

P.H.C - Maghreb 2018

1 -Projet

Titre :
Type :
Durée :
Domaine :

2 – Partenaires

Coordinateur du projet :

Nom :	
Fonction, grade :	
Laboratoire Nom :	
Institution de rattachement :	
Directeur :	
Adresse :	
Code postal :	
Ville :	
Tél. :	
Télécopie :	
Mél :	

Equipe(s) France

	Equipe 1	Equipe 2
Chef de Projet Nom : Fonction, grade :		
Laboratoire Nom :		
Institution de rattachement :	<input type="checkbox"/> Université : <input type="checkbox"/> CEA <input type="checkbox"/> CNRS* Unité n° DS <input type="checkbox"/> IFREMER <input type="checkbox"/> INRA <input type="checkbox"/> INRIA <input type="checkbox"/> INSERM, unité n° Autres :	<input type="checkbox"/> Université : <input type="checkbox"/> CEA <input type="checkbox"/> CNRS* Unité n° DS <input type="checkbox"/> IFREMER <input type="checkbox"/> INRA <input type="checkbox"/> INRIA <input type="checkbox"/> INSERM, unité n° Autres :
Directeur :		
Adresse :		
Code postal :		
Ville :		
Tél. :		
Télécopie :		
Mél :		

* Préciser **Unité** (UMR, UPR, URA, autre), **n°** et **DS** (SDV, SHS, SPM, SC, SPI, SDU, PNC)

Equipes Maghreb

	Equipe Pays	Equipe Pays
Chef de Projet Nom : Fonction, grade :		
Laboratoire Nom : Institution de rattachement :		
Directeur : Adresse : Code postal : Ville : Pays Tél. : Télécopie : Mél :		

	Equipe Pays	Equipe Pays
Chef de Projet Nom : Fonction, grade :		
Laboratoire Nom : Institution de rattachement :		
Directeur : Adresse : Code postal : Ville : Pays Tél. : Télécopie : Mél :		

	Equipe Pays	Equipe Pays
Chef de Projet Nom : Fonction, grade :		
Laboratoire Nom : Institution de rattachement :		
Directeur : Adresse : Code postal : Ville : Pays Tél. : Télécopie : Mél :		

3- Description détaillée de l'action

Contexte et point de situation

Objectif scientifique et/ou technologique de la collaboration

Programme de travail détaillé et calendrier

Complémentarité et synergie des équipes

4 - Moyens disponibles

Equipements disponibles pour la réalisation de l'action

France
Algérie
Maroc
Tunisie

Publications significatives en rapport avec le projet (5 maximum)

France
Algérie
Maroc
Tunisie

5 – Perspectives de l'action

Rappel du contexte de la coopération et des relations existantes

Formation par la recherche en France et au Maghreb

Diffusion de résultats

Perspectives régionales

Autres perspectives internationales

Perspectives industrielles attendues

Propriété intellectuelle : L'attention des chercheurs est particulièrement appelée sur la nécessité de prendre toutes les dispositions utiles relatives à la protection des droits de propriété intellectuelle et du patrimoine scientifique français ainsi qu'à d'éventuels transferts de technologies vers d'autres pays.

Date et signature
du responsable français du projet

Visa du chef d'établissement côté
Algérien

