

Lettre d'information

DRF Europe

N°26

[Site Intranet DRF Europe](#)
[H2020 en BREF et liste des appels ouverts](#)
[CEA Research News: les projets EU CEA](#)



Contact: gaelle.decroix@cea.fr
cecilia.garrec@cea.fr

FOCUS : De l'aide quand vous en avez besoin

La coordination d'un projet est un défi...mais le partenariat avec d'autres personnes est tout aussi important.
Au sein de le CEA, il y a plusieurs façons de trouver de l'aide :

- **Votre correspondant Europe**
Informations sur les appels
Examen initial de votre dossier pour s'assurer de sa conformité
- **L'accès aux PCN's au sein du CEA**
Des questions détaillées sur les appels?
Ecrivez à votre PCN
ERC : [Gaëlle Decroix](#)
FET : [Catherine Gilles-Pascaud](#)
Infrastructures : [Gaëlle Decroix](#)
NMBP : [Marine Urbina](#)
Santé : [Cecilia Garrec](#)
Energie : [Annabelle Rondaud](#)
Sécurité : [Armand Nachef](#)
EURATOM : [Dominique Mijuin](#)
- **Réseau européen au CEA** pour plus de contacts et d'informations - contacter la Cellule Europe à la DCEPI
- **Lettre d'information mensuelle** avec les appels et les formations disponibles
- **Diverses formations proposées par DAE et les COMUE UPSaclay & UGA** (gestion d'un projet, coordination, rédaction de propositions, etc.)
- **Révision et vérification** de la langue anglaise pour vos propositions
- **Analyse des ESR** (Rapport sommaire d'évaluation) pour identifier les points forts et faibles des projets soumis sélectionnés et non sélectionnés. Pour plus d'information, contacter la Cellule Europe à la DCEPI.
- **L'appel ANR MRSEI** : Cet appel ANR vise à soutenir l'aide au montage d'un réseau européen ou international constitué d'équipes françaises et étrangères. Il s'adresse aux scientifiques qui s'engagent à coordonner un projet européen ou international. Le montant de l'aide est de 30 k€ pour une durée maximale de 24 mois (sans possibilité d'extension) et permet de financer l'organisation et l'animation de réunions, ateliers, symposium. Le recours à une prestation de service extérieure est limité à 10K€.
Prochaine date de soumission : 17 septembre 2019 à 13h00 (Paris, CET)



Appels à projets collaboratifs



Les nouveaux programmes de travail H2020 pour la période 2018-2020 sont accessibles sur le site du ministère : [Programmes 2018-2020](#)

Pour vous aider dans l'identification d'autres appels à projet européens ou internationaux autour de votre thématique de recherche, voici une sélection thématique d'appels à projets en cours ou à venir :

Santé



Intelligence Artificielle et Santé

L'Institut français de Norvège et le Research Council of Norway organisent un événement de partenariat dédié aux appels à projets européens dans le domaine de l'intelligence artificielle et de la santé, les **16 et 17 septembre 2019 à Oslo, Norvège.**

Les appels à projets concernés par cet événement sont les suivants :

- SC1-DT-TDS-05-2020: AI for Health Imaging (clôture 13 novembre 2019)
- SC1-DTH-02-2020: Personalised early risk prediction, prevention and intervention based on Artificial Intelligence and Big Data technologies (clôture 22 avril 2020)
- SC1-DT-TDS-04-2020: AI for Genomics and Personalised Medicine (clôture 22 avril 2020)
- DT-ICT-12-2020: AI for the smart hospital of the future (clôture 22 avril 2020)

Cet événement a pour objectif de faciliter le montage de consortia de recherche européens en réponse aux appels à projets identifiés. Des sessions de pitch sont prévues en première partie pour les chercheurs qui souhaitent présenter leur expertise ou leur idée de projet.

Des rendez-vous bilatéraux sont ensuite organisés via la plateforme d'inscription. Vous pouvez consulter les profils et les thématiques d'intérêt de chaque participant.

