

Échéance	Actions
Octobre-Novembre	Construction du plan d'emploi des doctorants par département - Arbitrage Institut puis DRT
Fin novembre	Date limite de validation des sujets de thèse par les INSTITUTS dans THOT
2 décembre 2016	Date limite de validation des sujets de thèse par les POLES du CEA - Choix des offres "phare" et "AA"
4 et 13 Janvier	Audition des porteurs de sujets "phare" CEA Tech ou AA par le comité de sélection autour du HC--> liste validée <i>Ces sujets seront financés en CFR si le candidat proposé est d'excellent niveau</i>
?	Commission mixte Universités-CEA
Au fil de l'eau (après validation des sujets au plan d'emploi)	Recherche des candidats, montage des dossiers et évaluation des candidatures --> engagement de financement par l'unité si acceptation HC
mi mai 2017	Date limite pour soumission de candidatures pour financement CFR "hors phare" sur la base ThOT
mi juin 2017	Commission d'évaluation des dossiers de candidatures CFR "hors phare"
Fin juin	Retour sur les cofinancements DGA et Ademe
mi juillet 2017	Commissions de re-distribution des financements CFR "phare" non pourvus
Tout l'été	Gestion des confirmations, désistements et remplacements avec l'INSTN
	Préparation des dossiers (SPAS, DCS,...)
Tout l'automne	Prise de fonction des doctorants et poursuite du processus de recherche/recrutement de candidats

Différents contrats de THESE

	Appelation	Libellé	Financement	Employeur	Validation CEA	Signataire CEA	Contrat géré par
1	CFR	Contrat de Formation par la Recherche	CEA/INSTN	CEA	Haut Commissaire	Pas de convention ou contrat (1)	Pas de convention ou contrat (1)
2	CTCI	Contrat de Thèse CEA-Industrie	50/50 (CEA/INSTN, Industriel)	CEA	Haut Commissaire	Pôle + accord INSTN	INSTN (5)
3	CTCIR	Contrat de Thèse CEA-Industriel-Région IdF	50/50 (CEA, Région IdF)	CEA		Pôle + accord INSTN	
4	CTCR	Contrat de Thèse CEA-Région	50/50 (CEA/INSTN, Région)	CEA	Haut Commissaire	INSTN	INSTN
5	CTBU	Contrat de Thèse sur Budget Unité	CEA	CEA	Haut Commissaire	Pas de convention ou contrat (1)	Pas de convention ou contrat (1)
6	CIFRE	Convention Industrielle de Formation pour la Recherche	50/50 (ANRT, Industriel)	Industriel	Pôle Direction	Pôle	SAPRI/BRCA
7	CIFRE-DEFENSE	Convention Industrielle de Formation pour la Recherche financée par la DGA	50/50 (DGA via l'ANRT, Industriel)	Industriel	Pôle Direction	Pôle	
	DGA	Contrat de thèse CEA-DGA	50/50 (CEA/INSTN, DGA)	CEA	Haut Commissaire	Pas de convention ou contrat (1) (2)	Pas de convention ou contrat (1) (2)
8	BDI (CNRS)	Bourse de Doctorat pour l'Ingénieur	50/50 (CNRS, CEA) CEA= INSTN ou unité	CNRS	Haut Commissaire	INSTN + accord SAPRI/BRCA	INSTN ou unité suivant le financement (3)
	CNES	Bourse CNES	50/50 (CNES, CEA)	CEA	voir (4)	voir (4)	voir (4)
9	ADEME	Bourse ADEME	50/50 (ADEME, CEA)	ADEME	Haut Commissaire	INSTN + accord SAPRI/BRCA	INSTN
	ONERA	Bourse ONERA					

11	Marie-Curie	Bourse Marie Curie	CEE		Haut Commissaire		
----	-------------	--------------------	-----	--	------------------	--	--

(1) L'employeur est le CEA, le financement est assuré intégralement par l'INSTN. Aucun contrat/convention particulière n'est prévue. Mais l'unité d'accueil peut, si cela est souhaitable, contractualiser les conditions spécifiques de réalisation de la thèse et/ou d'accueil du doctorant avec un partenaire éventuel.

(2) Les contrats de thèse cofinancés par la DGA sont gérés globalement par une convention générale de cofinancement CEA-DGA.

(3) Le financement "INSTN" ou "unité" est arbitré par le Haut-commissaire, l'INSTN et le pôle.

(4) les cofinancements CNES sont gérés dans la majorité des cas comme des CTCI (Industriel = CNES)

(5) Exceptionnellement, il peut être convenu entre le pôle et l'INSTN que le contrat puisse être géré par le pôle.

