



Wyżyna Przemysłowa

1 Bieżące
działania

2 Prezentacje firm
z Klastra

3 Dyskusja
i networking

AGENDA SPOTKANIA

Spotkanie Uczestników Klastra Wyżyna Przemysłowa
11 września 2024 r.



Uczestnicy Klastra Wyżyna Przemysłowa

1. ABM Greiffenberger Polska Sp. z o.o.
2. ALBI-TECH Sp. z o.o.
3. ANTRACO Sp. z o.o.
4. Business Masters Sp. z o.o.
5. CEWAR WIĘCH Sp. J.
6. DOZBUD DEVELOPMENT Zalewski Zbigniew
7. GPMotion Sp. z o.o.
8. GRUPA PGS Sp. z o.o.
9. HERMAR Rozalia Herda
10. IMPALA S.A.
11. LWDO "LIFT-SERVICE" S.A.
12. Motion Service Sp. z o.o.
13. MT LEGAL Sp. z o.o.
14. ORGANIC POLSKA Sp. z o.o.
15. R&D Centre INVENTOR Sp. z o.o.
16. RST Roztocze Sp. z o.o.
17. SIPMA S.A.
18. TRILUX Sp. z o.o.
19. WIKPOL Sp. z o.o.
20. WIRTEK Marcin Grondkowski
21. Lubelski Park Naukowo Technologiczny S.A.
22. Port Lotniczy Lublin S.A.
23. Puławski Park Naukowo-Technologiczny
24. Targi Lublin S.A.
25. Lubelska Akademia WSEI
26. Politechnika Lubelska
27. Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie



Struktura Klastra:

Biznes (22)

Nauka (3)

IOB (2)



Cele strategiczne i operacyjne

- 1) stworzenie **sieci współpracy** oraz budowa trwałych horyzontalnych powiązań w obszarze przemysłu w celu efektywnego wykorzystania istniejących możliwości **rozwoju branży** poprzez **wymianę wiedzy**, doświadczeń oraz rozwój regionalnych powiązań kooperacyjnych,
- 2) **integracja przedsiębiorstw** prowadzących działalność gospodarczą w przemyśle i produkcji przemysłowej ze sferą badawczo-rozwojową,
- 3) **stymulowanie rozwoju nowych technologii** oraz rozwój zaplecza analityczno-badawczego na potrzeby przemysłu i produkcji przemysłowej oraz **wspieranie transferu nowych rozwiązań** technicznych i technologicznych do procesów produkcji,
- 4) **podnoszenie poziomu konkurencyjności** firm działających w przemyśle i produkcji przemysłowej oraz **wsparcie ich aktywności na rynkach międzynarodowych**,
- 5) **działalność edukacyjna** oraz rozwój zaplecza edukacyjno-szkoleniowego w zakresie przygotowania wysoko wykwalifikowanej kadry na potrzeby przemysłu poprzez wspieranie tworzenia proinnowacyjnych kierunków oraz sposobów edukacji,
- 6) realizacja regionalnych, krajowych lub **międzynarodowych projektów** mających na celu rozwój i zwiększenie innowacyjności podmiotów działających w przemyśle i produkcji przemysłowej, jak również wśród podmiotów świadczących usługi na ich rzecz,
- 7) **promocja** Lublina oraz województwa lubelskiego, a także przemysłu i produkcji przemysłowej jako środowiska wysoce innowacyjnego, wspierającego



Działania 2024 r.



16 maja – warsztat „From Compliance to Commitment - Unleashing the Power of Neuroscience in Change Leadership” przeprowadzony przez Davida Bovisa;

27 czerwca – LubLean Meetup No. 12 – „Informacja zwrotna - klucz do efektywności i rozwoju”, spotkanie realizowane we współpracy z PwC;

2 lipca – Standaryzacji stanowiska pracy w branży przemysłowej – warsztat dla uczestników Klastra w ABM Greiffenberger Polska.

27 lipca – Charytatywny Piłkarski Turniej Fundacji Lubelska Wyżyna (14 drużyn, ponad 250 uczestników, 28 000 zł);

11 września – Spotkanie Uczestników Klastra Wyżyna Przemysłowa;

26 września – #LubLean Meetup No. 13 – (propozycja: Konflikt w zespole - jak sobie z nim poradzić?)