L'institut français propose un soutien à la mobilité dans le cadre de cet événement pour les personnes souhaitant y participer. Pour tout renseignement et conditions veuillez écrire à l'adresse suivante : science@france.no

La participation est gratuite mais l'inscription est obligatoire avant le **10 septembre 2019**



Les prochains appels à projet H2020 santé en 1 étape

La version officielle du WP 2020 publiée le 28 juin est accessible [ici](#)



Date limite de soumission: **24 Septembre 2019**

- SC1-BHC-06-2020: Digital diagnostics – developing tools for supporting clinical decisions by integrating various diagnostics data – **Attention !** topic initialement prévu en 2 étapes,
- SC1-BHC-17-2020: Global Alliance for Chronic Diseases (GACD) - Prevention and/or early diagnosis of cancer
- SC1-BHC-33-2020: Addressing low vaccine uptake
- SC1-BHC-29-2020: Innovative actions for improving urban health and wellbeing – addressing environment, climate and socioeconomic factors
- SC1-DTH-02-2020: Personalised early risk prediction, prevention and intervention based on Artificial Intelligence and Big Data technologies
- SC1-DTH-04-2020: International cooperation in smart living environments for ageing people
- SC1-DTH-13-2020: Implementation research for scaling up and transfer of innovative solutions involving digital tools for people-centred care



Les prochains appels à projet H2020 santé en 2 étapes

La version officielle du WP 2020 publiée le 28 juin est accessible [ici](#)

Date limite de soumission de la 1ère étape: **24 Septembre 2019**

Date limite de soumission de la 2ème étape: **7 ou 22 Avril 2020**

- SC1-BHC-08-2020: New intervention for Non-Communicable Diseases
- SC1-BHC-24-2020: Healthcare interventions for the management of the elderly multimorbid patient
- SC1-BHC-29-2020: Innovative actions for improving urban health and wellbeing – addressing environment, climate and socioeconomic factors
- SC1-DTH-13-2020: Implementation research for scaling up and transfer of innovative solutions involving digital tools for people-centered care

Pour plus d'informations, contact [Cecilia Garrec](#), membre du PCN Santé.



[The European & Developing Countries Clinical Trials Partnership \(EDCTP\)](#)

Le partenariat Europe-Pays en développement pour les essais cliniques (EDCTP) soutient les projets couvrant plusieurs centres et associant les essais cliniques, le renforcement de la capacité et la constitution de réseaux.

[Strategic actions supporting large-scale clinical trials 2019](#)

Type: Research & Innovation Action (RIA)

Date limite de soumission: **7.11.2019, 17h CET**

[New drugs and vaccines for priority pathogens in antimicrobial resistance 2019](#)

Type: Research & innovation Action (RIA)

Date limite de soumission: **7.11.2019, 17h CET**

[Paediatric drug formulations for poverty-related diseases 2019](#)

Type: Research & Innovation Action (RIA)

Stage 1 Date limite de soumission : **10.11.2019, 17h CET**

Stage 2 Date limite de soumission : **16.03.2020, 17h CET**



IMI2 – Appels 18-19 : Thématiques mises en avant

Ci-dessous les liens vers les différents topics qui ont été officiellement publiés le **26 juin 2019**

Appel 18

En 2 étapes (clôture : **26 septembre 2019 puis 26 mars 2020**)

- [Central repository of digital pathology slides to support the development of artificial intelligence tools](#)
- [Health Outcomes Observatories – empower patients with tools to measure their outcomes in a standardised manner creating transparency of health outcomes](#)
- [Improving patient access, understanding and adherence to healthcare information: an integrated digital health information project](#)
- [Establishing international standards in the analysis of patient reported outcomes and health-related quality of life data in cancer clinical trials](#)
- [Accelerating research & development for advanced therapy medicinal products](#)
- [Supporting the development of chimeric antigen receptor T cells](#)
- [Restricted call to maximise impact of IMI2 JU objectives and scientific priorities](#)

Appel 19

Publication 26 juin : appel en 1 étape - **clôture : 26 septembre 2019**

Ce topic est limité à un nombre restreint de projets déjà financés dans IMI par les appels des Annual Work Plans 2014 et 2015. Au final cela concerne 12 projets qui pourront postuler sur cet appel qui vise à octroyer un budget supplémentaire pour de nouvelles actions dans le cadre de ces projets. Voir les détails : [Restricted call to maximise impact of IMI2 JU objectives and scientific priorities](#)

