://modernlog.pl/pl/dla-zwiedzajacych/wazne-informacje/dlaczego-warto/>

### **Międzynarodowe Targi Logistyki, Magazynowania i Transportu MODERNLOG**

26-28 maja 2026, MTP Poznań