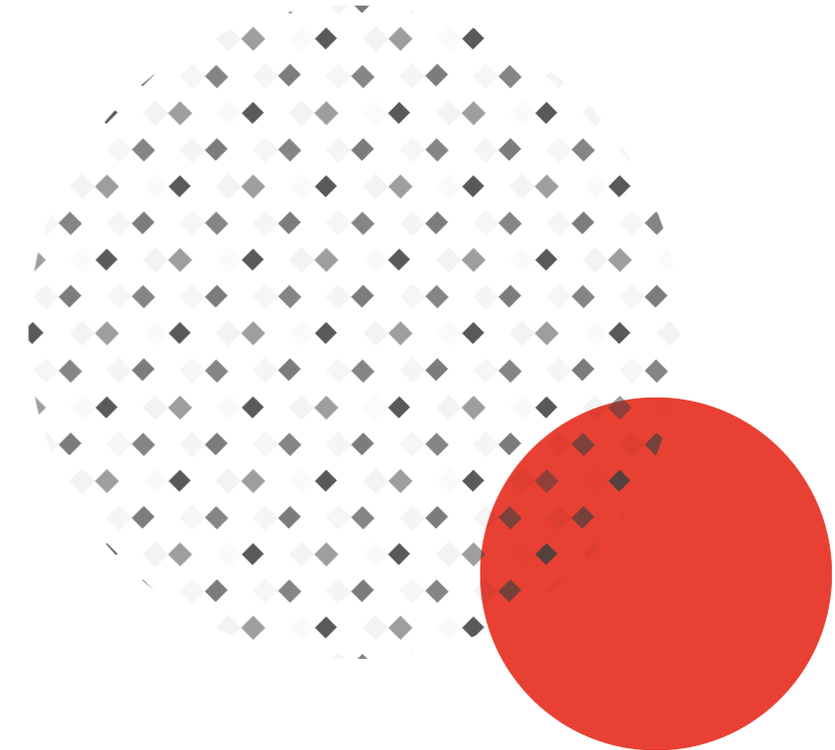




DISPOSITIFS DE FINANCEMENTS POUR LA FILIERE HYDROGENE



SOMMAIRE

Pour un accès direct, cliquez sur la partie qui vous concerne

CARTOGRAPHIES

Selon les dates de dépôt de candidatures

Selon le niveau de maturité du projet

Selon le montant des dépenses totales

FICHES SYNTHETIQUES DES DISPOSITIFS

Première usine

Diversification des sous-traitants de filière automobile

Sol In Bac : solutions industrielles bas-carbone

Briques technologiques et démonstrateurs hydrogène

DEMIBac : démonstrateur industriel bas carbone

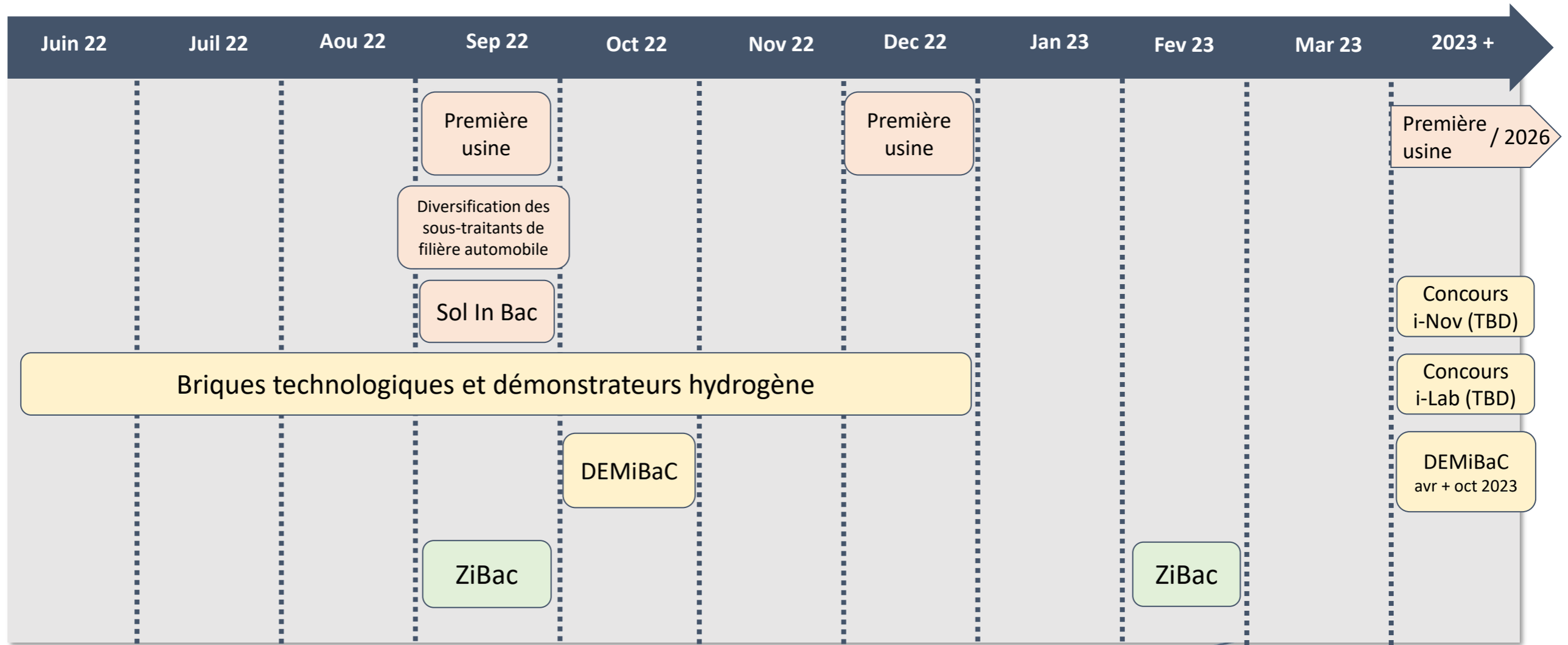
ZiBac zone industrielle bas carbone

Concours i-Nov

Concours i-Lab

CONTACTS

CARTOGRAPHIE : SELON LA DATE LIMITE DE CANDIDATURE



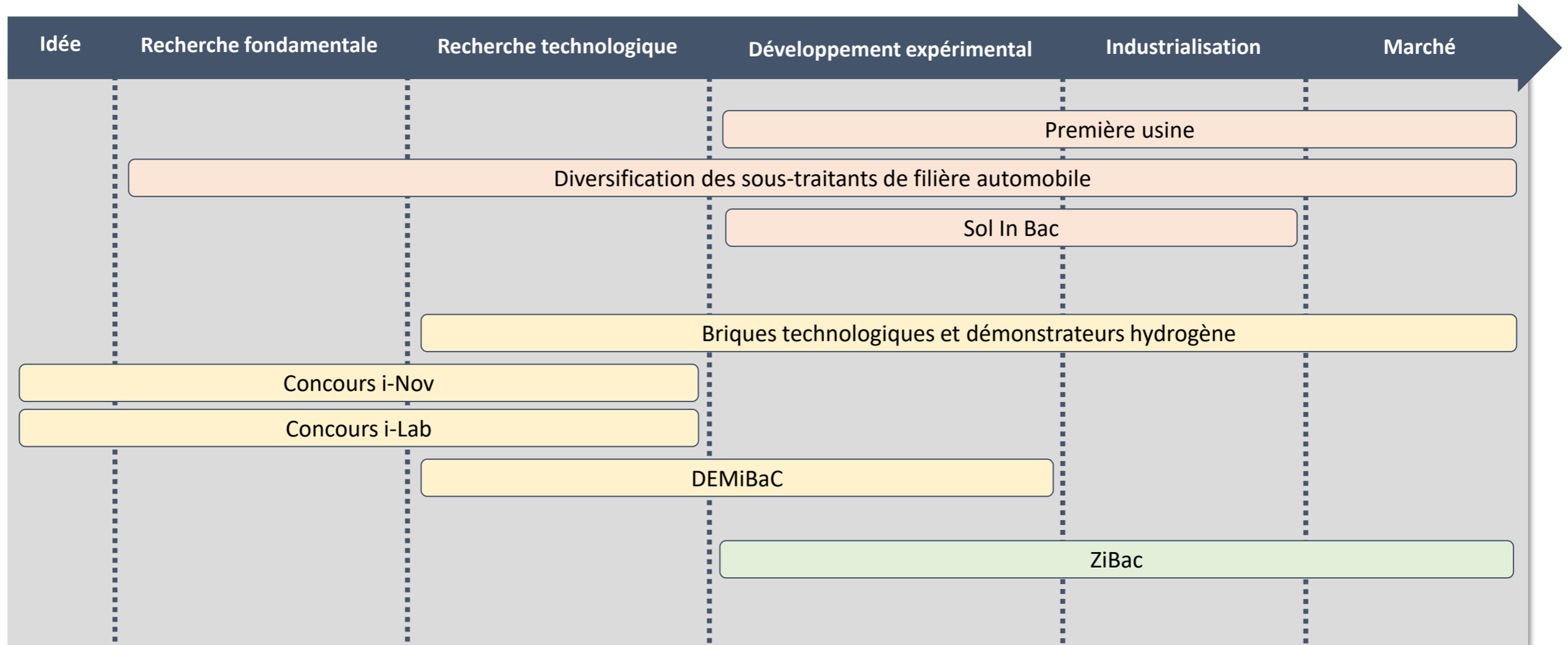
Industrialisation

Innovation / R&D / démonstrateurs

Déploiement



CARTOGRAPHIE : SELON LA MATURITÉ DU PROJET

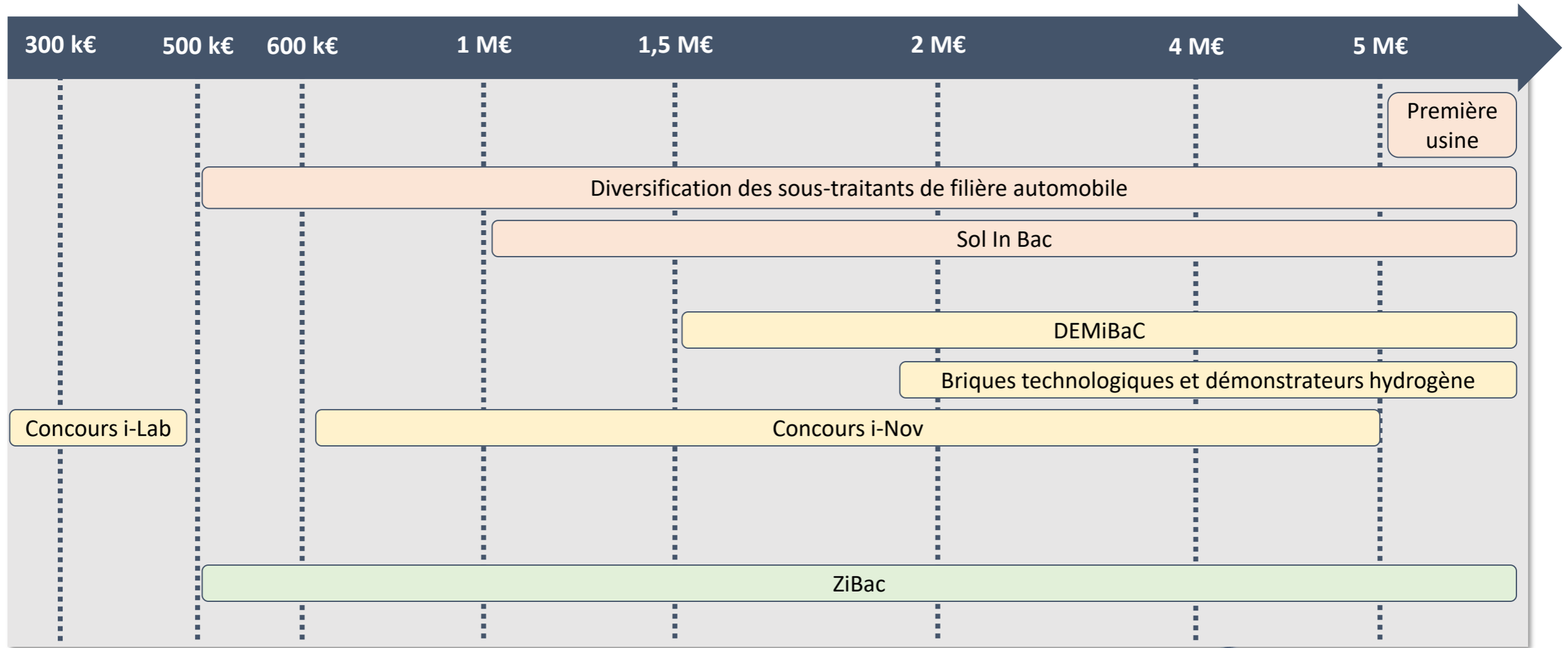


Industrialisation

Innovation / R&D / démonstrateurs

Déploiement