EURATOM : Radiation protection & medical applications

Date de clôture : **25.09.2019**

[NFRP-2019-2020-12](#) : Further integrating Radiation Protection research in the EU

This action should dwell on scientific outputs from past programmes in this field and add specific knowledge in areas of most promising research outcome or most significant contribution to peoples' health and environment protection and should consider the priorities as identified by the European Radiation Protection Platforms (MELODI, EURADOS, NERIS, ALLIANCE, EURAMED). The proposal should focus on lifting key uncertainties about the risks from low-dose radiation and resolving challenges these uncertainties pose for the implementation of Directive Euratom 2013/59.

Budget/projet: 18M€

[NFRP-2019-2020-13](#) : Research roadmap for medical applications of ionising radiation

To prepare a Strategic Research Agenda (SRA) for research on medical applications of ionising radiation during with the objective of ensuring synergies between the 'Health' cluster of the Horizon Europe Framework Programme for Research and Innovation and the Euratom Research and Training Programme 2021-2025

Coordination & Support Action - Budget/projet: 2M€

[NFRP-2019-2020-14](#) : Improving low-dose radiation risk appraisal in medicine

This action should add clarity on detriment from new medical applications of ionising radiation in view of their fast deployment. This should include harmonised patient data collection from different disciplines and treatment approaches in order to enable deduction of the mechanisms leading to health detriment and to enable improved treatment.

Budget/projet: 6M€

Climat-Environnement



Journées d'information Environnement et Ressources Horizon 2020

L'Agence exécutive pour les petites et moyennes entreprises (EASME) organise deux journées d'information sur les appels 2020 du défi sociétal 5 "Action climatique, environnement, efficacité des ressources et matières premières", les 16 et 17 septembre 2019, à Bruxelles (Charlemagne Building, Rue de la Loi/Wetstraat 170)

[L'inscription](#) est gratuite mais obligatoire. Le nombre de places est limité ; inscriptions ouvertes jusqu'au **9.09.2019**

Appels en cours

Date de clôture : **13.02.2020**

[LC-CLA-12-2020](#): Advancing climate services

Only one of the following sub-topics :

- Mapping European coastal infrastructure at risk from sea-level rise
- Detection and attribution of extreme events using Artificial Intelligence
- Impacts of overshooting

RIA, Budget/projet: 4-6M€

[LC-CLA-17-2020](#): Polar climate: understanding the polar processes in a global context in the Arctic and Antarctic Regions

Proposals should aim at developing innovative approaches, building on existing data resources and infrastructures, the latest observational products (including in-situ observations), and state-of-the-art climate models, to assess the key physical and chemical processes in the ocean and atmosphere and the key ocean-atmosphere-ice interactions.

RIA, budget/projet: 7-8M€

[LC-CLA-18-2020: Developing the next generation of Earth System Models](#)

Actions should address in a novel way one or more of the competing demands that surround the advancement of ESMs (e.g., improved process realism, large ensemble of predictions, improved model resolution, etc.)

RIA Lump sum, Budget/projet: 10-12M€

Energie

Journées d'information et réseautage

Afin de présenter en détail les appels à proposition 2020 dédiés aux énergies, le **Point de contact national (PCN) Energie** organise **3 infodays à Paris**, à l'automne :

- le **8 octobre** sur les appels en lien avec l'efficacité énergétique (appels des programmes de travail Energies sûres, propres et efficaces et NBMP) ;
- le **9 octobre** sur les appels dédiés aux énergies renouvelables ;
- et le **16 octobre** sur appels consacrés aux réseaux et au stockage.

De plus amples informations seront communiquées fin aout. **Contact** : pcn-energie@recherche.gouv.fr

23 et 24 Septembre 2019 - First "Energy & Environment Clustering Event - Durham (Royaume-Uni)

[En savoir plus](#)

Rapport

L'étude détaillée des couts de l'agence internationale pour les énergies renouvelables (IRENA) met en lumière les dernières tendances pour chacune des principales technologies d'énergie renouvelable.

