

## Chargé de mission Hydrogène

<b>Lieu de travail</b>	CCIR Occitanie – Sites de Pérois – Blagnac - Albi
<b>Intitulé emploi national</b>	Chargé de mission I
<b>Niveau</b>	<i>Niveau 5</i>
<b>Temps de travail</b>	Complet <input checked="" type="checkbox"/> Temps partiel <input type="checkbox"/> .....%
<b>Contrat</b>	CDD – 6 mois Surcroit d’activité due à la mise en œuvre des actions en faveur de la filière Hydrogène vert dans le cadre du Plan de Relance.
<b>Fourchette de salaire</b>	1900 à 2100 €

<b>Contexte</b>	<p>Dans la lutte contre le réchauffement climatique, l’hydrogène émerge depuis quelques années comme un élément fort dans l’assemblage des solutions à construire.</p> <p>De la production aux usages de l’hydrogène, de véritables filières industrielles et de service sont en train de naître. Sous l’impulsion de leaders mondiaux, de politiques publiques de nombreux Etats, la conquête des nouveaux marchés issus de cette nouvelle économie est lancée.</p> <p>La France dispose d’atouts importants pour prendre une place significative dans ces nouveaux marchés : des leaders dans l’énergie et la production de gaz industriels, dans la mobilité, dans les techniques de stockage.</p> <p>Mais pour que l’effet de cette nouvelle filière soit maximal sur l’économie nationale, il importe que :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Les acteurs déjà engagés intensifient les collaborations pour atteindre la vitesse de croissance exigée par cette compétition mondiale ;</li> <li>- Les usagers potentiels comprennent les avantages de ces solutions, et les adoptent rapidement et en masse pour que les effets d’échelle sur les coûts jouent à plein ;</li> <li>- Les entreprises disposant d’expertise et de savoir-faire pertinents pour cette filière puissent rapidement les faire valoir auprès des potentiels donneurs d’ordre en pilotant au mieux des démarches de diversification.</li> </ul> <p>Le gouvernement français a proposé un plan national Hydrogène avec des moyens financiers conséquents, plusieurs Régions ont aussi misé sur ce nouveau secteur avec leurs moyens propres, et l’Europe a voté un budget ambitieux pour soutenir la filière.</p> <p>Pour autant, une mise en mouvement plus ample des acteurs économiques, entreprises notamment, est nécessaire, tant côté fournisseurs de solutions que usagers.</p> <p>Les CCI ont ainsi été sollicitées par l’Etat afin de contribuer à la structuration et au développement de la filière hydrogène dans leurs régions au bénéfice des entreprises locales.</p> <p>En Occitanie, les CCI se sont organisées pour travailler sur la constitution et la mise en œuvre d’une feuille de route sur la filière hydrogène.</p>
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p><b>Activités</b></p>	<p>En collaboration avec le responsable régional Industrie du futur, il/elle contribuera aux travaux menés par les CCI tant au plan national que régional dans le domaine de l'hydrogène décarboné et participera à l'animation et la coordination du réseau des CCI d'Occitanie.</p> <p>Il/elle prendra en charge les missions suivantes :</p> <p><b>1- Connaître, suivre et valoriser la filière naissante</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Réaliser l'inventaire et la cartographie des acteurs de la filière hydrogène (entreprises, acteurs publics, monde académique et de la recherche) et des fournisseurs de solutions sur la chaîne de valeur H2 (systèmes complets, sous-systèmes, composants, services) pour la région Occitanie ;</li> <li>- Agréger ces données au niveau national, sur une plateforme en ligne de référencement d'entreprises et d'animation de communauté (type <a href="http://www.ccibusiness.fr">www.ccibusiness.fr</a>).</li> </ul> <p><b>2- Déployer une pédagogie de l'Hydrogène auprès des entreprises</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Construire et diffuser des modules de sensibilisation sur les usages de l'hydrogène, notamment en mobilité (en neuf et en rétrofit) et pour la décarbonation de l'industrie.</li> </ul> <p><b>3- Mettre en relation les fournisseurs de solutions</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prendre en charge la création et l'animation de communautés d'acteurs (approche globale nationale, avec maillage régional), en lien notamment avec la plateforme <a href="http://www.ccibusiness.fr">www.ccibusiness.fr</a> pour la filière des Energie Renouvelables (Eolien, Photovoltaïque) et pour la filière Hydrogène, avec mise en avant des synergies possibles entre ces filières ;</li> <li>- Mettre en relation les fournisseurs de solutions entre eux pour construire des plus intégrées, les promouvoir auprès des donneurs d'ordre ;</li> <li>- Diffuser l'information sur les appels à projets d'innovation auprès des entreprises engagées dans le développement de produits et services dans le domaine de l'hydrogène ;</li> <li>- Assurer la veille et diffuser les informations sur les financements européens accessibles aux entreprises, en lien avec le réseau Enterprise Europe Network.</li> </ul>
<p><b>Profil, compétences et qualités requises</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bac+5, avec une formation en lien avec le domaine d'activité ;</li> <li>• Connaissance et compréhension des enjeux de la filière hydrogène ;</li> <li>• Bonnes compétences en communication, capacités d'animation ;</li> <li>• Bonnes compétences rédactionnelles, rigueur ;</li> <li>• Sens de l'autonomie et capacité d'initiative ;</li> <li>• Anglais écrit – oral ;</li> <li>• Maitrise des outils collaboratifs.</li> </ul>
<p><b>Date de prise du poste</b></p>	<p>Dès que possible</p>
<p><b>Candidature</b></p>	<p>CV + LM à envoyer à Juliette Morin : <a href="mailto:j.morin@occitanie.cci.fr">j.morin@occitanie.cci.fr</a></p>