CARTOGRAPHIE : SELON LE MONTANT DES DEPENSES



Industrialisation

Innovation / R&D / démonstrateurs

Déploiement

PREMIERE USINE

Opérateur



Enveloppe

550 M€
De 2022 à 2026

Nature du projet

Des projets attendus consistent en des implantations de sites pilotes et/ou de production industrielle, destinées à commercialiser des produits innovants et en de la mutualisation de capacités préindustrielles au profit des start-ups

Assiette de dépenses

5 M€ minimum

Type et taux d'aides

60 % Subventions
40 % Avances remboursables
Taux d'intervention : 20-30%

Prochaines dates de candidature

13/09/2022

13/12/2022

Maturité

TRL > 4

Durée des projets

12 à 48 mois

Nature des porteurs

PME

Exception pour ETI : avec caractéristiques d'innovation et d'hyper croissance et sous réserve des possibilités de soutien au titre des régimes d'aides d'Etats européens

CONSULTER LE CAHIER DES CHARGES

DIVERSIFICATION SOUS-TRAITANT AUTOMOBILE

Soutien aux projets de diversification des sous-traitants de filière automobile

Opérateur

bpifrance

Enveloppe

-

Nature du projet

Sous-traitants de la filière qui veulent :
> diversifier leurs activités pour produire des solutions afin d'assurer la mobilité de demain
> Se diversifier pour se positionner dans d'autres secteurs en dehors de celui de l'automobile (aéronautique etc.)

Assiette de dépenses

PME, startups et ETI : mini 500 k€
GE : mini 2 M€

Type et taux d'aides

Voir page suivante

Prochaines dates de candidature

27/09/2022 (clôture)

Maturité

TRL > 4

Durée des projets

-

Nature des porteurs

Startups, PME, ETI et GE : entreprise unique avec minimum 15% de leur CA dans la filière automobile au cours des 2 dernières années. **Attention particulière** : projets de diversification d'entreprises déjà spécialisées dans la fabrication de composants pour des groupes moto-producteurs thermiques

CONSULTER LE CAHIER DES CHARGES

DIVERSIFICATION SOUS-TRAITANT AUTOMOBILE

Soutien aux projets de diversification des sous-traitants de filière automobile

Type et taux d'aides					
Nature des travaux		Type d'entreprise	Petite entreprise ⁵	Moyenne entreprise ⁶	ETI et Grande entreprise
		AIDES SELON LA NATURE DES TRAVAUX			
Investissements industriels ⁷	En zone AFR	sur le fondement du régime cadre n°SA.58979 et sa révision ⁸	35%	25%	15% ⁹
		sur le fondement de la section 3.13 de l'encadrement temporaire des aides d'Etat en cours de notification ¹⁰	70%	50%	15% ou 30 % ¹¹
	Hors zone AFR	sur le fondement du régime cadre PME n°SA.59106	20%	10%	-
		sur le fondement de la section 3.13 de l'encadrement temporaire des aides d'Etat en cours de notification ¹²	35%	25%	15%
Dépenses de recherche et développement		sur le fondement du régime cadre n°SA.58995	45 %	35 %	25 %
Aides environnementales dont efficacité énergétique ¹³		sur le fondement du régime cadre n°SA.59108	60%	50%	40%

Zone AFR : zone d'aide à finalité régionale

SOL IN BAC

Soutien à l'industrialisation de solutions de décarbonation de l'industrie

Opérateur



Enveloppe

-

Nature du projet

Thématiques prioritaires :

