



## FICHE ACTION

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

Etudes     
  Convention de coopération     
  Observatoire

**Titre du projet :** Révision de l'ingénierie pédagogique d'un module e-learning avec validation des compétences autour de la SECURITE

**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 moderniser le module sécurité déjà existant créé en 2012 et devenu désormais ancien dans sa conception.
Objectif principal (question à traiter)	La préoccupation motivant le projet concerne la révision devenue nécessaire de la conception de la plateforme sur la base des informations remontées par les entreprises utilisatrices. Une consultation pourra également être menée sur le contenu lui-même (points d'amélioration). Faciliter la gestion des apprenants par les entreprises (trop complexe à ce jour)
Contenu des travaux envisagés	Les travaux conduits permettront de : renforcer le caractère ludique de l'outil et l'efficacité de sa prise en main afin d'améliorer son attractivité et ainsi augmenter le nombre de salariés formés.
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 de sécurité. Définition d'un cahier des charges avec le prestataire en fonction des besoins et impératifs. Validation au fur et à mesure des propositions de révision des modules.</li> <li>- <b>Calendrier de réalisation souhaité :</b> Septembre 2021</li> </ul>
Livrables attendus	Plateforme e-learning revue dans sa conception composée de différents modules de formation et d'un questionnaire (QUIZZ) d'évaluation finale
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...