

# ZAPROSZENIE



## Future Female Leader in Product Supply

**Nr ref. 9927**

(oferta ważna do 21.12.2018)

Zapraszamy studentki do wzięcia udziału w  
Future Female Leader in Product Supply  
w Warszawie w Fabryce Pampers organizowanym przez **Procter & Gamble**  
Dwudniowe spotkanie odbędzie się 17-18 stycznia 2019 - start o godz. 9:00.

### Warunkiem uczestnictwa jest:

- zaaplikowanie on-line na [www.pgcareers.com](http://www.pgcareers.com) (Future Female Leader in Product Supply) i wypełnienie kwestionariusza online
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego
- bycie studentką 3, 4 lub 5 roku uczelni technicznych (preferowany profil: IT, elektryka, mechanika, automatyka, produkcja przemysłowa, inżynieria chemiczna i procesu)
- dołączenie swojego CV do aplikacji

### Wyjątkowe Dni w P&G, dzięki którym będziesz miała okazję:

- dowiedzieć się jak wygląda dzień z życia inżynierek w P&G i jakie zadania wykonują na co dzień
- dowiedzieć się jak ważna jest rola kobiet w naszej organizacji
- poznać P&G i proces produkcji pieluszek Pampers w naszej fabryce w Warszawie
- z innymi studentkami uczestniczyć w warsztatach i rozwiązywać problemy techniczne pod okiem doświadczonych inżynierów
- spotkać uczestniczki z różnych uczelni technicznych w Polsce

### Firma oferuje:

- dla najlepszych studentek szansę na udział w Programie Praktyk Letnich (płatny staż w firmie w okresie wakacyjnym) lub zatrudnienie na stałe.
- zapewniamy nocleg dla osób spoza Warszawy z 17 na 18 stycznia 2019 oraz wyżywienie

### Miejsce spotkania:

- Warszawa

Liczba miejsc jest ograniczona - zaaplikuj już teraz!

Termin składania aplikacji: **21 grudnia 2018**

### Więcej ofert pracy dla inżynierów na [www.bdi.com.pl](http://www.bdi.com.pl)

Bank Danych o Inżynierach jest najstarszą wyspecjalizowaną firmą doradztwa personalnego w Polsce. Już od ponad 25 lat aktywnie wspieramy polskich inżynierów w budowaniu ich karier zawodowych. Pomagamy w szukaniu pracy, weryfikujemy pracodawców i podpowiadamy jak skutecznie aplikować. Dotychczas z naszej pomocy skorzystało już blisko 200 tysięcy inżynierów, zarówno tych zaraz po studiach jak i tych posiadających wieloletnie doświadczenie zawodowe.

Dołącz do nich i zyskaj sprawdzonego sojusznika na rynku pracy.