



Econnected – ekologiczna inicjatywa Członków DL  
Walne Zebranie Członków Doliny Lotniczej 02.09.2021.



11 firm członkowskich

oficjalny start czerwiec 2021

#### CELE:



promowanie świadomości ekologicznej w regionie poprzez



wymianę pomysłów oraz wdrażanie rozwiązań ekologicznych



współpracę z instytucjami i ośrodkami edukacji



wypracowanie wspólnego, ekologicznego podejścia, mającego na celu redukcję śladu węglowego



łączenie wysiłków członków Doliny Lotniczej na rzecz ochrony środowiska naturalnego w regionie.





# Organizacja i zakres działań:



- Organizacja**
- **Zarządzanie projektem:** wewnętrzne statystyki i KPI dla zakładów, i dla Doliny Lotniczej -> Ślad węglowy, przekrojowy monitoring działań dla firm i całości projektu, raportowanie i bezpośredni kontakt z przedstawicielami DL

- FORUM**
- „Silnik projektu” : rejestr dobrych praktyk, Benchmarking, analiza pomysłów, współpraca z grupą ekspertów

## Pozyskiwanie funduszy

- Dofinansowania dla rozwiązań ECO (NFOŚ, RPO, etc.)
- Białe / zielone certyfikaty oraz zakup „zielonej energii”
- Współpraca z przedstawicielami instytucji samorządowych / stowarzyszeniami
- Rabaty na samochody elektryczne...

## ECO kultura

### Edukacja/Budowanie Eko-Świadomości:

- **wśród pracowników**  
*wspólne akcje, szkolenia, przyjazna eko-grywalizacja/challenge*
- **w regionie**  
*sadzenie drzew/krzewów, sprzątanie terenu, ule, redukcja papieru, zbiórka nakrętek, maszyny vendingowe (plastikowe butelki), biodegradowalne opakowania na stołówkach*
- **wśród najmłodszych**  
*współpraca ze szkołami/przedszkolami*

### Promocja:

- **Ekologii** - dbamy o środowisko i przyszłe pokolenia
- Inicjatyw Eco klastra dla regionu  
*np. ECO plac zabaw, ścieżka edukacyjna, rynek RZ / bulwary, współpraca z parkami narodowymi*
- **ECO CSR**  
*poprzez np. udział DL w Raporcie Forum Odpowiedzialnego Biznesu*

## Recycling i gospodarka odpadami

- Redukcja produkowanych odpadów
- Recykling
- Odpad jako produkt – wewnętrzna wymiana

## Dbłość o zasoby wodne

- Praktyki w zakresie optymalizacji zużycia wody
- Budowanie świadomości w zakresie oszczędzania wody

## OZE/media/ Facility

- Farmy wiatrowe
- Ogniwa PV
- Rynek energii oraz TGE
- Ładowarki do samochodów elektrycznych
- Wymiany doświadczeń „Facility & media maintenance”



# Liderzy i uczestnicy



**Project Managers:**  
Paweł Wróbel - MTU Aero Engines  
Bogusław Bać - Pratt & Whitney Rzeszów

**FORUM projektu:**  
Justyna Daszykowska-Lonc

**Grupa ekspertów**

- Patryk Jucha (Collins)
- Anna Stępień (MTU AE)
- Wioletta Gwizdała-Banyś (PWR)
- Magdalena Majka (PWR)
- Magdalena Solecka (EME)
- Andrzej Rybka AV
- Aneta Kochanowska (PZL Mielec)

- .....
- .....

**Fundusze:**  
A. Rybka (Dolina Lotnicza)

- T. Gancarczyk (Safran)
- Robert Haligowski (PWR)
- Tomasz Gałaczyński (PZL Mielec)
- Paweł Wacnik – INNPuls
- Katarzyna Podraza – Podkarpacka Agencja Przedsiębiorczości

**ECO Kultura:**  
Andrzej Czarnecki (PWR)

- Danuta Majka (Safran)
- Magdalena Solecka (EME Aero)
- Aneta Kochanowska (PZL Mielec)
- Anna Stępień (MTU AE)
- Agnieszka Socha AGIP
- Dominika Baran (PWR)
- Krzysztof Węgierek (PWR)
- Agnieszka Grabowska (EME)

**Recykling & Gospodarka odpadami:**  
Grzegorz Mańko (EME)

- Katarzyna Gajewska (AGIP)
- Agata Jaśkowiec (MTU AE)
- Ewelina Dzierża (PWR)
- Krzysztof Węgierek (PWR)
- Aneta Kochanowska (PZL Mielec)
- .....

**Dbłość o zasoby wodne:**  
Bartosz Welc (PWR)

- Aneta Kochanowska (PZL Mielec)
- Krzysztof Węgierek (PWR)
- Janusz Orkisz (MTU AE)
- .....

**Infrastruktura zakładów:**  
Grzegorz Stołecki (MTU)

- Wiesław Warias (PZL Mielec)
- Grzegorz Stołecki (MTU AE)
- Piotr Mrocza (AGIP)
- Marek Mika (PWR)
- Krzysztof Węgierek (PWR)
- .....
- .....

## Podjęte działania i kolejne kroki...



- ✿ Opracowanie zasad komunikacji oraz finansowania działalności inicjatywy.
- ✿ Pierwsze spotkania zespołów i benchmarking
- ✿ Tworzenie szczegółowego planu dla poszczególnych zespołów