Les coûts de toutes les technologies de production d'énergie renouvelable disponibles sur le marché ont diminué en 2018. Le coût moyen pondéré mondial de l'électricité a baissé de 26% en glissement annuel pour l'énergie solaire concentrée (CSP), suivie par la bioénergie (-14%), le solaire photovoltaïque (PV) et l'éolien terrestre (-13% chacun), l'énergie hydraulique (-12%), la géothermie et le vent offshore (-1% chacun), selon ce rapport.

[Accès au rapport](#)

Appels en cours

Date de clôture : **27.09.2019**

[LC-SC3-RES-23-2019: Development of next generation biofuel and alternative renewable fuel technologies for aviation and shipping](#)

Develop next generation non-food/feed drop-in biofuel and alternative renewable fuel technologies for aviation and shipping transport, which improve substantially beyond the state-of-the-art the performance regarding conversion efficiency, cost and feedstock supply, by addressing:

- liquid jet-like biofuels and alternative renewable fuels from biogenic residues and wastes through chemical, biochemical and thermochemical pathways, or a combination of them; and
- bunker fuel-like biofuels for shipping uses

TRL 3 à 5, Budget/projet : 3-5M€

[LC-SC3-RES-29-2019: Converting Sunlight to storable chemical energy](#)

Lien avec "Converting Sunlight Innovation Challenge" of Mission Innovation

At least one of the following technology-specific challenges has to be addressed:

- Improved light-harvesting and efficient charge separation in photocatalytic systems;
- Photoelectrochemical cells – PECs and catalyst development;
- Thermochemical pathways to energy rich chemicals (using concentrated solar light); and
- Design and engineering of devices, systems or prototypes integrating together the different processes, with day and night control and applicability for the production of chemical energy rich carriers.

TRL 4 à 5, Budget/projet : 2-3M€

Date de clôture : **26.03.2020**

[LC-SC3-JA-5-2020: Long Term EU-Africa Partnership for Research and Innovation actions in the area of renewable energy](#)

Budget/projet: 15M€

Date de clôture : **21.04.2020**

LC-SC3-RES-26-2020: Development of next generation renewable fuel technologies from CO2 and renewable energy (Power and Energy to Renewable Fuels)

Develop next generation renewable fuels for energy and transport, which improve substantially (beyond the state-of-the-art), the performance regarding energy efficiency as well as cost of the conversion of direct renewable energy (e.g., sunlight) or renewable electricity and /or heat to liquid or gaseous renewable fuels from CO₂. Targeted fuels should also provide very low engine-out emissions.

TRL 3-4 à 5, Budget/projet: 3-5M€

LC-SC3-RES-37-2020: Combined clean biofuel production and phytoremediation solutions from contaminated lands worldwide

TRL 3-4 à 465, Budget/projet : 2-4M€

LC-BAT-8-2020: Next-generation batteries for stationary energy storage

The objective is to develop and validate or demonstrate innovative next-generation battery technologies for stationary energy storage that have a low cost, high safety, high depth of discharge, and high cycle life and efficiency.

TRL 3 à 5, Budget/projet: 6-8M€

Date de clôture : **1.09. 2020**

LC-SC3-RES-3-2020: International Cooperation with USA and/or China on alternative renewable fuels from sunlight for energy, transport and chemical storage

At least one of the following technology-specific challenges has to be addressed:

- Improved light-harvesting and efficient charge separation in photocatalytic systems;
- Photoelectrochemical cells – PECs and catalyst development
- Improved light harvesting coupled with improved CO₂ reduction efficiency in synthetic biological systems

TRL 3 à 4 ; Budget/projet : 2-4M€

LC-SC3-RES-25-2020: International cooperation with Japan for Research and Innovation on advanced biofuels and alternative renewable fuels

Proposals will aim at international cooperation with Japan¹¹⁷ involving Japanese organisations in the consortia for the development of disruptive catalytic technologies, by developing novel catalysts and linked lab-scale components/systems with significantly improved performance for conversion efficiency and specific marginal cost reduction for obtaining low-cost bioenergy carriers, non-food/feed based advanced biofuels and alternative renewable fuels (excluding hydrogen) and maximizing GHG abatement.

