

## TRILUX w kilku wierszach

<b>Rok założenia</b>	1912 w Menden (Sauerland) Wilhelm Lenze
<b>Siedziba</b>	Arnsberg
<b>Obroty za 2021 rok</b>	653 mln €
<b>Zakłady produkcyjne</b>	6 w Europie i Azji
<b>Liczba pracowników</b>	5100
<b>Rynek sprzedaży</b>	50 krajów
<b>Profil działalności - oświetlenie</b>	<p>TRILUX: Techniczne i dekoracyjne oprawy wewnętrzne i zewnętrzne do zastosowań profesjonalnych (biuro, przemysł, handel, edukacja, outdoor, zdrowie, architektura)</p> <p>OKTALITE: Promowanie sprzedaży, indywidualne oświetlenie detaliczne</p>
<b>Profil działalności Systemy OEM</b>	ZALUX: Funkcjonalne oprawy odporne na wilgoć
<b>Akademia TRILUX</b>	Akademia TRILUX jest partnerem w zakresie doskonalenia zawodowego dla wszystkich osób zawodowo związanych z oświetleniem. Lokalizacje: Niemcy (Arnsberg i Kolonia), Wielka Brytania, Holandia, Belgia, Austria, Francja, Szwajcaria, Zjednoczone Emiraty Arabskie, Hiszpania (digital) i Polska (digital).
<b>Spółki zależne i udziały</b>	<p>30 spółek zależnych (w tym dwanaście prawnie niezależnych spółek zależnych we Francji, Hiszpanii, Wielkiej Brytanii, Holandii, Belgii, Szwajcarii, Austrii, Włoszech, Polsce, Słowacji, Czechach, Węgrzech, Dubaju) oraz licznych partnerów handlowych na arenie międzynarodowej.</p> <p>Inne spółki powiązane:</p> <p><b>ICT:</b> Elementy elektroniczne dla przemysłu oświetleniowego, telekomunikacji, gospodarstwa domowego i elektroniki użytkowej.</p> <p><b>Platforma internetowa watt24:</b> sklep internetowy z elementami elektronicznymi i oprawami oświetleniowymi</p> <p><b>Crosscan:</b> jeden z największych dostawców systemów do pomiaru częstotliwości odwiedzin i analizy danych w sektorze handlu detalicznego</p>

	<p><b>LED Luks:</b> producent opraw oświetleniowych i specjalista w zakresie indywidualnych rozwiązań projektowych</p> <p><b>Monolicht:</b> producent opraw oświetleniowych specjalizujący się w wysokiej jakości rozwiązaniach niestandardowych i oświetleniu architektonicznym</p> <p><b>wtec:</b> specjaliści w dziedzinie technologii infrastruktury inteligentnych budynków</p>
<b>Kooperacja</b>	<p><b>Brumberg Leuchten:</b> Od października 2018 roku eksperci oświetleniowi TRILUX i BRUMBERG koordynują część swoich działań sprzedażowych z inicjatywą "Z ogrodu sąsiadów".</p> <p><b>Warema:</b> Od kwietnia 2020 roku TRILUX i wiodący europejski producent technicznych produktów do ochrony przeciwsłonecznej oferują rozwiązanie sterujące Wellumic, które tworzy optymalne warunki oświetleniowe poprzez współdziałanie oświetlenia i ochrony przeciwsłonecznej.</p> <p><b>Carl Stahl:</b> Dzięki współpracy handlowej firma TRILUX od kwietnia 2021 roku oferuje dostęp do indywidualnych rozwiązań LED sterowanych przez DMX (dekoracyjne, inteligentne rozwiązania fasadowe i barwne sufity świetlne).</p> <p><b>Johnson Controls:</b> TRILUX nawiązał we wrześniu 2021 roku wyłączną współpracę z Johnson Controls w zakresie IoT i automatyki budynków.</p>

Więcej informacji na stronie [www.trilux.com](http://www.trilux.com)