

Vers la fin des créations d'emplois dans l'Industrie ?

« L'Emploi industriel résiste encore pour le moment mais jusqu'à quand ? », titre **L'Usine Nouvelle** qui signale que l'industrie, contrairement aux autres secteurs, échappe encore à la baisse des recrutements. Selon Insee, l'industrie a créé 35 500 emplois en 2023. C'est l'emploi dans l'énergie, eau, déchets qui connaît la plus forte croissance suivi des biens d'équipement et des matériels de transport. La bonne santé de l'industrie est encore plus marquée du côté des recrutements de cadres et d'ingénieurs : selon l'Apec, ils ont bondi de 15 % en 2023 par rapport à 2022. « Le mouvement de réindustrialisation se traduit par des investissements inédits, qui ont entraîné une période euphorique sur les recrutements », relate Martine Assar, la responsable de l'Observatoire des métiers et des compétences de l'Institut Mines-Télécom. Le verdissement de l'économie est une autre explication à ces bons chiffres. « Mais avec cette transformation durable, la réindustrialisation et des métiers pénuriques, trouver des compétences devient problématique. On est dans une impasse », explique un spécialiste du secteur. Les difficultés de recrutement ont beau avoir baissé – elles concernent 28 % des entreprises en mars 2024, contre 43 % un an plus tôt, selon la Banque de France –, tous les professionnels continuent de décrire une situation extrêmement tendue. « Avec les transitions écologiques et numériques, les carrières sont plus dynamiques qu'il y a quelques années », note Mehdi Ramdani, de LinkedIn France. Cette douce euphorie touche-t-elle à sa fin ? S'interroge L'Usine Nouvelle. Des premiers nuages semblent annoncer un retournement. L'intérim, tous secteurs confondus, a baissé de 6,1 % entre février 2023 et février 2024, indique la Dares. Dans l'industrie, qui avait échappé à la chute, le recul est de 8,4% sur un an. « On ressent un ralentissement, c'est la fin de la croissance à deux chiffres, mais le marché reste dynamique », tempère Jonathan Periquet d'Expectra. (L'Usine Nouvelle, p.52