Les différents types de thèse au CEA

CEA Employeur		Critères de sélection des candidats	Pour plus d'informations ...
CFR	Contrat de Formation par la Recherche : financement sur budget INSTN	<ul style="list-style-type: none"> . Être titulaire d'un Master Recherche, ou équivalent permettant une inscription en école doctorale . Être âgé de moins de 25 ans . Mention Bien au Master (réelle ou prévisible en fonction des notes obtenues) + excellent cursus general 	<p style="text-align: center;">http://www-instn.cea.fr</p> <p style="text-align: center;">http://www2.ademe.fr</p>
CTBU	Contrat de thèse : financement sur budget département		
CTCI ou CTC- CNES	Contrat de thèse CEA-Industrie ou ADEME ou DGA... budget INSTN ou Dpt et participation de l'industriel (ou autres) pour financement à 50%		
CTCR	Contrat de thèse CEA-Région : budget INSTN ou Dpt et participation de la région pour financement à 50%		
CEA non employeur		Critères de sélection des candidats	Pour plus d'informations ...
CCNE : BDI-CNRS	- Bourse de Doctorat pour Ingénieurs CNRS : financement 50% CNRS et 50% CEA-INSTN	<ul style="list-style-type: none"> . Être titulaire d'un Master Recherche, ou équivalent permettant une inscription en école doctorale, depuis moins de 2 ans 	http://www.sg.cnrs.fr/drh/emploi-nonperm/formation.htm
MENRT	Allocation de recherche du Ministère de la Recherche (le labo doit être reconnu comme labo d'accueil par l'école doctorale)	<ul style="list-style-type: none"> . Être âgé de moins de 25 ans (des dérogations sont possibles selon les cas) . Le candidat à une allocation de recherche doit avoir obtenu son master en France ou équivalence . Mérite académique . qualité de l'équipe d'accueil et encadrement 	http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/cid20185/le-doctorat.html
CIFRE	Convention CIFRE : financement du partenaire industriel (via l'ANRT)	<ul style="list-style-type: none"> . Être titulaire d'un diplôme de niveau Master récent (ou équivalence). . Le candidat ne devra pas s'être engagé dans des études doctorales depuis plus d'un an. . Le dispositif CIFRE est ouvert à toute 	http://www.anrt.asso.fr/fr/espace_cifre/mode_emploi.jsp?index=5
Allocation doctorale de recherche "Région"	Allocation de recherche doctorale de la région Rhône Alpes	<ul style="list-style-type: none"> . Être prochainement titulaire d'un master de recherche (ou équivalence) 	http://www.rhonealpes.fr/TPL_CODE/TPL_AIDE/PAR_TPL_IDENTIFIANT/125/PAG_TITLE/Allocation+doctorale+de+recherche/ID_AIDESDOMAINEMDL/4/ID_AIDESPROFILMDL/96/RETURN/1/18-les-aides-de-la-region-rhone-alpes.htm

	Type de contrat	Financement	Rémunération mensuelle du candidat *	Coût annuel pour le département *	Dépôt du dossier "SUJET"	Dépôt du dossier "CANDIDATURE"	convention de cofinancement	Attribution des thèses	Début de la thèse
						http://www-thot.cea.fr:8000/ThOT_DRT.nsf			
CEA Employeur	CFR	100% INSTN	1ère et 2ème année 2 043 €	0	oct-nov de l'année N-1	de janvier à avril		Mai-Juin	Octobre
	CTBU	100% Unité	3ème année : 2 104 €	1ère et 2ème année : ~36 K€ 3ème année : ~37 k€	oct-nov de l'année N-1 puis à tout moment dans l'année	de janvier à avril (pour la commission) puis à tout moment dans l'année		à tout moment de l'année pour les CTBU	A tout moment dans l'année
	CTCI (indus ou DGA ou ADEME)	50% INSTN ou Dpt 50% Industriel ou DGA ou ADEME		0	oct-nov de l'année N-1	de janvier à avril	. accord INSTN . Accord DGA ou ADEME	Mai-Juin	Octobre
	CTCR	50% INSTN ou Dpt 50% Région		0	oct-nov de l'année N-1	de janvier à avril	convention avec la Région	Mai-Juin	Octobre
CEA non employeur	CCNE : BDI-CNRS ou ADEME	50% CNRS 50% INSTN ou Dpt	1 757 €.	0	A tout moment dans l'année	A tout moment dans l'année	Accords CNRS et INSTN	A tout moment dans l'année	A tout moment dans l'année
	MENRT	-	. 1 685 € . avec monitorat : 2 024 €	0	1er avril (mais variable selon les années)			Juin	Octobre
	CIFRE	100% Industriel (subventionné par l'ANRT)	déterminée par l'industriel mais au minimum de 1 957 €	0	A tout moment dans l'année		convention ANRT contrat de travail contrat de collaboration	A tout moment dans l'année	Avec flux financiers demandés par le CEA : 15K€ si le thésard ne va pas en salle 100K€ si il rentre en salle Cette somme est négociée lors de la signature du contrat entre l'industriel et le Chef de dpt/service/labo CEA
	Allocation doctorale de recherche " Région "	région	1 700 €	0		appels à projets			

ECHEANCIER DES THESES (CEA = Employeur) pour la commission CFR

