



1 kwiecień 2025



(fot. Signify)

SIGNIFY OTWIERA NOWOCZESNĄ PRZESTRZEŃ BADAWCZO-ROZWOJOWĄ W PIŁE, KONTYNUUJĄC WIELOLETNIĄ TRADYCJĘ INNOWACJI OŚWIETLENIOWYCH

Piła, Polska – 1 kwietnia 2025 r. – Firma **Signify**, światowy lider w dziedzinie oświetlenia, uroczycie zainaugurowała działalność nowej przestrzeni badawczo-rozwojowej (R&D) w swojej piłskiej lokalizacji. Wydarzenie, które miało miejsce 1 kwietnia 2025 roku, zgromadziło przedstawicieli władz samorządowych, lokalnego świata akademickiego, biznesu oraz kierownictwo firmy Signify, otwierając nowy rozdział w historii budynku nierozdzielnie związanego z innowacjami od wielu lat.

Podczas inauguracji podkreślono historyczne znaczenie najstarszego obiektu w lokalizacji Signify Poland w Piłce, który był świadkiem rozwoju przemysłu lotniczego, a następnie, po II wojnie światowej, już jako część Piłskiej Fabryki Żarówek Lumen, stał się domem dla inżynierów, konstruktorów i projektantów oświetlenia. Przez dekady, za czasów Lumenu, Polamu, Philips Lighting Poland i Signify, przez budynek przewinęły się setki inżynierów, rozwijając produkty, konstruując maszyny i wytwarzając części, nie tylko na potrzeby wewnętrzne, ale i dla renomowanych firm jak ASML czy Thyssen Krupp.

Nowo otwarta przestrzeń R&D to ważny punkt na mapie działalności badawczo-rozwojowej Signify. To tutaj zespół ekspertów – elektroników, mechaników, mechatroników oraz specjalistów ds. oświetlenia i jakości – będzie tworzyć innowacyjne rozwiązania, od produktów dla klientów indywidualnych, jak system Philips Hue, po profesjonalne komponenty oświetleniowe dla sklepów, biur i przestrzeni zewnętrznych. Działania te opierają się na ścisłej współpracy z uczelniami w Polsce i Holandii oraz centrum badawczym Signify w Eindhoven. Celem jest stworzenie centrum kreatywności i współpracy, gdzie inżynierowie będą pracować nad technologiami przyszłości, ze szczególnym uwzględnieniem Human Centric Lighting – oświetlenia wspierającego zdrowie i dobre samopoczucie.

Podczas wydarzenia podkreślono kluczową rolę innowacyjności dla Signify: „W dynamicznie zmieniającym się świecie nie można uciec od rozwiązań dających przewagę kosztową, jednak prawdziwą przewagę, która pozwala zagwarantować długoterminowy sukces, jest innowacyjność. To właśnie kompetencje R&D zawsze były domeną Signify. Nasza firma od lat wyznacza trendy w rozwoju i innowacjach opartych na technologii LED, jak również rozwiązań bazujących na systemach connected czy circular economy. Robimy to w oparciu o kryteria i standardy



ESG (Europejskich Standardów Sprawozdawczości w zakresie zrównoważonego rozwoju), pomagające naszym klientom uzyskiwać najlepszą poprawę efektywności energetycznej. To właśnie innowacyjność stanowi fundament naszej marki i klucz do przyszłości. Innowacje to nasze zobowiązanie, nasza przewaga i nasza obietnica.” – powiedział Tomasz Książek prezes zarządu Signify Poland.

Inwestycja w centrum R&D przyniesie również wymierne korzyści dla Piły i regionu. Wiele z opracowywanych tam rozwiązań będzie produkowanych w lokalnej fabryce Signify, co oznacza potencjalne nowe miejsca pracy i dalszy rozwój gospodarczy. Firma aktywnie przyciąga do Piły najlepszych specjalistów z całej Polski, z których wielu decyduje się na stałe osiedlenie w mieście. Bliskość działów R&D i produkcji pozwoli na szybsze wdrażanie innowacji.

„Naszym celem jest nie tylko rozwój technologiczny, ale także stworzenie great place to work – przestrzeni, która wspiera komunikację, kreatywność i komfort pracy. Zadbaliśmy o otwarte przestrzenie do współpracy, jak i miejsca do skupienia, aby każdy mógł pracować w sposób, który najlepiej wspiera jego efektywność.” – powiedział Rafał Kurzawa R&D group leader w Signify.

Podczas uroczystości otwarcia nastąpiło symboliczne przecięcie wstęgi oraz prezentacja nowej przestrzeni R&D jako miejsca pracy inżynierów. Zaprezentowano również realizowane projekty i produkty.

Otwarcie nowej przestrzeni R&D w Pile potwierdza zaangażowanie Signify w rozwój innowacyjnych technologii oświetleniowych i umacnia pozycję firmy jako lidera branży oraz kluczowego pracodawcy w regionie. W samej Pile firma zatrudnia 3000 pracowników, a w 2024 roku otworzyła tam nowoczesne centrum dystrybucji. Ponadto, Signify posiada fabrykę opraw oświetleniowych w Kętrzynie oraz centrum usług wspólnych w Łodzi.

--KONIEC--

O Signify

Signify (Euronext: LIGHT), jest światowym liderem branży oświetleniowej dla profesjonalistów i konsumentów, także w dziedzinie oświetleniowego Internetu Rzeczy. Nasze produkty marki [Philips](#), zintegrowane systemy oświetleniowe [Interact](#), a także usługi bazujące na zebranych danych, dostarczają wartości biznesowej i odmieniają życie w domach, budynkach i miejscach publicznych. W 2023 r. odnotowaliśmy sprzedaż na poziomie 6,7 miliarda Euro. Zatrudniamy około 32 000 pracowników w 70 krajach. Uwalniamy niezwykle potężną siłę światła dla jaśniejszego życia i lepszego świata. Od czasu debiutu na giełdzie przez osiem lat z rzędu byliśmy notowani w [Dow Jones Sustainability World Index](#), i przez pięć kolejnych lat uzyskaliśmy ocenę [EcoVadis Platinum](#), plasując Signify w [pierwszym procencie](#) ocenianych firm. Najświeższe informacje o Signify dostępne są w zakładce [Newsroom](#), na [X](#), [LinkedIn](#) i [Instagramie](#). Informacje dla inwestorów znajdują się na stronie [relacji inwestorskich](#).

Signify ma zaszczyt być oficjalnym partnerem oświetleniowym zespołu **Mercedes-AMG PETRONAS F1 Team**. Nasze partnerstwo jest napędzane wspólną pasją do technologii i chęci przesuwania granic własnych możliwości. Jako światowy lider w dziedzinie oświetlenia, nasze innowacje wspierają ambicje zespołu, aby stać się jednym z najbardziej zrównoważonych zespołów sportowych na świecie, poprawiają wydajność i samopoczucie kierowców i członków zespołu oraz podnoszą poziom wrażeń dla fanów, zarówno na torze, jak i w domu.

W celu uzyskania dalszych informacji, proszę kontaktować się z:

Dyrektor ds. Komunikacji Korporacyjnej w Signify, Rzecznik Prasowy
Ewa Czaińska | Tel: +48 600 946 386 | E-mail: ewa.czainska@signify.com