

Analyse fonctionnelle

Mise à jour le 09/10/2020
Numéro de CPF :

Objectifs de formation

A l'issue de la formation le participant sera capable de :

- Connaître les finalités, fondamentaux, principes de l'analyse fonctionnelle
- Acquérir une méthodologie pour appliquer l'analyse fonctionnelle
- Connaître les différents outils associés à la méthodologie et savoir les appliquer
- Comprendre le lien entre l'analyse fonctionnelle et les outils qualité et projet

Programme

Origines et concepts

- Les origines de l'analyse fonctionnelle
- Analyse fonctionnelle et analyse de la valeur
- Les domaines où appliquer l'analyse fonctionnelle
- Le vocabulaire
- Les finalités de l'analyse fonctionnelle

Analyse fonctionnelle externe : les fonctions de services

- L'expression du besoin
- Le cycle de vie du produit ou service
- L'environnement et les contraintes
- L'identification des fonctions de services
- Validation, valorisation, hiérarchisation des fonctions

Analyse fonctionnelle interne : les fonctions techniques

- Le recensement des fonctions
- L'ordonnement des fonctions, la hiérarchisation et la valorisation des fonctions

Le cahier des charges fonctionnel

- Finalité, contenu, élaboration

L'analyse fonctionnelle et les outils qualité et projet

Lieux de formations

- Angers
- Laval
- Le Mans
- Nantes

CONTACTS :

CENTRE D'ANGERS / CHOLET
02 41 73 93 06
contact.angers@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES
02 51 13 21 51
contact.nantes@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE
02 40 53 85 47
contact.stnazaire@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL
02 43 69 03 33
contact.laval@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DU MANS
02 43 21 77 77
contact.lemans@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LA ROCHE-SUR-YON
02 51 37 57 17
contact.laroche@formation-industries-pdl.fr

www.formation-industries-paysdelaloire.fr



- Saint-Nazaire

Durée de la formation

1 jour

Pré-requis d'entrée en formation

Avoir une expérience dans un environnement industriel.

Modalités pédagogiques

Découverte de la démarche par alternance de théorie et d'exercices.

Mise en pratique des outils au travers d'un jeu pédagogique.

Modalités d'évaluation et d'examen

Traitement d'un exercice
Validation : Attestation de formation

Tarif

Nous consulter

CONTACTS :

CENTRE D'ANGERS / CHOLET
02 41 73 93 06
contact.angers@formation-
industries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES
02 51 13 21 51
contact.nantes@formation-
industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE
02 40 53 85 47
contact.stnazaire@formation-
industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL
02 43 69 03 33
contact.laval@formation-
industries-pdl.fr

CENTRE DU MANS
02 43 21 77 77
contact.lemans@formation-
industries-pdl.fr

**CENTRE DE LA ROCHE-
SUR-YON**
02 51 37 57 17
contact.laroche@formation-
industries-pdl.fr

[www.formation-industries-
paysdelaloire.fr](http://www.formation-industries-paysdelaloire.fr)

