

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

## Chemical Engineers

Aston Dane jest liderem rozwiązań przemysłowych i w chwili obecnej poszukuje doświadczonych inżynierów do swoich oddziałów w Wielkiej Brytanii i Irlandii. Kandydaci powinni biegle władać językiem angielskim, gdyż jednym z elementów ich pracy będzie współpraca z klientami firmy z terytorium Wielkiej Brytanii oraz Irlandii. Szczegółowy opis stanowiska w języku angielskim zamieszczono poniżej.

Aston Dane is a leading industrial solutions company, providing Total Manufacturing Integration capability and Atex Compliance Consultancy to a number of industrial sectors within the UK and Ireland, including Pharmaceutical, Chemical, Food and Water sectors.

Our recognised achievements are supported by encouraging teamwork and flexibility within our organisation. Applicants should have good communication skills and fluency in English and be willing to travel.

Recognised as a leading company in this area and due to continued growth we are now seeking to grow our team and currently have vacancies for the following.

## Chemical Engineers

Location: Republic of Ireland & UK

### Requirements:

Form part of a team providing support to site and office based compliance engineers. Responsible for Area classification work on behalf of the company. Degree qualified and preferably has a minimum of five years experience in process engineering/risk assessment/Area reclassification work. Detailed understanding of The Atex Directives and Fire risk assessment auditing is not essential but would be beneficial.

There are a number of vacancies for this position and we will be recruiting over a period of several months. If you feel that you are suitable for the position advertised and would be willing to relocate to the UK or Ireland then please send your c.v. in English to [david.swain@astondane.com](mailto:david.swain@astondane.com)

For further information on Aston Dane visit our website at <http://www.astondane.com>

<https://laboratoria.net/home/10679.html>

**Informacje dnia:** [Sztuczna inteligencja przyspiesza diagnozę endometriozy](#) [Nasze decyzje zakupowe mogą zależeć od zapachów, nastroju i emocji](#) [Dwa lata rządu podsumowanie](#) [Napoje energetyczne mogą sprzyjać udarom](#) [Obniżony poziom choliny w mózgu powiązany z zaburzeniami lękowymi](#) [Samochody będą mogły „myśleć” podobnie do ludzi](#) [Sztuczna inteligencja przyspiesza diagnozę endometriozy](#) [Nasze decyzje zakupowe mogą zależeć od zapachów, nastroju i emocji](#) [Dwa lata rządu podsumowanie](#) [Napoje energetyczne mogą sprzyjać udarom](#) [Obniżony poziom choliny w mózgu powiązany z zaburzeniami lękowymi](#) [Samochody będą mogły „myśleć” podobnie do ludzi](#)

### Partnerzy