

# veni, vidi...vici?



Serdecznie zapraszamy społeczność akademicką do udziału w projekcie „Veni, Vidi...Vici?”. Projekt obejmuje wizyty studyjne w przedsiębiorstwach zorganizowanych grup studentów z opiekunami dydaktycznymi. Jest to doskonały sposób na dostęp do wiedzy technicznej, jakiej nie znajdziecie na stronach internetowych firm, czy w broszurach informacyjnych.

## Uwaga!

- Każdy z uczestników zobowiązany jest do posiadania w dniu wizyty **dokumentu tożsamości** oraz potwierdzenia zawarcia **polisy ubezpieczenia od następstw nieszczęśliwych wypadków** (grupowe lub indywidualne).
- Zgodnie z wymogami BHP podczas zwiedzania przedsiębiorstw wymagane jest **pełne obuwie oraz strój zasłaniający nogi i ręce**.
- Na terenie fabryk obowiązuje **zakaz fotografowania**.
- Rezerwacji terminu wycieczek należy dokonać najpóźniej na **2 tygodnie** przed planowanym terminem wizyty!

**Każdy z uczestników wizyty musi być zarejestrowany w systemie Biura Karier Studenckich: [ZAREJESTRUJ SIĘ](#)**

Bliższych informacji udziela Biuro Karier Studenckich:




(32) 237 15 59






[kariera@polsl.pl](mailto:kariera@polsl.pl)

Zgłoszenie grupowe (zawierające wybrane miejsce, termin i godzinę wizyty, orientacyjną liczbę uczestników) prosimy przesyłać na adres [kariera@polsl.pl](mailto:kariera@polsl.pl).

FIRMA	TERMIN
 FIAT CHRYSLER AUTOMOBILES  FCA Poland S.A. Ul. Turyńska 100 Tychy	<del>18.10</del>
	<del>26.10</del>
	<del>08.11</del>
	<del>16.11</del>
	<del>07.12</del>
	<del>14.12</del>
	<del>19.01</del>
	<del>24.01</del>
	<del>14.02</del>
	<del>23.02</del>
	<del>08.03</del>
	<del>21.03</del>
	<del>11.04</del>
	<del>19.04</del>
	<del>10.05</del>
	<del>17.05</del>
	06.06
15.06 - 20 osób	
Wizyty organizowane są na godzinę 9.30. Zapraszamy grupy do 50 osób.	

# veni, vidi...vici?



TERMINY WIZYT W ROKU AKADEMICKIM 2017/2018	
<p><b>OPEL MANUFACTURING POLAND</b> </p> <p>Opel Manufacturing Poland Ul. Adama Opla 1 Gliwice</p>	<p><del>10.10</del> <del>19.10</del> <del>16.11</del> <del>30.11</del> <del>12.12</del> <del>19.12</del> <del>10.01</del> <del>17.01</del> <del>15.02</del> <del>22.02</del> <del>6.03</del> <del>22.03</del> <del>10.04</del> <del>19.04</del> <del>8.05</del> <del>24.05</del> <del>12.06</del> <del>26.06</del></p> <p>Wizyta w Opel Manufacturing Poland odbywa się w godzinach od 9:00 do 12:00. Maksymalna ilość uczestników 20 osób (włącznie z opiekunem).</p>
<p></p> <p><i>Grupa Powen-Wafapomp SA</i></p> <p>Grupa Powen-Wafapomp SA ul. Wolności 318 Zabrze</p>	<p>Do zwiedzania zapraszamy 15-osobowe grupy studentów kierunku Mechanika i Budowa Maszyn i pokrewnych ze wskazaniem preferowanego terminu wizyty</p>
<p></p> <p><b>GRUPA PBG</b></p> <p>RAFAKO S.A. ul. Łąkowa 33 Racibórz</p>	<p>Do zwiedzania zapraszamy 20-osobowe grupy studentów ze wskazaniem preferowanego terminu wizyty</p>

