



Wycieczka techniczna
w ramach programu „Akademia Inżyniera”

PODRÓŻ PRZEZ ŚWIAT SZKŁA I GAZOWNICTWA - WIZJA TRADYCJI I INNOWACYJNOŚCI

Data: 11 czerwca 2024 r. (wtorek)

Miejsce: Krosno, Strachocina

Koszt: 120 zł/osoba

Zgłoszenia: NOT Tarnów, tel. 14 63 00 172, kom. 508-877-762, sekretariat@not-tarnow.pl

Organizatorzy:



MAŁOPOLSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

PROGRAM WYCIECZKI

Godz. 7:00 Przejazd na trasie Tarnów – Krosno, 80 km

Godz. 9:00 Rozpoczęcie zwiedzania Centrum Dziedzictwa Szkła w Krośnie

Zwiedzanie z przewodnikiem CDS, połączone z warsztatami, poznanie historii krośnieńskiego hutnictwa, dawnego szkła użytkowego oraz współczesnego szkła artystycznego, pokazy hutnicze, możliwość zakupu wyrobów hutniczych ze szkła.

Godz. 11:30 Przejazd na trasie Krosno – Strachocina, 40 km

Godz. 12:30 Wejście na teren Węzła Gazowego Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. w Strachocinie

Wykład na temat technicznych aspektów budowy i zasad funkcjonowania węzła oraz strategicznego znaczenia obiektu w ogólnopolskim systemie przesyłowym gazu ziemnego, zwiedzanie instalacji gazowych i automatyki przemysłowej, zapoznanie się z ogólnymi wymaganiami bezpieczeństwa eksploatacji systemów przesyłu gazu i ochrony obiektów.

Godz. 14:00 Wejście na teren Podziemnego Magazynu Gazu w Strachocinie, (odległość od węzła 1,3 km)

Wykład na temat technicznych aspektów budowy PMG i zasad jego funkcjonowania, zatłaczanie gazu do magazynu, szczerpywanie gazu z magazynu, zwiedzanie instalacji gazowych i automatyki przemysłowej.

Godz. 16:30 Przejazd na trasie PMG - Bobolówka (Kaplica Św. Andrzeja Boboli – patrona Polski), 3,7 km

Prelekcja na temat życia i świętości Andrzeja Boboli – patrona Polski. Historia rozwoju kultu św. Andrzeja Boboli na terenie Strachociny.

Godz. 18:00 Grill na terenie Bobolówki

Wspólne grillowanie i rozmowy: konsumpcja kiełbasek, kaszanki, steków, itp. picie kawy i herbaty. Wymiana myśli, poglądów, rozmowy na różne tematy na łonie wspaniałej natury.

Godz. 20:00 Zakończenie imprezy i powrót do Tarnowa, 130 km

Przewidywana godzina przyjazdu do Tarnowa: **22:00**