



Diagrammes de flux de process et diagrammes d'instruments de process PFE09



**Oil & Gas
Consultancy Services & Technical Training Providers**

Enhancing business through knowledge

www.petroconsultenergy.co.uk

Diagrammes de flux de process et diagrammes d'instruments de process (PFE09)

Description du cours:

C'est un programme élémentaire qui concerne les objectifs, les différences et les applications des diagrammes de flux de process et les diagrammes d'instruments de process.

Contenu du cours:

1. Aspect élémentaire des diagrammes de flux de process [PFD]
2. Aspect élémentaire des diagrammes d'instruments de process [PID]
 - Ce qu'ils décrivent
 - PFD versus PID
3. Identification des symboles utilisés dans les PFD
4. Comprendre les informations à inclure – PFD versus PID
5. Utilisation des PFD et des PID
 - Relation entre les symboles PFD et PID utilisés dans la conception et les fonctions exécutées réellement par les différentes parties du matériel
 - Identification du matériel redondant ou obsolète
6. Exemples d'exercices de conception – en classe

Public concerné:

Il est destiné aux ingénieurs et techniciens de production et de process, ainsi qu'aux ingénieurs de simulation de production.

Date et lieu:

Les lieux et dates sont ouverts à la discussion / modification, suivant l'intérêt et l'implication de 8 personnes ou plus.

Frais d'inscription:

£1,500 +TVA

Programme de 3 jours

**5 façons faciles de
s'inscrire ou de se
renseigner:**

1.Web:
www.petroconsultenergy.co.uk
2.E-mail:
info@petroconsultenergy.co.uk

3.Téléphone:
+44(0)1708 755355
4.Fax:
+44(0)1708 755358

5.Par la post:
Petroconsult Energy Co. Ltd.
4 Holgate Court, Western Road,
Romford. RM1 3JS, United Kingdom