





AMI Compétences et Métiers d'Avenir



- Dispositif France 2030 doté de 700M€
- Enjeux de souveraineté et de réindustrialisation
- Besoins de compétences dans les domaines principaux du numérique, de la santé, de l'énergie, de l'alimentation et des transitions
- Accent porté sur l'attractivité des filières en science, technologie, ingénierie, mathématiques (STIM)
- Attendus pour les dispositifs de formation :
 - ✓ Approches pédagogiques hybrides par leurs contenus et / ou leurs modalités.
 - ✓ Intégrer les enjeux de la transition écologique.
 - ✓ Susciter l'**engagement** des apprenants, si possible en combinant des compétences scientifiques avec des compétences créatives.
 - ✓ Promouvoir l'inclusion, la diversité et la mixité homme/femme.
 - ✓ Assurer une continuité des parcours entre les enseignements scolaires et supérieurs dans une proximité territoriale maitrisée (QPV par ex.), faire évoluer les formations vers de nouvelles formations préparant aux métiers de demain.





AMI CMA Saison 2



Ce qui ne change pas pour les dispositifs de formation :

- ✓ Un lien à établir avec les thématiques ciblées dans le cadre de France 2030.
- ✓ Les projets doivent présenter un lien établi avec un diagnostic de besoins étayé.
- ✓ Des projets de **5 ans (au maximum)**, un montant d'aide supérieur à 1M€, **au moins 30% d'apports** ou co-financements (autofinancement, apports en personnels de droit privé ou statutaires dans le cadre d'un établissement public, co-financement public, co-financement privé).
- ✓ Les **cofinancements privés**, bien que non obligatoires, sont vivement conseillés et appréciés. La capacité des porteurs à mobiliser des cofinancements privés (d'un montant significatif représentant, à titre indicatif, **15** % du coût total du projet) attesteront de l'engagement des entreprises et seront pris en compte dans l'évaluation du dossier par le jury.
- ✓ Ils permettent une évolution de la carte des formations dans le cas de la formation initiale, le cas échéant au sein de campus des métiers et des qualifications. Ils sensibilisent les plus jeunes aux métiers visés, notamment dans l'industrie, et favorisent l'évolution des carrières par la formation tout au long de la vie.





AMI CMA Saison 2 - EVOLUTIONS



Articulation autour de 4 volets

- 1) Les dispositifs transversaux d'attractivité et d'innovation
- 2) Les voies d'excellence professionnelles et technologiques
- 3) Les voies d'excellence académiques
- 4) L'accompagnement des parcours professionnels (dont VAE)
- Un nouvel accent mis sur la formation des formateurs
- Consortium attendu associant des acteurs de chacune de ces catégories :
 - ✓ employeurs ou leurs représentants,
 - ✓ organismes de formation ou d'accompagnement,
 - ✓ donneurs d'ordre publics dans l'achat de formation continue des chercheurs d'emploi.

La mobilisation des **collectivités territoriales** est valorisée, de même que la présence du monde professionnel au sens large et d'entreprises ou consortium d'entreprises en particulier.

 Une procédure au fil de l'eau et en deux temps pour les dispositifs de formation : le dépôt d'une lettre d'intention de deux pages avec un retour sous trois semaines. Si l'opportunité du projet est validée, un délai de trois mois (hors mois d'août) est laissé pour déposer le dossier.





AMI CMA - POINT D'ETAPE



AMI lauréates (Diagnostics)

DiagTase ENIT Systèmes énergétiques

DACSO Aerospace Valley Avion Bas Carbone NA

DECSO Aerospace Valley New Space NA





AMI CMA - POINT D'ETAPE

ENCIACET



AMI lauréates (Formation)

<u>GenHyO</u>	UT	Hydrogène	Occitanie	16 586 665 €
EFELIA-ANITI	UT	IA	Académie Tlse	5 095 480 €
BIO'OCC	UT3	Biothérapie	Occitanie	4 281 071 €
FURII-DEM@TER	UT3	Santé numérique	Occitanie	3 525 500 €
QuanTEdu- France	UGA	Quantique	National	56 706 112 € dont #3-4 M€ Occitanie
Re-Vi-VR-e	El Purpan	Enseignement et numérique		1 223 000 €
FAAN	EPLEFPA Ondes Alimentation durable			7 000 000 €

Décarbonation industrie FGL





8 400 000 €



Decarbochim



AMI CMA - POINT D'ETAPE



AMI Formation en cours de dépôt

Cybersécurité UT Dépôt 08/04 => 18 M€

Economie circulaire UT Lettre d'intention juillet 2024

Spatial UT Audition 15/05 => 25M€

Agro-écologie Lycée Auzeville Dépôt 16/04

Avion bas carbone UT Dépôt prévu début juillet => 30M€

Calcul quantique INP Lettre d'intention

Energies Marines Renouvelables

??? Lettre d'intention