TRL jusqu'à 3 ; Budget/projet : 265M€

LC-SC3-RES-36-2020: International cooperation with Canada on advanced biofuels and bioenergy

TRL : 3 à 5, Budget/projet: 3-5M€

LC-SC3-CC-7-2020: European Energy and Climate Modelling Forum (2020-2024)

A new "European Energy & Climate Modelling Forum" will structure and manage joint model benchmarking and comparison exercises on the EU energy system, climate mitigation and its regional and sectoral components along relevant policy questions

Budget/projet : 5M€

Date de clôture : **3.02.2021**

Prix EIC 2021 Sunfuel : "Fuel from the Sun: Artificial Photosynthesis"

La commission européenne a lancé les prix Horizon, prix incitatifs offrant une récompense à quiconque peut - le plus efficacement possible - relever un défi défini, pour un montant total de 5 millions d'euros. L'objectif est de stimuler l'innovation et de trouver des solutions aux problèmes qui préoccupent les citoyens européens.

Type d'action: IPr Inducement Prize



Programme FET : 45,4 millions d'euros supplémentaires pour combattre le changement climatique

La Commission européenne alloue 35% du budget Horizon 2020 pour soutenir le programme FET EIC Pathfinder dans le développement des technologies pour faire face à ce défi majeur.

La Commission a modifié les deux appels à projets du programme EIC FET Proactive. Les principales modifications sont les suivantes :

- La date limite des deux appels à projets est repoussée au **8 octobre 2019**
- Le thème de l'appel **FETPROACT-EIC-05-2019 "Breakthrough zero-emissions energy generation for full decarbonisation"** a été étendu pour inclure les recherches sur les nouvelles technologies sur les batteries, les cellules photovoltaïques et les piles à combustibles, en plus des thèmes déjà présents dans l'appel à projets. Un budget entre 35,4 et 52,4 millions d'euros est réservé à cette thématique.
Budget/projet : 4M€
- Les projets FET Open et FET Proactive sur la thématique de l'énergie bas carbone et des technologies liées au changement climatique peuvent désormais répondre à l'appel FETPROACT-EIC-06-2019 (Transition to Innovation Activities). Entre 10 et 13 millions d'Euros seront alloués aux projets dans ces domaines.

ICT

Date de clôture : **22.04.2020**

ICT-36-2020: Disruptive photonics technologies

Focus on the following themes :

- 3D light field and holographic displays:
- Packaging and module integration for photonic integrated circuits (PIC)
- Light to Fuel
- Next generation biophotonics methods and devices as research tools to understand the cellular origin of diseases

Budget/projet : 3-6 M€

ICT-40-2020: Cloud Computing: towards a smart cloud computing continuum

Research & Innovation Action (RIA)

At least one of the following areas

- Advanced cloud technologies and testbeds combining aspects of network, computing and data/information resources to provide complete solutions encompassing network, computing and data services
- Advanced Cloud Data Privacy and Security techniques
- Novel programming models and semantically interoperable services

Budget/projet: 3-5M€

Date de clôture : **16.01.2020**

ICT-51-2020: Big Data technologies and extreme-scale analytics

Research & Innovation Action (RIA)

Developing new methodologies and engineering solutions addressing industrial and/or societal challenges.

Budget/projet: 3-6M€

Focus sur les prochains appels à projets du pilier 1 (excellence)



Appel H2020-MSCA-IF-2019

Publication 11 avril 2019, Budget 294.5 millions d'euros

Deux types de bourses sont proposées :

- European Fellowships : bourses individuelles de mobilité en Europe ou vers l'Europe
- Global Fellowships : bourses individuelles de mobilité vers un pays tiers, avec phase de retour en Europe

Date de clôture : **11.09.2019**, Informations complémentaires [ici](#)

H2020-MSCA-COFUND-2019

Publication 4 avril 2019, Budget 90 millions d'euros

Deux types de programmes sont cofinancés :

- DP - Doctoral programmes : formation et mobilité de doctorants
- FP - Fellowship programmes : développement de carrière et mobilité des chercheurs expérimentés (c'est-à-dire après la thèse ou 4 années d'activité de recherche).

