



Pratique de l'analyse fonctionnelle

<p>Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant sera en capacité de contribuer efficacement à toute étude d'analyse fonctionnelle permettant d'exprimer de manière pertinente et exhaustive le besoin fonctionnel en le transformant en fonctions de services, puis en fonctions techniques.</p>	<p>Personnes concernées</p> <p>La formation s'adresse à un public d'ingénieurs et de techniciens intéressés par la maîtrise de la démarche et des méthodes d'analyse fonctionnelle.</p>
<p style="text-align: center;">PROGRAMME</p>	<p>Pré requis : aucun.</p>
<p>Introduction</p> <ul style="list-style-type: none">⊗ L'expression des besoins et l'importance d'une analyse fonctionnelle	<p style="text-align: center;">PEDAGOGIE</p>
<p>L'analyse fonctionnelle externe</p> <ul style="list-style-type: none">⊗ L'analyse et l'expression des besoins : l'outil « bête à cornes »⊗ Les cycles de vie⊗ Le milieu externe⊗ Les fonctions principales contraintes⊗ Exemple d'application industriel	<p>Le Formateur</p> <p>Spécialiste de l'analyse fonctionnelle.</p>
<p>Le cahier des charges fonctionnel : CdCf</p> <ul style="list-style-type: none">⊗ La présentation du problème et le besoin fonctionnel⊗ La caractérisation des fonctions (critères, niveau, flexibilité, ...)⊗ La spécification par exigences⊗ Exemple de cahier des charges fonctionnel	<p>Méthode pédagogique</p> <p>Etudes de cas et exercices pratiques permettant de découvrir la pratique de l'analyse fonctionnelle.</p>
<p>La logique d'enchaînement des outils</p> <ul style="list-style-type: none">⊗ L'AFB⊗ Le CdCF⊗ L'AF technique⊗ L'APR⊗ L'AMDEC⊗ La cotation fonctionnelle⊗ Le HCPP	<p>Intra entreprise</p> <p>Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p>
<p>L'analyse de la solution technique et l'analyse fonctionnelle interne</p> <ul style="list-style-type: none">⊗ La méthode SADT (structured analysis and design technic)⊗ Le bloc diagramme fonctionnel⊗ Le tableau d'analyse fonctionnel (TAF)	<p>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille et Lisieux</p> <p>Tarif par personne</p>
	<p style="text-align: center;">2 jours</p>
	<p style="text-align: center;">1 150 €</p>
	<p style="text-align: center;">Réf : QA069</p>

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Qualité partout en France

Formation Pratique de l'analyse fonctionnelle

Tél. : 01 48 74 29 45 - Mail : contact@proformalys.com - Fax : 01 48 74 39 98

Toutes les formations Qualité de notre organisme de formation sur www.proformalys.com