3 października – projekt Unicorn Startup Booster, spotkanie informacyjne dla partnerów projektu, ustalenie harmonogramu działań w ramach trzech aktywności:

- **Projekt 1:** Akceleracja – projekt „Unicorn Hub Startup Booster”.
- **Projekt 2:** Unicorn Hub Alliance: Tworzenie Ecosystemu Wsparcia Przedsiębiorstw.
- **Projekt 3:** Projekt „Outplacement dla Lubelszczyzny – edycja 2”.

październik 2024 r. – Maxwell Leadership® – transmisja konferencji, moderowane dyskusje przy stolikach;

wrzesień-grudzień – warsztaty w siedzibach firm z Klastra.



Warsztaty i szkolenia dla Uczestników Klastra

Proponowane zagadnienia:

- **transformacja ekologiczna/zrównoważony rozwój/ESG;**
- pozyskiwania **funduszy** zewnętrznych (UE, Fundusze Norweskie itd.);
- **rozwój kadr** (podnoszenie kompetencji pracowników na różnych szczeblach);
- **zarządzanie zmianą** w organizacji;
- **sukcesja** – wyzwanie firm technologicznych;
- AI i **technologie wspierające przemysł;**
- **internalizacja** działalności – nowe rynki zbytu;
- **cyberbezpieczeństwo;**
- współpraca **B+R** – nauka+biznes.



Promocja Klastra oraz jego Uczestników

Obszary współpracy:

- **organizacja wspólnych misji gospodarczych i targowych** – program *Marketing Gospodarczy Województwa Lubelskiego III* (rekomendacje wydarzeń);
- bieżące działania **wspierające promocję** Uczestników Klastra (social media, strona, SIW);
- współpraca z **działami marketingu i promocji**;
- **dedykowana osoba** do kontaktu z biurem Klastra.



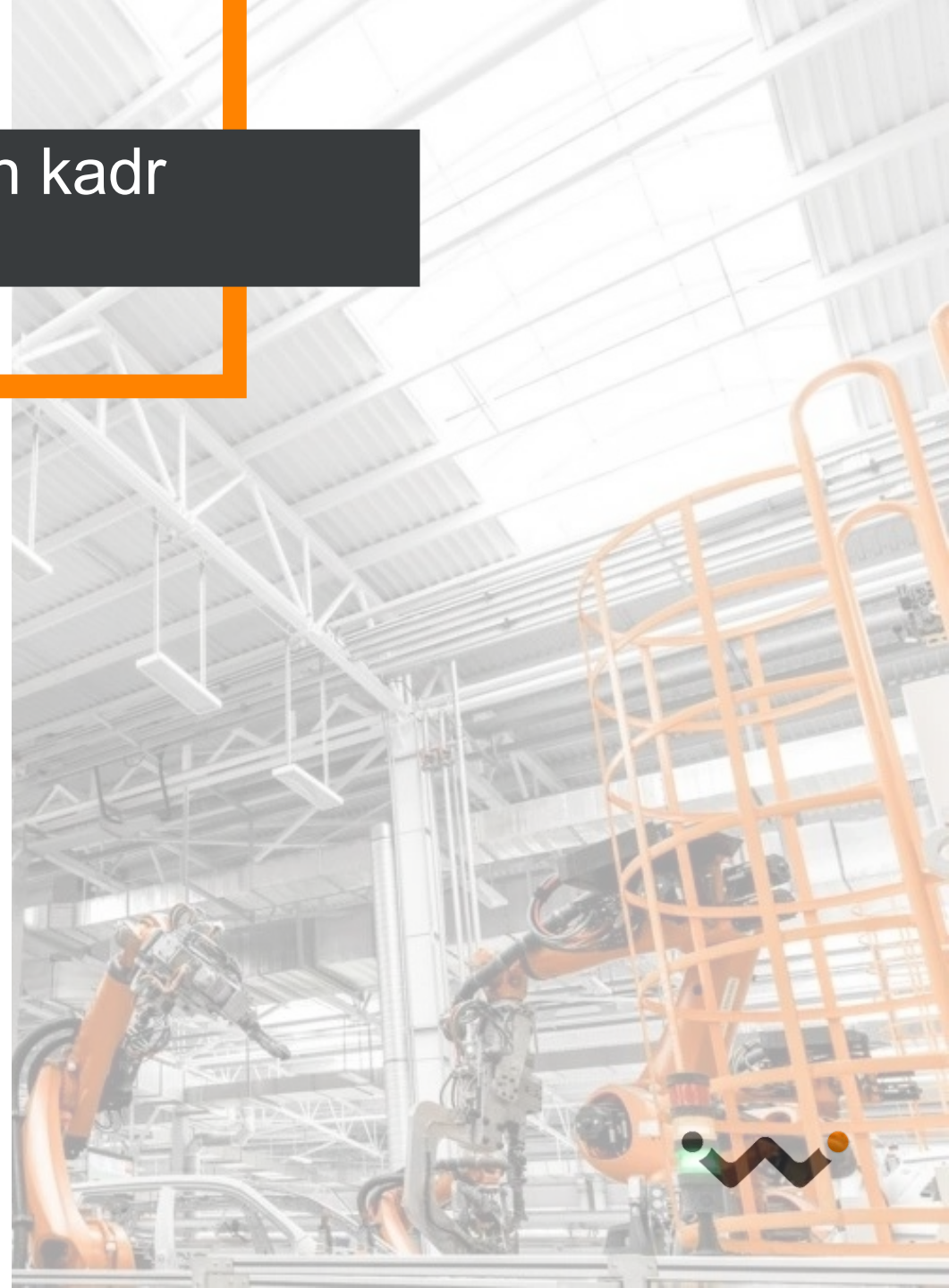
Szkolnictwo zawodowe: kształcenie przyszłych kadr – realizowane projekty