Date de clôture : étape 1 le **26.09.2019**



FET : Future Emerging Technologies

FETFLAG-05-2020 Complementary call on Quantum computing

- (a) Hardware – budget/projet : 15M€
- (b) Software – budget/projet : 4,7M€

Date de clôture : **13.11.2019**

FETOPEN-01-2018-2019-2020: FET-Open Challenging Current Thinking

Type d'action : RIA Research and Innovation action

Date de clôture : **18.09.2019 ; 13.05.2020**

H2020-FETPROACT-EIC-05-2019

To demonstrate a new technological paradigm within the scope of one of the following sub-topics

- Human-Centric AI
- Implantable autonomous devices and materials
- Breakthrough zero-emissions energy generation for full decarbonization

Type d'action: RIA Research and Innovation action

Date de clôture : **08.10.2019**

FET Innovation Launchpad 2018-2019-2020

Type d'action: CSA Coordination and Support Actions

Date de clôture : **08.10.2019; 14.10. 2020**



Appels en cours 2019

[ERC Advanced Grant 2019](#) - Date de clôture : **29 .08.2019**

[ERC Proof of Concept Grant 2019](#) - Date de clôture: **19.09.2019**

Appels en cours 2020

[ERC Starting Grant 2020](#) - Date de clôture : **16.10.2019**

[ERC Synergy Grant 2020](#) - Date de clôture : **05.11.2019**

Calendrier et budget prévisionnel des appels à projets ERC 2020, extrait du WP2020

	<i>Starting Grant</i>	<i>Consolidator Grant</i>	<i>Advanced Grant</i>	<i>Synergy Grant</i>	<i>Proof of Concept Grant</i>
<i>Call identifier</i>	ERC-2020-StG	ERC-2020-CoG	ERC-2020-AdG	ERC-2020-SyG	ERC-2020-PoC
<i>Call Opens</i>	17/07/2019	24/10/2019	14/05/2020	18/07/2019	15/10/2019
<i>Call closes (cut-off dates for PoC)</i>	16/10/2019	04/02/2020	26/08/2020	05/11/2019	21/01/2020 23/04/2020 17/09/2020

Journées d'accompagnement organisées au sein des COMUE

- Université Paris Saclay
 - **29-30/08/2019** : Préparation à l'oral Synergy Grant 2019
 - **12-13/09/2019** : Préparation à l'oral Consolidator Grant 2019
 - **12/11 et 13-15/11/2019** : Formation à l'écriture de projet Consolidator Grant 2020, suivi d'un rendez-vous bilatéral

Pour toute information, contact : [Gaëlle Decroix](#), membre du GT Europe de l'UP Saclay

- Université Grenoble Alpes
 - **29/08 et 23/09/2019** : Préparation à l'oral Consolidator Grant 2019
 - **3-5/09/2019** : Préparation à l'oral Synergy Grant 2019
 - **2/09/2019** : Atelier d'aide à l'écriture : Starting et Consolidator 2020

Pour toute information, contact : [Thibaut David](#)



Infrastructures de Recherche

Date de clôture : 12.11.2019

[INFRADEV-01-2019-2020: Design Studies](#)

Design studies should tackle all the key questions concerning the technical and conceptual feasibility of new or upgraded fully fledged user facilities (proposals considering just a component for research infrastructures are not targeted by this topic)

Budget/Projet : 1-3M€

Date de clôture : 13.11.2019

[INFRAEDI-05-2020: Centres of Excellence in exascale computing](#)

Budget/projet : 5M€

Date de clôture : 17.03.2020

[INFRAIA-02-2020: Integrating Activities for Starting Communities](#)

Budget/projet: 5M€

[INFRAIA-03-2020: Pilot for a new model of Integrating Activities](#)

The work programme 2020 invites proposals addressing the following 3 domains.

- Facilities for research on Atmosphere
- Research infrastructures for research in micro-nano technologies for materials
- Research Infrastructures for advanced optical/IR and radio astronomy

Budget/projet: 10M€

[INFRAINNOV-03-2020: Co-Innovation platform for research infrastructure technologies](#)

The aim is the establishment of an open initiative oriented towards a novel research and innovation collaborative framework engaging both the research communities in Europe using Research Infrastructures and the industry (including SMEs), for the mutual benefit of these stakeholders and the European society at large.