1. Briques technologiques : composants et systèmes innovants
2. Pilotes innovants industriels et réseaux, fourniture temporaire ou localisée d'énergie
3. Conception et démonstration de nouveaux véhicules
4. Grands démonstrateurs d'électrolyse

Assiette de dépenses

Volet 1-2-3 : mini 2M€
Volet 4 : mini 5 M€

Type et taux d'aides

Voir page suivante

Prochaines dates de candidature

Au fil de l'eau
jusque décembre 2022

Maturité

TRL 5-6-7

Durée des projets

-

Nature des porteurs

PME, ETI et GE
Projet individuel ou collaboratif

CONSULTER LE CAHIER DES CHARGES

BRIQUES TECHNOLOGIQUES ET DÉMONSTRATEURS H2

Opérateur



Enveloppe

350 M€

Nature du projet

Thématiques prioritaires :

1. Briques technologiques : composants et systèmes innovants
2. Pilotes innovants industriels et réseaux, fourniture temporaire ou localisée d'énergie
3. Conception et démonstration de nouveaux véhicules
4. Grands démonstrateurs d'électrolyse

Assiette de dépenses

Volet 1-2-3 : mini **2M€**
Volet 4 : mini **5 M€**

Type et taux d'aides

Voir page suivante

Prochaines dates de candidature

Au fil de l'eau
jusque décembre 2022

Maturité

TRL 5-6-7

Durée des projets

-

Nature des porteurs

PME, ETI et GE
Projet individuel ou collaboratif

CONSULTER LE CAHIER DES CHARGES

BRIQUES TECHNOLOGIQUES ET DÉMONSTRATEURS H2

Taux d'aide :
pour les activités économiques

- Type d'aide : subventions (**max 75%**)
et avances remboursables

Taille de l'entreprise	Nature de l'aide projets n'ayant pas d'aide européenne	Nature de l'aide projets ayant obtenu une aide européenne	Taux d'aide sur dépenses RDI		Taux d'aide sur dépenses LDE
			Collaboratif ⁶	Non collaboratif	
GE / ETI (Grande Entreprise, Entreprise de Taille Intermédiaire)	100% AR	100% AR	50 %	35 %	50 %
	40% AR / 60% SUB	35% AR / 65% SUB	40 %	25 %	40 %
PME au sens communautaire ⁷ (Petite & Moyenne Entreprise)	100% AR	100% AR	60 %	45 %	60 %
	40% AR / 60% SUB	35% AR / 65% SUB	50 %	35 %	50 %

Taux d'aide :
activités non économiques

- Type d'aide : subvention (**100%**)

Type d'acteur	Nature de l'aide	Intensité maximale (au choix de l'entité)
Organismes de recherche et assimilés	Subvention	100% des coûts marginaux
		50 % coûts complets ⁸
Collectivités locales et assimilées	Subvention	50 % coûts complets

DEM I BAC

Développement de briques technologiques et démonstrateurs
réalisation de premières industrielles associant l'offre et la demande

Opérateur



Enveloppe

-

Nature du projet

Projets qui accélèrent la mise sur le marché de technologies et/ou de solutions ambitieuses et durable pour décarboner l'industrie, en partant des phases de recherches industrielles jusqu'à la démonstration. Deux types de projets attendus :

1. Développement de **briques technologiques** et d'actions de **démonstrations**
2. **Déploiement** de solutions de rupture dans un environnement industriel

Assiette de dépenses

Mini **1,5 M€**

Type et taux d'aides

Voir page suivante

Prochaines dates de candidature

17/10/2022
17/04/2023
16/10/2023 (clôture)

Maturité

TRL 5-6-7

Durée des projets

-

Nature des porteurs

1. Consortiums constitués par des académiques et des industriels de l'offre
2. Consortiums constitués d'un ou plusieurs industriels proposant une offre de décarbonation et d'un ou plusieurs industriels côté demande

CONSULTER LE CAHIER DES CHARGES

DEM I BAC

Développement de briques technologiques et démonstrateurs
réalisation de premières industrielles associant l'offre et la demande