- 1) **Szkolne Supermoce** – termin realizacji do 31.07.2026 r.;
- 2) **EU-geniusze z Lublina** – termin realizacji 30.09.2026 r.
 - Grupa docelowa: **Szkoły Podstawowe** nr: 4, 14, 15, 21, 33, 39 i 52 oraz **Licea Ogólnokształcące** nr: I, VI oraz XXIV.
 - Zakres działań we współpracy z przedsiębiorcami:
doradztwo edukacyjno-zawodowe dla uczniów i uczennic.
W ramach tego działania organizowane będą m.in. **wizyty zawodoznawcze** u pracodawców.



Szkolnictwo zawodowe: kształcenie przyszłych kadr – planowane projekty

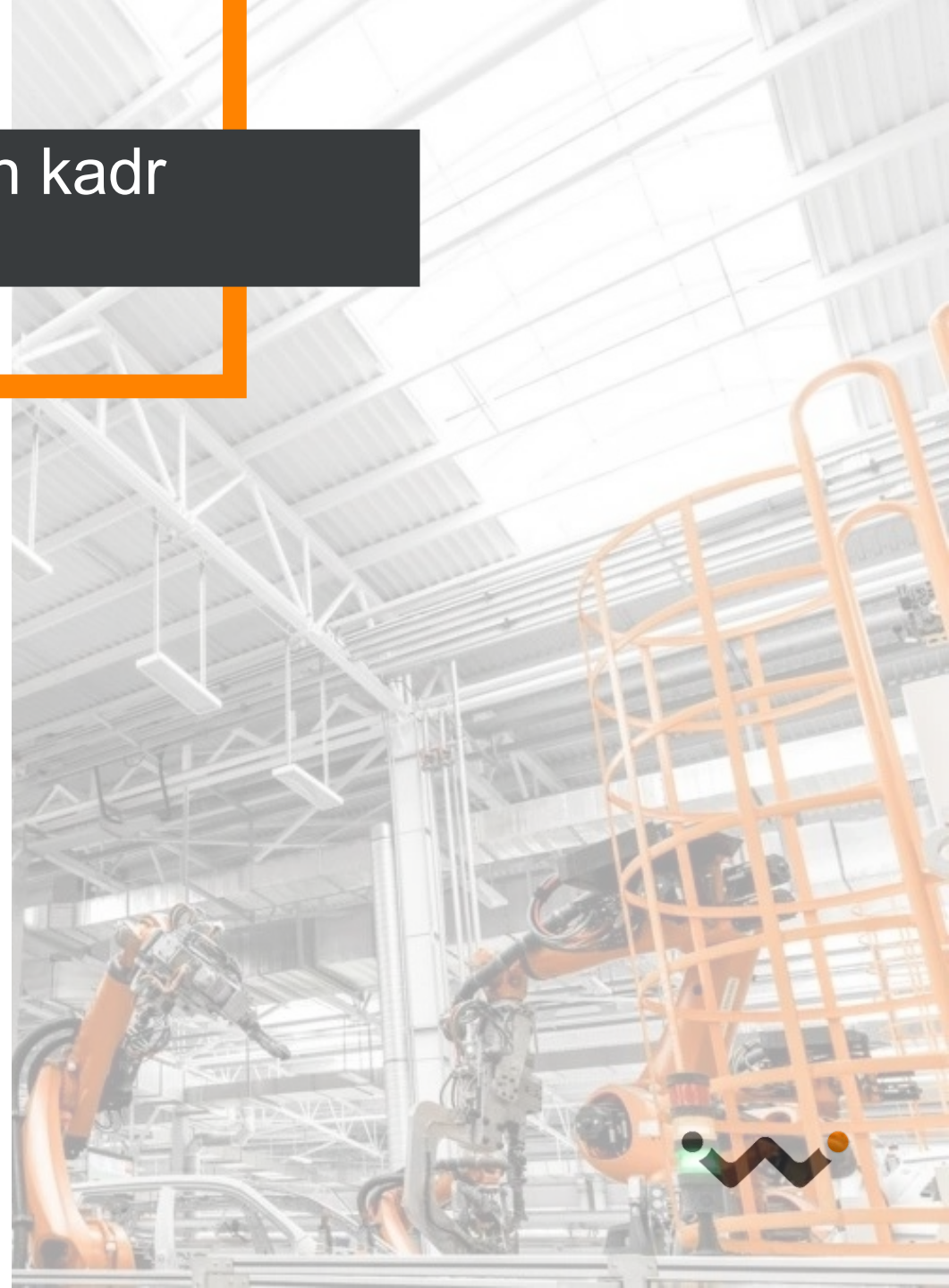
- 1) **Lubelski Obszar Fachowców** - kształcenie zawodowe;
 - Termin składania wniosku: **do listopada 2024 r.**,
 - Planowany termin realizacji: III kw. 2026 r.- III kw. 2029 r.
 - Grupa docelowa: **Zespół Szkół Energetycznych im. prof. Kazimierza Drewnowskiego w Lublinie, Zespół Szkół Elektronicznych w Lublinie, Lubelskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego, Zespołu Szkół Transportowo - Komunikacyjnych** (do potwierdzenia).
 - **Planowane zawody:** technik elektryk, technik elektronik, elektryk, technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej, technik teleinformatyk, technik mechatronik, technik mechanik, technik spawalnictwa, technik automatyk, mechatronik.



