

USM Marcin Zglinicki Sp. z o.o. realizuje projekt pn. „Wdrożenie robotów przemysłowych w Spółce USM Marcin Zglinicki umożliwiające transformację w kierunku Przemysłu 4.0” dofinansowany z Funduszy Europejskich w ramach poddziałania 2.4.1 Centrum analiz i pilotaży nowych instrumentów inno_LAB, Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój

Celem projektu jest przygotowanie Spółki USM Marcin Zglinicki do wdrożenia wybranych obszarów działań w ramach działalności produkcyjnej Wnioskodawcy, które są wynikiem opracowanej Mapy Drogowej, a pozwolą na transformację firmy w kierunku Przemysłu 4.0.

Na podstawie analizy przeprowadzonej przed projektem, a opisanej szeroko w Mapie Drogowej stwierdzono, że firma osiągnęła pewien stopień przygotowania do transformacji w kierunku Przemysłu 4.0. W rezultacie przeprowadzonych zadań w Spółce USM nastąpi wzrost automatyzacji i robotyzacji procesów produkcyjnych.

Realizacja projektu doprowadzi do zwiększenia zastosowania technologii Przemysłu 4.0 w obszarze robotów przemysłowych.

W efekcie nastąpi utrwalenie pozycji strategicznej w branży poprzez wykorzystanie kluczowych technologii Przemysłu 4.0.

Wartość projektu: 1 365 054,00 PLN

Wysokość grantu: 799 935,00 PLN