



Learning Package 2017 – Termes de référence

Introduction

La recherche scientifique requiert un ensemble d'outils auxquels forment rarement ou de manière trop réduite les institutions d'enseignement supérieur : il s'agit de compétences en gestion de projets de recherche, des compétences logicielles, et de compétences en communication. Le « Learning Package » a été développé par le CSRS pour fournir aux jeunes scientifiques africains ces outils essentiels qui sont nécessaires pour devenir compétitifs à l'échelle internationale. Le Learning Package a été organisé à de multiples reprises en Afrique de l'Ouest (Côte d'Ivoire, Sénégal, Mali) et de l'Est (Tanzanie), il contient jusqu'à 18 modules délivrés à la carte en fonction des besoins spécifiques rencontrés dans les institutions. Ces modules sont délivrés par des formateurs agréés par le CSRS, et sont tous accompagnés d'exercices pratiques qui assurent la bonne compréhension du contenu. Après avoir suivi cette formation, les jeunes chercheurs auront une bonne compréhension des règles et procédures institutionnelles, seront aptes à concevoir et gérer techniquement et financièrement un projet, sauront mieux organiser la collecte et analyse de leurs données, pourront mieux gérer leurs recherches bibliographiques, et seront plus aptes à communiquer en amont et en aval des projets.

Objectifs :

1. Former une masse critique de jeunes chercheurs qui :
 - initieront ensemble une dynamique nouvelle inspirée des outils qui leurs auront été transmis ;
 - gagneront en efficacité dans leurs missions de chercheurs ;
2. Former des formateurs, des personnes ressources qui pourront localement pérenniser les outils transmis par la formation dans le long terme.

Public cible :

Nous souhaitons former une variété de profils : Postdocs (Maître-Assistants et Assistants), Doctorants, étudiants en master, éventuellement techniciens et administratifs sur les modules qui peuvent les intéresser.





Résultats attendus:

Au terme de sa formation, l'auditeur inscrit à ces modules saura :

- Comprendre l'importance de se familiariser avec le règlement intérieur et les procédures administratives et de les respecter.
- Elaborer et gérer un projet du début jusqu'à la fin.
- Maîtriser les principaux logiciels nécessaires à tout travail de recherche (TIC).
- Maîtriser la conception d'un projet de recherche inter- et transdisciplinaire
- Capacité de recherche de financement pour la recherche
- Communiquer avec les pairs, les décideurs et le publique
- Rédiger et publier les résultats de sa recherche
- Entretenir des réseaux et partenariats

Date et lieu de la formation :

- Date : du 23 au 26 Janvier 2017
- Lieu : Centre Suisse de Recherches Scientifiques (CSRS), Adiopodoumé, KM17 Route de Dabou, 01 BP 1303 Abidjan 01.

Ressources et prise en charge :

Co-financement :

- CSRS à travers DRV/DRD
- Afrique One-ASPIRE

Sélection des Participants :

Peuvent prendre part à cette formation tous les Chercheurs et techniciens du CSRS (hommes et femmes) nouvellement recrutés et/ou n'ayant pas encore participé à la formation. Au besoin, des chercheurs des universités qui le souhaitent pourront prendre part à la formation dans la limites des places disponibles. **Pour ce faire, les intéressés doivent adresser un document de demande de participation d'une page contenant un cours Cv et une note de motivation avant le 15 Janvier 2017.** Le dossier est à envoyer à l'adresse : secretariat@csrs.ci avec copie à kouassi.dongo@csrs.ci au plus tard le 15 janvier 2017, délais de rigueur. Seules les personnes dont les candidatures sont retenues seront contactées.

Contacts : - Secrétariat du CSRS situé à Adiopodoumé, KM 17. Route de Dabou
Tél : 78 26 81 21 Tél : 23 47 27 90/91 Fax : 23 45 12 11,
- FOREVUS : 78 26 37 06

Programme [draft]

Heure	Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4
8 h30 - 10 h	Introduction Règles et procédures d'une institution de recherche	Collecte et traitement de données quantitatives	Word et Excel	Outils collaboratifs
	Recherches multi, inter et transdisciplinaires, principe du partenariat			
10 h - 10h 15	Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break
10h 15 – 12 h15	Elaboration de projets et recherche de financement	Collecte et traitement de données qualitatives	Sécurité des données	Sécurité des personnes au laboratoire
			Communication scientifique	Cloture
12h 15 - 14h	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch
14h - 16h	Planification des projets, organisation des ateliers, réunions, séminaires	Recherche et gestion bibliographique	Redaction Scientifique	
16 h – 16h 15	Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break
16 h15 - 17h 45	Gestion budgétaire et rapports financiers		Redaction Scientifique	