



**Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Technologii Eksploatacji**  
**Radom, ul. Pułaskiego 6/10, 25.05.2023, 10.00-14.00**  
**Szkolenie otwarte dla MSP**  
**„Kompetencje komunikacyjne i zawodowe w VR”**

10:00 – 10:30	Start szkolenia – wstęp do informacji o usługach Mazovia EDIH	Wprowadzenie do projektu Mazovia EDIH
10:30 – 11:00	Prezentacja platformy e-learningowej COViR	Omówienie przebiegu procesu oraz celów i zasad szkoleń w VR i AR
11:00 – 12:00	Szkolenie w przestrzeni COViR (VR)	Metody współpracy trenerów i prowadzenia szkoleń w VR
12:00 – 12:15	Przerwa	
12:15 – 12:30	Prezentacja platformy e-learningowej do kształtowania kompetencji zawodowych – na przykładzie PLC	Tematyka: cyfrowe bliźniaki – odwzorowania maszyn i urządzeń w VR i AR
12:30 – 13:00	Szkolenie w przestrzeni VR (kompetencje zawodowe)	Podstawy programowania sterowników PLC w VR (język drabinkowy)
13:00 – 13:45	Szkolenie podstawowe w zakresie posługiwania się goglami AR	Poznawanie możliwości zastosowania rozszerzonej rzeczywistości na przykładzie gogli Hololens 2
13:45 – 14:00	Podsumowanie spotkania	Omówienie zapotrzebowania na tego typu usługi. Wypełnienie ankiet oceniających