

## FICHE ACTION

Direction des Politiques de Branche / *code projet* / 2020

Etudes       Convention de coopération       Observatoire

**Titre du projet :** Ingénierie pédagogique d'un module e-learning avec validation des compétences autour de l'HYGIENE

**Déposé par la Commission paritaire :** Boulangerie industrielle (n°1747)

**Référent(s) technique(s) :** Sarah MATTEI (FEB) et Catherine CAILLAUD (FEB)

Contexte de la demande	Faciliter l'appropriation des connaissances des règles d'hygiène et leurs applications pratiques pour les salariés de la branche 1747, eu égard aux contraintes d'hygiène liées à l'alimentaire en BVP.
Consultation des partenaires sociaux	Demande validée par CSP 06/11/2020 + CPNEFP 26/11/2020
Région(s) concernée(s)	France entière
Cibles	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Cibles prioritaires</b> Salariés (en poste ou nouveaux entrants) d'entreprises relevant du secteur de la BVP industrielle (sites de production et magasins)</li> <li>- <b>Bénéficiaires indirects</b> Salariés des branches ayant une activité « filière » (œufs, restauration rapide, meunerie...)</li> </ul>
Enjeux / finalités du projet	Ce projet vise à développer un module de formation en ligne (e-learning) proposant une évaluation finale afin de valider les connaissances et acquis en matière d'hygiène, ces règles étant indispensables à l'exercice des métiers du secteur.
Objectif principal (question à traiter)	La préoccupation motivant le projet concerne la nécessité de mise à niveau régulière des salariés dans leurs connaissances des règles élémentaires en matière d'hygiène. Il s'agit d'un besoin exprimé par les entreprises de la BVP industrielle afin de pouvoir veiller à la formation régulière de leurs salariés et avoir une justification de la formation donnée (attestation)
Contenu des travaux envisagés	Les travaux conduits permettront de : construire des modules de formation en fonction du type de règles à connaître par les salariés, notamment en s'appuyant sur le guide hygiène du secteur co-construit avec les entreprises de la BVP industrielle.
Phasage des travaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Etapes de travail envisagées :</b> Constitution et réunion d'un GT composé d'entreprises du secteur et d'experts en matière d'hygiène. Définition d'un cahier des charges avec le prestataire en fonction des besoins et impératifs. Définition du contenu et du parcours de formation. Validation au fur et à mesure des projets de modules et des modalités de validation.</li> <li>- <b>Calendrier de réalisation souhaité :</b> Décembre 2021</li> </ul>
Livrables attendus	Plateforme e-learning ludique et concise composée de différents modules de formation et d'un questionnaire (QUIZZ) d'évaluation finale (durée envisagée : 1h30 maximum)
Indicateurs de résultat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Indicateur principal :</b> obtenir une note finale d'au moins 80%</li> <li>- <b>Indicateurs secondaires :</b> possibilité de refaire les modules non validés (si score &lt; 80%)</li> </ul>
Instruction OCAPIAT	

Date de validation de la CSP : .././20..