

MAZOVIA EDIH Digital Innovation Workshop

„Wykorzystanie mikroelektroniki i fotoniki w transformacji cyfrowej MŚP”

Miejsce:

**Politechnika Warszawska, Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT
ul. Poleczki 19, Warszawa**

Data: 12 czerwca 2024 r., godz.: 10:30 – 12:00

Zapraszamy przedsiębiorców z sektora mikro, małych i średnich przedsiębiorstw na warsztat innowacji cyfrowych, który skupia się na pokazaniu potencjalnych korzyści jakie przynoszą rozwiązania z zakresu mikroelektroniki i fotoniki w procesie transformacji cyfrowej przedsiębiorstw, jak również wsparcia projektu Mazovia EDIH w tym zakresie.

Celem naszego warsztatów jest:

- zapoznanie uczestników z obszarami aplikacji rozwiązań wykorzystujących rozwiązania mikroelektroniczne i fotoniczne
- zbudowanie świadomości korzyści wynikających z wdrożenia innowacji opartych na mikroelektronice i fotonice
- przedstawienie procesu współpracy przedsiębiorstwa z jednostką naukową bądź uczelnią
- prezentacja success story
- zebranie opinii i pytań uczestników w zakresie ich potrzeb i wyzwań związanych z transformacją cyfrową

Agenda

Moderator: Zygmunt Krasiński, Polska Izba Gospodarcza Zaawansowanych Technologii (IZTECH)

- | | |
|---------------|--|
| 10:30 – 10:45 | Prezentacja Mazovia EDIH – <i>przedstawiciel projektu Mazovia EDIH</i> |
| 10:45 – 11:00 | Prezentowanie katalogu usług Mazovia EDIH w zakresie wykorzystania mikroelektroniki i fotoniki do transformacji cyfrowej MŚP – <i>CEZAMAT, Politechnika Warszawska</i> |
| 11:00 – 11:15 | Case Study związane z wykorzystaniem prezentowanych usług |
| 11:15 – 12:00 | Panel Dyskusyjny / Sesja pytań i odpowiedzi |

Uczestników warsztatu zapraszamy do zwiedzania laboratoriów CEZAMAT PW w godzinach 14:00 – 15:00 (limit 20 osób)