



Horizon 2020

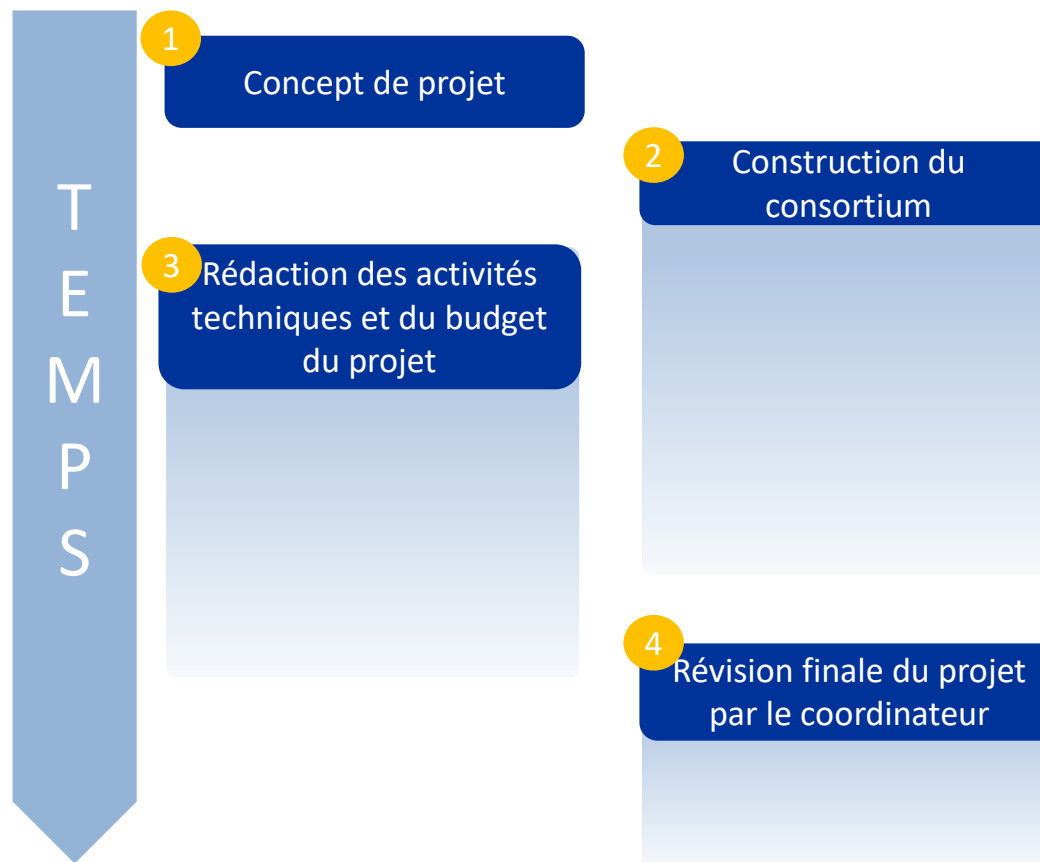
Comment déposer une bonne proposition?

Smart & Safe – Energy & Mobility
Paris, 20 Juin 2019

Enrico Mazzon,

PCN H2020 ENERGIE / Chef de Projet Europe, Capenergies
Enrico.mazzon@capenergies.fr

4 étapes fondamentales dans le processus de rédaction d'un projet H2020





Préparer une bonne proposition 1/3

1. Obtenir et lire en détails le programme de travail de l'AAP

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/programmes/h2020>

- **Identifiez le (ou les) topic qui vous intéresse (lecture mot à mot)**
- **Evaluez bien l'opportunité d'une proposition:** intérêt pour l'organisme, bénéfice attendu, objectif scientifique et technique, moyens à mobiliser. Analysez attentivement la valeur ajoutée pour l'Europe et les avancements par rapport à l'état de l'art, le TRL, le potentiel d'exploitation des résultats
- **Demandez plus d'infos via le PCN:** contacter si besoin le « project officer » en charge du sujet, pour s'assurer que votre projet est bien dans le « scope ». Le PCN peut également vous aider.
- **Commencez à mettre votre idée noir sur blanc**

Préparer une bonne proposition 2/3

- **2. Identifier et rechercher les partenaires potentiels**

Il faut tout d'abord vous **positionner** comme:

- **coordinateur** (expérience requise) et rechercher des partenaires..ou
- **partenaire** et chercher à intégrer un consortium

→ La charge de travail est totalement différente!!