# veni, vidi...vici?



<p><b>Avio Aero</b> A GE Aviation Business</p> <p>Avio Polska Sp. z o.o. Ul. Grażyńskiego 141 Bielsko – Biała</p>	<p>Do zwiedzania zapraszamy 40-osobowe grupy studentów.</p>
<p><b>FAMUR</b></p> <p>FAMUR S.A. ul. Armii Krajowej 51 Katowice</p>	<p>Prosimy o propozycję terminu</p>
<p><b>GÓRAŹDŹE</b> HEIDELBERGCEMENT Group</p> <p>Góraźdze Cement S.A. ul. Cementowa 1 Góraźdze, Chorula</p>	<p>Wizyta obejmuje oprowadzenie po kopalni oraz cementowni Do zwiedzania zapraszamy 15 -osobowe grupy studentów ze wskazaniem preferowanego terminu wizyty.</p>
<p><b>ING</b> </p> <p>ING Services Polska</p> <p>ul. Konduktorska 35 Katowice</p>	<p>ING Services zaprasza osoby które swoją karierę wiążą z IT do udziału w wizycie studyjnej. Uczestnicy wizyty poznają kulisy pracy project managerów, poznają warunki ich pracy oraz ofertę ING Services skierowaną do osób debiutujących na rynku pracy.</p> <p>Podczas wizyty studenci poznają:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- zakres działalności firmy,</li><li>- zasady dobrego przygotowania do rozmowy o pracę,</li><li>- sposób działania firmy, codzienną pracę specjalistów IT, miejsca pracy oraz wypoczynku (wycieczka po biurowcu, z krótkim wystąpieniem na temat działalności Master Control Room, poprowadzonym przez szefa tej jednostki).</li></ul> <p>Zapraszamy grupy 15 osobowe</p>

# veni, vidi...vici?



ul. Pod Lasem 62  
Rybnik

Podczas wizyty studentom zostaną zaprezentowane pomieszczenia dyspozytorskie oraz bardzo nowoczesny system monitorowania sieci wodociągowej miasta Rybnik. System ten został zrealizowany wspólnie z Politechniką Śląską w Gliwicach przy wsparciu programów unijnych.

Zakres prezentacji systemu monitoringu:

- system ERP EGERIA i jego moduły
- system telemetryczny SCADA
- system informacji geograficznej GIS
- system odczytów radiowych
- system monitoringu pracy urządzeń sieciowych - nadzór nad przepompowniami ścieków.

Czas prezentacji 1h

Zapraszamy we wtorki, środy, czwartki w godzinach pomiędzy 9:00 a 13:30 oraz w piątki pomiędzy 9:00 a 12:00.



Tenneco Automotive  
Eastern Europe Sp. z o.o.  
ul. Bojkowska 59  
Gliwice

Zapraszamy 20 osobowe grupy z poniższych kierunków ze wskazaniem preferowanego terminu:

- Mechanika i Budowa Maszyn
- Zarządzanie i Inżynieria Produkcji
- Transport

Plan wizyty:

1. Prezentacja zakładu
2. Spotkanie z przedstawicielem z działu HR
3. Spotkanie z trenem produkcji - prezentacja hali produkcyjnej



Ul. Prymasa Stefana  
Wyszyńskiego 11  
Gliwice

**Mechanika i Budowa Maszyn (specjalność; maszyny i urządzenia Energetyczne), (specjalność procesy i systemy energetyczne)**

**Program**

Prezentacja (ok. 1 h)

- Biuro Fluor w Gliwicach
- Korporacja Fluor na świecie
- Pracownia orurowania w firmie: specyfika, zakres działalności, przykładowe realizacje.

Spotkanie z pracownikami Fluor (absolwentami Politechniki Śląskiej ostatnich lat (ok. 0,5 h)

Wizyta na projekcie (0,5h)

- oprowadzenie po jednym z realizowanych obecnie w Gliwicach projekcie w zakresie pracowni Orurowania

# veni, vidi...vici?



Lentex SA  
ul. Powstańców Śląskich 54  
LUBLINIEC

Wizyta trwa max. 3 godziny i składa się z:

- Prezentacji firmy
- Zwiedzania zakładu (w zależności od potrzeb – zwiedzanie wydziałów produkcyjnych, laboratoriów, działu Utrzymania Ruchu, magazynów itp.)

Termin do ustalenia z zainteresowanymi.

Grupa do 30 osób (w tym preferowana obecność 2 opiekunów).



Alupol Packaging Kęty Sp. z o.o.  
(Zakład produkcyjny)  
ul. Kościuszki 111  
Kęty

Do zwiedzania zapraszamy 15 -osobowe grupy studentów  
ze wskazaniem preferowanego terminu wizyty.