



EURO POLES



## SEMINARIUM

Termin: 23 czerwca 2016 r. (czwartek)

- Tematyka:
- Kształcenie wykwalifikowanych kadr uwzględniające zapotrzebowanie na lokalnym rynku pracy
  - Wyroby polikwarcowe w gospodarce komunalnej, budownictwie drogowym i elektroenergetyce
  - Słupy oświetleniowe
  - Innowacyjna metoda czyszczenia zabrudzonych powierzchni
  - Nysa jako miejsce przyjazne inwestorom

## PROGRAM

**I. Prezentacja multimedialna** – Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nysie, ul. Obrońców Tobruku 5 – sala konferencyjna

Godz. 11:00 – 13.00

1. Przywitanie gości i otwarcie – 5 min.
2. Kształcenie wykwalifikowanych kadr uwzględniające zapotrzebowanie na lokalnym rynku pracy. – prelegent: przedstawiciel Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nysie – 10 min.
3. Polimerokwarc – właściwości materiału, możliwości zastosowania w gospodarce komunalnej, budownictwie drogowym i elektroenergetyce. – prelegent: Tadeusz Gawęda (TGJ Group Sp. z o.o.) – 25 min. – dyskusja – 20 min.
4. Przerwa kawowa – 10 min.
5. Zastosowanie słupów oświetleniowych – aluminium czy stal? Powłoki zabezpieczające. – prelegent: Krzysztof Marczewski (Europoles Sp. z o.o.) – 10 min. – dyskusja – 10 min.
6. Innowacyjna metoda czyszczenia zabrudzonych powierzchni – elewacje i dachy budynków, hale przemysłowe i magazynowe, podjazdy, ściany, mury, posadzki, płyty betonowe, kostka granitowa, itp. – prelegent: Piotr Frankowicz (ICS Group Sp.J.) – 10 min. – dyskusja – 10 min.
7. Nysa przyjazna inwestorom. – prelegent: przedstawiciel Urzędu Miejskiego w Nysie – 10 min.
8. Zakończenie części wykładowej i przejazd do fabryki – 20 min.

**II. Zwiedzanie fabryki polimerokwarcu** – Nysa, ul. Szlak Chrobrego (teren dawnej FSD)

Godz. 13:20

1. Prezentacja czyszczenia zabrudzonych powierzchni (ICS Group Sp.J.) – 15 min.
2. Prezentacja produkcji wyrobów polimerokwarcowych (TGJ Group Sp. z o.o.) – 25 min.

**Zakończenie**

Godz. 14:00