Budget/projet: 35M€

[INFRAINNOV-04-2020: Innovation pilots](#)

The work programme 2020 invites proposals addressing the following 3 domains.

- Innovation in light source technologies
- Innovation in detector technologies for accelerators
- Innovation in accelerator technologies

Budget/projet: 10M€

Date de clôture : 22.04.2020

[INFRAEOSC-07-2020: Increasing the service offer of the EOSC Portal](#)

Proposals should clearly identify one and only one of the following areas :

- (a1) Distributed and cloud computing resources
- (a2) Data services
- (a3) Services supporting scholarly communication and open access
- (a4) Above the net services a
- (a5) Services and resources from non-research public sector data providers
- (a6) Additional research enabling services

Formations

Session 2019 de la formation CEA/Wavestone « Building successful proposals for H2020 »

- Saclay : 8, 17 et 18 octobre 2019 (optionnelle)

Pour rappel, cette formation se déroule sur 1 + 2 jours et est entièrement en anglais.

Session 2019 de la formation CEA « Piloter un projet H2020 »

- Saclay : 19 septembre 2019
- Marcoule : 07 novembre 2019 (optionnelle)

Vous trouvez toutes les informations et les modalités d'inscription sur le site [Intranet DAE](#)

Soutien dans le montage de vos projets



Montage de Réseaux Scientifiques Européens ou Internationaux (MRSEI)

Dans le cadre de son plan d'action, 2019, L'Agence nationale de la Recherche (A.N.R.) a ouvert l'appel dédié au montage de réseaux scientifiques européens et internationaux intitulé M.R.S.E.I.

Cet appel à projets a pour but d'améliorer le taux de réussite de la France aux appels H2020 et à renforcer son positionnement scientifique par la coordination de projets européens (Horizon 2020 principalement) et/ou internationaux

Les projets sélectionnés recevront une aide maximale de 30 k€ pour une durée maximale de 24 mois

Axes et thèmes de recherche : tous domaines scientifiques, tous thèmes mono- ou pluridisciplinaires

Appel ouvert en continu avec **une date limite de soumission : 17 septembre 2019**

Informations complémentaires [ICI](#)

- La DRF vous soutient dans le montage de vos projets en coordination

Vous souhaitez monter un **projet européen H2020 en coordination** ? Vous pouvez bénéficier de l'**accompagnement par un cabinet de consulting**, pris en charge par la DRF Dir. Toute demande devra être transmise au plus tard 3 mois avant la clôture de l'appel à la [cellule europe DRF](#)
N'hésitez pas à prendre contact avec votre correspondant Europe ou avec la [cellule europe DRF](#) pour plus d'informations.

Bonnes Vacances à tous ! Rendez-vous en septembre !



Pour vous aider dans vos démarches: contactez le réseau DRF Europe !

- DRF/DCEPI/Europe: [Gaelle Decroix](#), [Cecilia Garrec](#), [Dijana Samson](#)
- BIAM : [Gabriel Gras](#)
- GANIL : Ketel Turzo : bcs@ganil.fr
- ICSM: [Dominique Alpe-Conchy](#)
- Institut de biologie Francois Jacob : [Aurélie Verpilleux](#),
[Lauranne Duquenne](#), [Florence Le Page](#), [Steven McGinn](#),
[Isabelle Mangeot](#), [Elisabeth May](#).
- Institut des sciences du vivant Frédéric Joliot : [Isabelle Philippe](#)
- IPhT : [Anne Angles](#) ; [Francois Gelis](#)
- IRAMIS : [Catherine Gilles Pascaud](#)
- IRIG : [Pascal Besesty](#) ; [Haiyet Chebli](#) ; [Carlo Petosa](#),
[Joséphine Ramon](#)
- IRFM : [Christel Fenzi](#)
- IRFU : [Sylvie Leray](#)
- LSCE : [Francois Marie Breon](#)
- Mds: [Edouard Audit](#)