

CFC de recycleur-se: les communes peuvent aussi former

La formation professionnelle n'échappe pas aux difficultés actuelles liées à la lutte collective contre la pandémie de Covid-19. En dépit des circonstances, il est important que les entreprises se mobilisent pour poursuivre les procédures d'engagement en vue de la rentrée prochaine. Encore faut-il que le métier soit connu du côté des formateurs et formatrices potentiels comme de celui des futurs apprentis.

En 2017, la commune d'Epalinges, qui compte près de 10 000 habitants, a ouvert une place d'apprentissage pour un jeune intéressé à travailler dans la déchèterie (voir également en page 8). Se former comme recycleur-se dans une commune offre certains avantages et comprend certaines limites.

Le savoir-être, une priorité

L'accueil des usagers et usagers de la déchèterie est une compétence importante dans l'apprentissage de recycleur-se dans une commune. On doit expliquer efficacement les critères de tri et pouvoir gérer les éventuels conflits avec certaines personnes. On doit aussi maîtriser les qualités de tri attendu, et apprendre à organiser les évacuations vers les différentes filières de conditionnement et de traitement. Il s'agit également d'assurer le suivi administratif de la gestion des déchets (bulletin de pesage, facturation, bons d'évacuation, etc.).

Un travail pratique

En plus d'une aisance relationnelle, la candidate ou le candidat au certificat fédéral de capacité (CFC) de recycleur-se appréciera de travailler en extérieur, résistera aux intempéries et aura une bonne condition physique. Même si dans la commune, l'emploi de machines parfois surélevées

est moindre que dans une entreprise de recyclage, il reste important que la candidate ou le candidat ne soit pas sujet au vertige, et qu'elle ou il soit intéressé-e par la conduite d'élévateurs et l'entretien des outils, machines et appareils.

Un encadrement facilité

De nombreuses communes comptent toujours plus d'habitants. Les quantités de matières augmentent en déchèterie, mais aussi dans les écopoints et autres points de collecte communaux qu'il faut régulièrement désapprovisionner et nettoyer. Les communes ont les compétences formatrices pour engager un-e apprenti-e recycleur-se. Actuellement la commune d'Epalinge forme également quatre autres apprentis dans les métiers des espaces verts et de la voirie. Pour encadrer la recycleuse ou le recycleur en formation, la maîtresse ou le maître d'apprentissage¹ – de profession technique apparentée avec plus de trois ans d'expérience en matière de recyclage – doit avoir suivi cinq jours de cours.

Stage avant et pendant la formation

Pour la formation plus intensive sur certaines machines (cisailles, palans, grues avec grappin, etc.), la commune d'Epalinges a facilement trouvé un accord avec une entreprise de valorisation des matières

Contact en Suisse romande

Les communes intéressées peuvent prendre contact avec Jérôme Pürro, recycleur responsable de la formation théorique auprès des apprentis romands:

j.puerro@bbr.ch, tél. 078 682 71 14

qui a accueilli l'apprenti pendant sa formation et pour son examen final. Durant les trois années d'apprentissage, 17 jours de cours interentreprises ont également lieu, en particulier pour approfondir les thèmes de la santé et sécurité au travail, de l'assurance qualité, de la conduite des élévateurs et des filières de recyclage. Des questions au cœur des activités des communes! Mais comme pour tout autre apprentissage, il est recommandé d'accueillir la candidate ou le candidat pour un stage d'une semaine, afin de lui présenter un aperçu de la profession et aussi évaluer si elle ou il répond aux exigences du poste.

¹ Pour les précisions sur les qualifications requises, voir l'Ordonnance du Sefri sur la formation professionnelle initiale de recycleuse / recycleur avec CFC > www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/ > profession A-Z

R.-Suisse



Plan et rapport de formation, recommandation salariale, aide-mémoire et boîte à outils pour les entreprises formatrices sont disponibles sur le site www.recycleur.ch > maître d'apprentissage.