Taux d'aide côté offre :

- Subvention = 60%
- Avances remboursables = 40%

Taille de l'entreprise ⁸	Nature de l'aide	Taux d'aide sur dépenses DE	
		Collaboratif	Non collaboratif
GE et ETI Grande Entreprise et Entreprise de Taille Intermédiaire	Mix AR/SUB	40 %	25 %
ME Moyenne entreprise	Mix AR/SUB	50 %	35 %
PE Petite entreprise	Mix AR/SUB	60%	45%

Taux d'aide côté demande :

- Subvention : 100%

Taille de l'entreprise ¹⁰	Nature de l'aide	Taux d'aide sur dépenses DE		Taux d'aide sur dépenses PE
		Collaboratif	Non collaboratif	
GE et ETI Grande Entreprise et Entreprise de Taille Intermédiaire	Subventions	40 %	25 %	40 %
ME Moyenne entreprise	Subventions	50 %	35 %	50 %
PE Petite entreprise	Subventions	60%	45%	60%

Pour les acteurs non économiques :

établissements de recherche

Type d'acteur	Nature de l'aide	Intensité (au choix de l'entité)
Organismes de recherche et assimilés	Subvention	100% des coûts marginaux
		50 % coûts complets ¹⁴
Collectivités locales et assimilées	Subvention	50 % coûts complets

ZI BAC

Maturation et Accompagnement Zones Industrielles Bas Carbone

Opérateur



Enveloppe

-

Nature du projet

Transformation globale dans une perspective de décarbonation profonde des activités d'une zone industrielle.

Décarbonation des procédés industriels, décarbonation du mix énergétique, les échanges de flux entrants/sortants soient sous la forme d'énergie, de matière ou de CO2

Assiette de dépenses

Mini **500 k€**
(pour phase de maturation)

Type et taux d'aides

100% subvention
PE 35% / ME 25% / GE 15%

Prochaines dates de candidature

15/09/2022
15/02/2023 (clôture)

Maturité

TRL 5-6-7

Durée des projets

-

Nature des porteurs

Groupe juridiquement constitué et consortium de minimum 3 industriels : ZI énérgo-intensives (ZIP) et /ou plateforme chimiques. Projet porté par : GIE, association, consortium d'industriels

CONSULTER LE CAHIER DES CHARGES

CONCOURS I-NOV

Opérateur

bpi**france**



Enveloppe

-

Nature du projet

Projets innovants conduisant à favoriser l'émergence d'entreprise leader dans leur domaine pouvant prétendre à une envergure mondiale. Projets de recherche, de développement et d'innovation.

Thématiques : Numérique, Santé, Transports, mobilités, villes et bâtiments durables, énergies, ressources et milieux naturel

Assiette de dépenses

600 k€ > 5M€

Type et taux d'aides

100% subvention
PE 35% / ME 25% / GE 15%

Prochaines dates de candidature

Vague 9 close
Vague 10 à venir

Maturité

TRL 5-6-7

Durée des projets

12 – 36 mois

Nature des porteurs

Mono-partenaire startups et PME

CONSULTER LE CAHIER DES CHARGES VAGUE 9

CONCOURS I-LAB

Opérateur

bpifrance

Enveloppe

-

Nature du projet

Projets de « création-développement » dont la faisabilité technique, économique et juridique est établie et qui peuvent donner lieu, à court terme, à une création d'entreprise ou des projets d'innovation portés par des sociétés de moins de deux ans.

Assiette de dépenses

max 1M€

Type et taux d'aides

100% subvention
max 600 k€

Prochaines dates de candidature

24^e édition close
25^e édition à venir

Maturité

-

Durée des projets

3 ans max

Nature des porteurs

Toute personne physique ayant créé son entreprise depuis moins de deux ans ou ayant pour projet la création, sur le territoire français, d'une entreprise de technologies innovantes.

CONSULTER LE CAHIER DES CHARGES 24^e EDITION



CONTACTS :

Anne Victor

Chargée de mission Transition Energétique et Economie Circulaire

anne.victor@agence-adocc.com

Benjamin Fevre

Chargé de mission innovation et filière / Hydrogène

benjamin.fevre@agence-adocc.com