Szkolnictwo zawodowe: kształcenie przyszłych kadr – planowane projekty

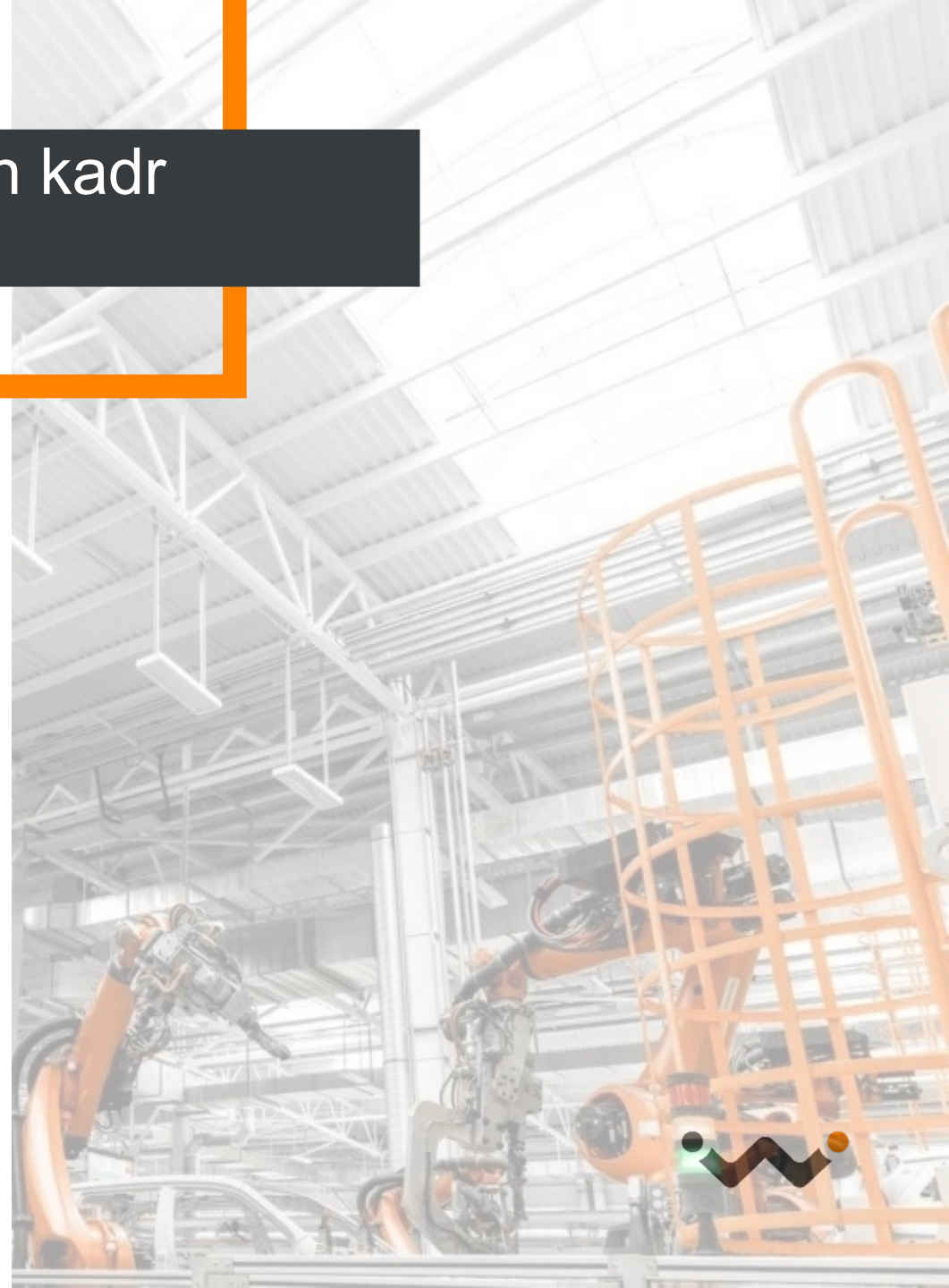
2) Działania prowadzone we współpracy z pracodawcami