En tout cas:

- Il est stratégique de **trouver les bons partenaires (complémentarité!) et convaincre sur les capacités d'innovation** des ceux-là (importance du contenu des fiches de l'annexe B)
- N' hésitez pas à demander aux partenaires de signer un **NDA** (pour les PME) ou un **accord d'exclusivité**

Préparer une bonne proposition 3/3

- **3. Travailler sur la proposition technique et définir le budget**
 - **Ecrivez clairement et facilitez la lecture!** Les objectifs, moyens, résultats attendus
 - **Soyez rigoureux et factuels!** Infos vérifiables, mesurables, éviter le déclaratif (bien étayer ses affirmations)
 - **Attention à la cohérence!** Entre objectifs (SMART) / partenariat / moyens demandés / actions / gestion du risque et de la PI
 - **Attention à l'IMPACT!** Spécifier et argumenter quel est le progrès apporté (impact recherché>moyens pour y arriver>verrous à lever)
 - **Soyez ambitieux mais crédible!** Quelle nouveauté vous apportez? Bien évaluer l'état de l'art et formuler des propositions susceptibles de se démarquer.
 - **Challengez votre projet!** Faire relire par quelqu'un d'extérieur
- **La plupart des propositions sont éliminées sur ces faiblesses, C'est donc déterminant pour passer les seuils !**



**Et enfin...n'oubliez pas de vous faire aider
par le PCN compétent
(pre-proposal check gratuit)!**

<http://www.horizon2020.gouv.fr/cid74103/le-reseau-des-pcn.html>

Comment participer à Horizon 2020 ?

Investissement

Participez à la rédaction des appels Horizon 2020 :

Programme Energie => GTN Energie
Hydrogène = FCH2 JU => Adhésion + Groupe miroir FCH2 JU

Répondez aux appels Horizon 2020 :

Coordinateur

Répondez aux appels Horizon 2020 :

Participant

Devenez Expert-Evaluateur pour Horizon 2020 :

Inscrivez-vous dans la base de la Commission !
Mots clefs des compétences en adéquation avec les appels à venir

[Lien pour démarrer le processus d'inscription \(expert\):](https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/work-as-an-expert)

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/work-as-an-expert>



Soumettre une proposition

Soumission électronique
à partir du nouveau portail SEDIA:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/programmes/h2020>

1/ **enregistrer son organisme** et récupérer son Code d'Identification (PIC) :

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/organisations/register.html>

2/ **s'enregistrer** en tant que proposant et récupérer son code ECAS (perso):

<https://webgate.ec.europa.eu/cas/eim/external/register.cgi>

3/ **sélectionner** « How to participate » pour soumettre électroniquement votre proposition (**online manual**)

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/funding/index.html>

aide en ligne:

- site « enquiries service »: <http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=enquiries>
- pour question sur la PI : <http://ec.europa.eu/research/participants/api/contact/index.html>

Financer la préparation d'un projet

Académiques



= AAP MRSEI de l'ANR

Montage de réseaux scientifiques européens ou internationaux

- 30 k€ (dont 10k€ max pour conseil)
- Coordinateur d'un projet H2020
- Dossier simplifié (10 pages)
- Sélection accélérée

PME

bpifrance

= APT

Aide au partenariat technologique

- Subvention de Max 50 k€ ou avance récupérable au-delà
- Projets collaboratifs (H2020, InstPME2, FUI...)