

Communiqué de presse - 21 novembre 2022

## **La formation professionnelle par l'apprentissage à l'économie circulaire s'accélère au BTP CFA Marne**

En 2021, Agyre et le CCCA-BTP s'engageaient ensemble, afin d'accélérer le développement de l'économie circulaire dans la construction, grâce à la formation. De ce partenariat est née une première initiative : la création et la mise en place d'un parcours économie circulaire avec une première promotion de brevet professionnel (BP) Maçon au sein de BTP CFA Marne.

**Fort du succès de cette première expérience, la formation se poursuit pour l'année 2022-2023 pour la promotion initiale, mais aussi pour de nouveaux arrivants et l'extension à une toute nouvelle promotion : celle du BP Monteur en installations du génie climatique et sanitaire.**

Face aux défis environnementaux que le secteur de la construction doit relever, la formation professionnelle continue de ses acteurs et la formation initiale de ses futures forces vives est un des points clés, pour accélérer le développement de l'économie circulaire. Il est primordial d'ancrer durablement cette mutation, de créer des interactions productives entre les compétences et les métiers, qui évoluent et se transforment, pour éviter toute incohérence entre les formations dispensées et les besoins en compétences et qualifications professionnelles des entreprises et des jeunes.

Dans le cadre du partenariat initié entre le CCCA-BTP et Agyre, l'association régionale BTP CFA Grand Est s'est associée à Agyre pour infuser l'économie circulaire au cœur de la promotion de BP Maçon.

*« La plupart de nos référentiels métiers intègrent, depuis quelques temps déjà, des logiques de développement durable, mais sont complètement éteints sur la notion d'économie circulaire, qui nous paraît absolument indissociable de cette démarche. Cependant, nous ne souhaitons pas avoir un opérateur qui soit purement théorique et totalement hors-sol, nous voulions un parcours de formation qui soit « opérationnalisable » assez rapidement pour nos jeunes, au bénéfice des entreprises qui les forment »,* indique Arnaud Gouilly Fortin, directeur de la Formation et de l'Innovation de BTP CFA Grand Est.

Les différents supports de formation ont été co-construits par Agyre et l'équipe pédagogique de BTP CFA Marne. L'idée était d'intégrer les notions d'économie circulaire au sein des modules existants et en lien avec les exigences du référentiel métier du BP Maçon.

Ces parcours de formation, animés en binôme, permettent d'aborder les notions fondamentales de l'économie circulaire appliquées au métier de la maçonnerie, telles que les granulats de béton recyclé, la dépose soignée d'éléments maçonnés en vue d'un réemploi, la maçonnerie à la chaux pour améliorer la récupération des matériaux utilisés lors des ateliers ou encore le tri sur chantier.

Afin d'ancrer l'économie circulaire dans une réalité territoriale, deux visites ont été organisées à Reims : celle de l'écoquartier Réma'Vert et celle du centre de tri et de déchets ménagers Trivalfer.

*« Nous avons le plaisir, après une année, de constater que l'ensemble des équipes se sont mobilisées autour du projet, les jeunes ont été hyper enthousiastes et vecteurs d'un discours extrêmement positif auprès des entreprises dans lesquelles ils travaillent. Ce démonstrateur est un véritable succès pour l'intégration de l'économie circulaire dans le parcours de formation des apprentis du BTP. Aujourd'hui, il peut ainsi entrer dans une phase de réplication auprès des mêmes équipes, mais aussi dans d'autres filières, comme celle du climatique, dans une volonté d'aller plus vite et plus loin et de poursuivre cette initiative réussie »,* ajoute Stéphane Le Guirriec, directeur général d'Agyre.

Face à cette réussite et aux retours très positifs de l'ensemble des participants, apprentis comme formateurs et maîtres d'apprentissages, les sessions de formation à l'économie circulaire ont repris en octobre à BTP CFA de la Marne pour se prolonger en 2022-2023, être répliquées pour les nouveaux arrivants et ont été étendues au BP Monteur en installations du génie climatique et sanitaire.

**Agyre** : Créé en 2020, Agyre se positionne comme l'outil opérationnel de référence en France pour accélérer le développement de l'économie circulaire dans la construction. Au moyen de partenaires et d'une équipe d'experts multi-compétences, Agyre offre une approche inclusive, systémique, transformative, sociale et solidaire, s'appuyant sur les 7 piliers de l'économie circulaire et actionnant ainsi tous les leviers de progrès pour engager une profonde mutation du secteur, créatrice de valeurs et d'externalités vertueuses à l'échelle des territoires. **Pour plus d'informations** : [www.agyre.com](http://www.agyre.com) - [contact@agyre.com](mailto:contact@agyre.com)