- współpraca szkół i centrów kształcenia zawodowego i ustawicznego z pracodawcami i uczelniami w celu zwiększenia potencjału szkół, w szczególności poprzez **organizację zajęć dla uczniów**;
- doradztwo edukacyjno-zawodowe lub zawodowe dla uczniów (w tym indywidualne oraz na każdym etapie kształcenia **zajęcia zawodoznawcze u pracodawców**) - **DZIAŁANIE OBLIGATORYJNE**;
- współpraca szkół ponadpodstawowych z uczelniami i pracodawcami, w szczególności organizację staży dla uczniów u pracodawców. Minimum 50% uczniów technikum i uczniów branżowej szkoły I stopnia objętych wsparciem w ramach projektu, weźmie udział w stażach - **DZIAŁANIE OBLIGATORYJNE**



Szkolnictwo zawodowe: kształcenie przyszłych kadr – planowane projekty

- 1) **Młodzi-Zdolni-Kreatywni** - kształcenie ogólne;
 - Termin składania wniosku: **do listopada 2024 r.**,
 - Planowany termin realizacji: III kw. 2026 r.- III kw. 2029 r.
 - **Grupa docelowa:** **III Liceum** Ogólnokształcącego im. Unii Lubelskiej w Lublinie, **V Liceum** Ogólnokształcące im. M. Skłodowskiej-Curie w Lublinie, **IX Liceum** Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Lublinie, **Zespół Szkół Nr 1** im. Władysława Grabskiego w Lublinie - **XV Liceum** Ogólnokształcące.



