

Formation organisée par le réseau Qualité en Recherche (CNRS/MI) et la Délégation Aquitaine (CNRS)

Rencontres du Réseau Qualité en Recherche : L'analyse de risque, méthodes et outils de suivi (démarche Qualité, projet..)



Public : Toute personne voulant débiter une démarche qualité

LIEU : VTF, Domaine de Françon, 81, rue de Salon 64200 Biarritz

Dates : 2 et 3 décembre 2015

Prérequis : Aucun

Effectifs : 50 stagiaires

Objectifs :

Dans ce contexte en forte mutation, la maîtrise des moyens est devenue un enjeu majeur, l'utilisation des outils de management des risques permet de porter des avis éclairés lors des prises de décisions nécessaires à la saine gestion d'un projet.

La norme ISO9001 version 2015, apporte des éléments nouveaux dont un très important qui est la prise en compte de l'analyse des risques dans le système d'organisation. Cette nouveauté permet d'envisager des approches innovantes dans la mise en place de

Formation organisée par le réseau Qualité en Recherche (CNRS/MI) et la Délégation Aquitaine (CNRS)

système de management de la qualité au sein de nos structures en répondant notamment aux questions suivantes :

En quoi l'analyse des risques est un moteur de l'amélioration continue ?

Comment identifier les risques dans un système, une organisation ou un processus?

Comment les minimiser pour les ramener à un niveau acceptable ?

La notion d'analyse de risques sera abordée de manière large pour couvrir différents domaines en plus des systèmes de management qualité, comme la gestion de projet, la sécurité de l'information (ISO 27001) et la prévention et sécurité (AMDEC) ou le processus de gestion du risque dans sa globalité (ISO 31000).

Programme :

L'ANF proposera des présentations théoriques accompagnées d'ateliers pratiques pour que les stagiaires s'approprient les outils et concepts présentés.

Premier Jour : Mercredi 2 décembre (Début : 10h)

- Présentation générale sur le positionnement des risques dans le milieu scientifique
- L'analyse de risque et l'H&S
- L'Analyse de risque dans le cadre du SI

Deuxième Jour : Jeudi 3 décembre (Fin : 16h)

- Témoignage sur une démarche qualité en prenant en compte l'évaluation des risques
- Échanges et Discussion sur la valorisation de la qualité au CNRS
- L'analyse de risque dans les projets

COMITE D'ORGANISATION ET RENSEIGNEMENTS PÉDAGOGIQUES :

Thierry Bontems, Fanny Bourrée, Marie-Hélène Gentil, Alain Rivet, Henri Valeins

HÉBERGEMENT : Domaine de Françon Biarritz

INSCRIPTIONS : <https://services.aquitaine.cnrs.fr/limesurvey/index.php/415557/lang-fr>.

Les demandes d'inscription dûment remplies et signées sont à retourner à l'adresse suivante :

CNRS - Délégation Aquitaine - Formation Permanente, Esplanade des arts et métiers - 33400 Talence

Les frais du résidentiel pour les personnels CNRS sont pris en charge sur les crédits de l'ANF.. Cela comprend les repas de midi et du soir du 2 décembre, et le repas de midi du 3 décembre, ainsi que la nuitée du 2 décembre.

Les personnels non-CNRS devront s'acquitter des frais d'hébergement auprès du VTF pour un montant de 110 euros.

Les frais de transport sont à prendre en charge par les bureaux formation des délégations, ou bien les laboratoires ou établissements d'origine des participants.

Contact : Henri Valeins, henri.valeins@rmsb.u-bordeaux2.fr

RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS : Marie-Noëlle Besson, formation-permanente@dr15.cnrs.fr,

Tel : 05 57 35 58 29, Fax : 05 57 35 58 01

Date limite de réception de l'inscription : 16 octobre 2015



Formation organisée par le réseau Qualité en Recherche (CNRS/MI) et la Délégation Aquitaine (CNRS)

Programme Prévisionnel :

Premier Jour Mercredi 2 décembre

10:00-10:15 : Accueil

10:15-10:30 : Présentation du stage

10:30-11:30 : Le positionnement des risques dans le milieu scientifique

11:30-12:00 : Pause

12:00-12:30 : L'analyse de risque et l'hygiène et la sécurité

12:30-14:00 : Repas

14:00-15:15 : Atelier sur l'analyse de risque et l'hygiène et la sécurité

15:15-15:30 : L'analyse de risque dans le cadre du SI

15:30-16:00 : Pause

16:00-17h15 : Atelier sur l'analyse de risque dans le cadre du SI

17:15-18:30 : Bilan et perspectives du réseau QeR

Second jour Jeudi 3 décembre

09:00-09:45 : Témoignage sur l'analyse de risque

09:45-10:45 : Table Ronde : La valorisation de la qualité au CNRS

10:45-11:15 : Pause

11:15-11:45 : L'analyse de risque dans les projets

11:45-12:30 : Un expert est dans la salle

12:30-14:00 : Repas

14:00-15:15 : Atelier sur l'analyse de risque dans les projets

15:15-15:45 : Bilan