Szkolnictwo zawodowe: kształcenie przyszłych kadr – planowane projekty

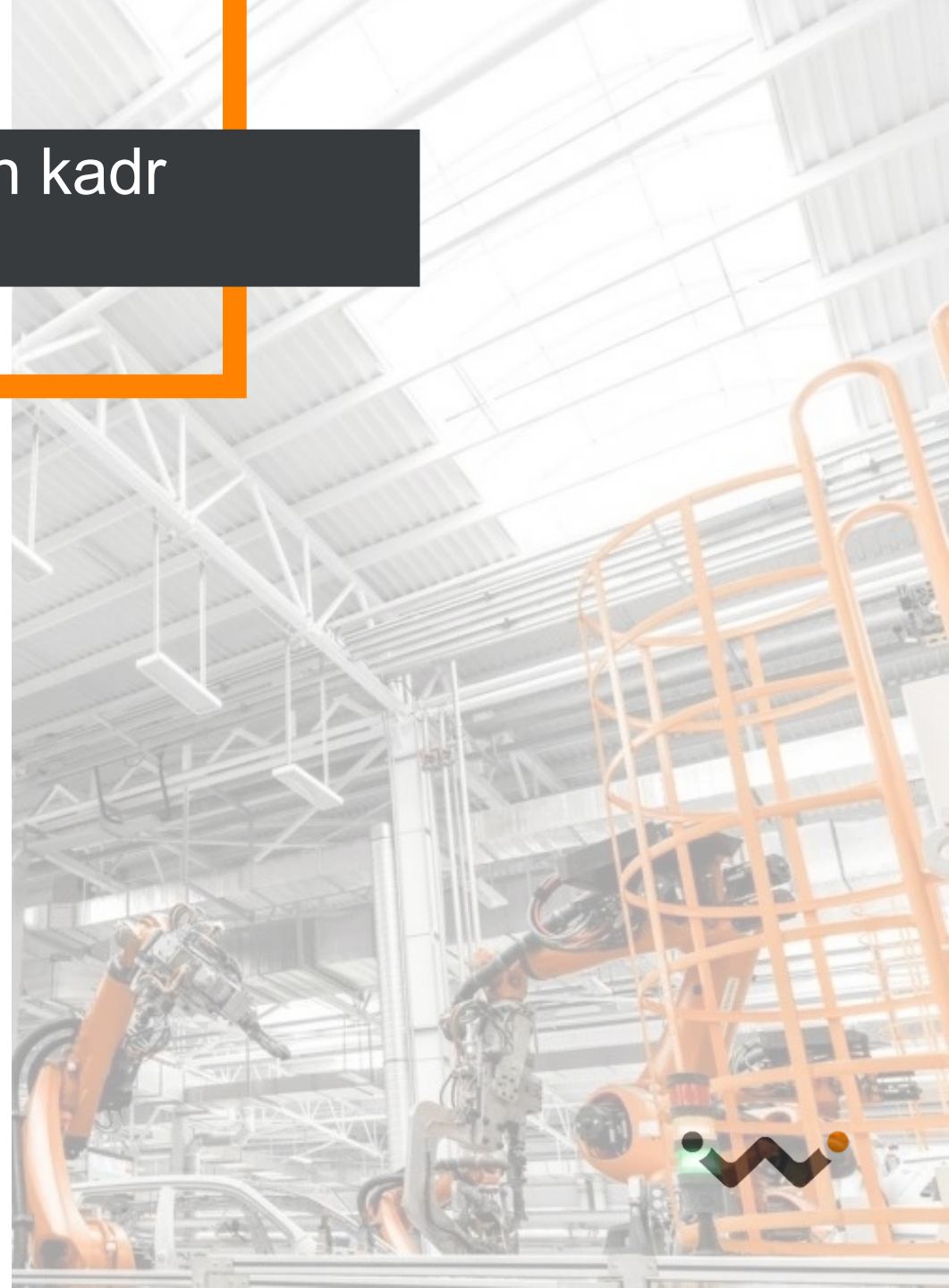
2) Działania prowadzone we współpracy z pracodawcami

- Doradztwo edukacyjno- zawodowe **realizowane dla uczniów i uczennic m.in. przez wizyt zawodoznawcze u pracodawców;**
- współpraca szkół ponadpodstawowych z uczelniami i pracodawcami, w szczególności **organizacja staży dla uczniów i uczennic** u pracodawców.



Szkolnictwo zawodowe: kształcenie przyszłych kadr – planowane projekty

- 3) Promocja i upowszechnienie informacji w zakresie **kształcenia w regionie**, w tym **kształcenia zawodowego**, m.in. poprzez targi edukacyjne, spotkania zawodoznawcze/wizyty studyjnych w liceach, technikach, szkołach prowadzących kształcenie zawodowe, na uczelniach i u pracodawców.
 - **Cel:** Promocja kształcenia ma być ukierunkowana na wsparcie uczniów w wyborze ścieżki edukacyjno-zawodowej.
 - Termin składania wniosku: **do 15 grudnia 2024 r.**,
 - **Grupa docelowa:** Projekt musi objąć wsparciem min. **80% szkół** prowadzonych przez Miasto Lublin, zarówno podstawowych jak i ponadpodstawowych.





DYSKUSJA



Wyżyna Przemysłowa

Dziękujemy!

Fundacja Lubelska Wyżyna Przemysłowa
ul. B. Dobrzańskiego 3, 20-262 Lublin

www.wyzynaprzemyslowa.pl

kontakt@wyzynaprzemyslowa.pl