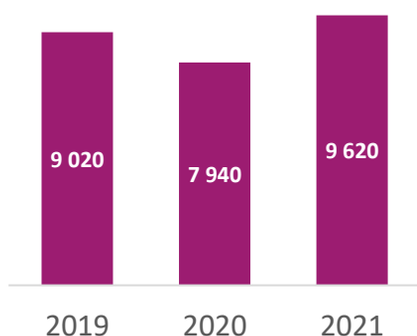


L'ALTERNANCE AU SEIN DES INDUSTRIES MÉCANIQUES

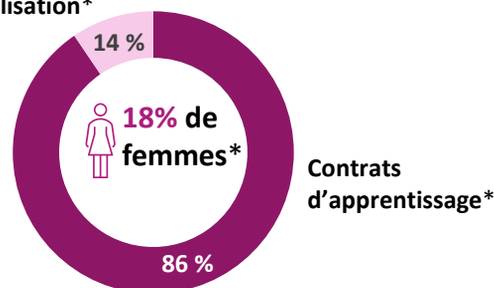
En 2021, les industries mécaniques comptaient **9 620 alternants** dont parmi eux **8 260 en contrats d'apprentissage** et **1 360 en contrats de professionnalisation**.



Évolution des entrées en alternance*



Contrats de professionnalisation*

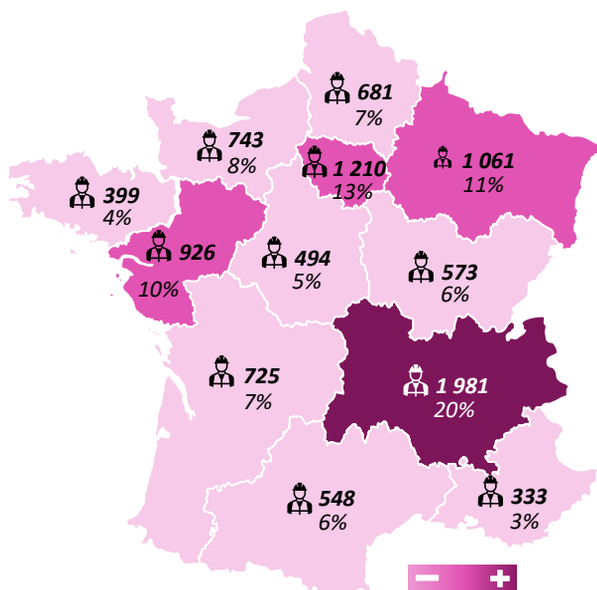


Au même titre que les effectifs salariés, on observe une **faible représentation des femmes** au sein des alternants (18% contre 24% tous secteurs de la métallurgie confondus).

Les industries mécanique ont connu ces dernières années **une croissance de ses effectifs d'alternants** même si **une baisse** s'observe en 2020 en raison de la crise sanitaire. Une **évolution notable des contrats d'apprentissage** (86 % en 2021 contre 71 % en 2019) est également à souligner.

Une répartition régionale des alternants sensiblement similaire à celle des salariés

Répartition régionale des alternants*



Lorsque l'on observe la répartition régionale des alternants, celle-ci est **logiquement similaire** à celle observée sur la répartition des salariés des industries mécaniques à l'exception de **la région Pays de la Loire** où l'on retrouve **un effectif important d'alternants** de 10% contre 8% de salariés.

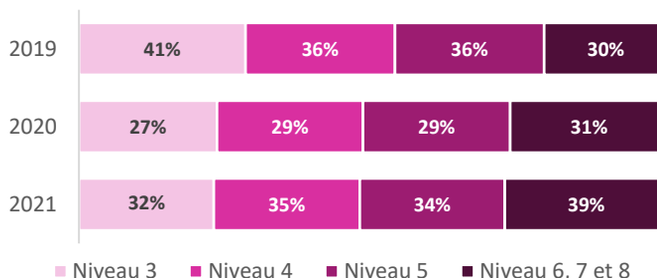
La région Auvergne-Rhône-Alpes reste la région concentrant **le plus d'alternants**, tous secteurs réunis, s'expliquant par **une implantation plus importante d'entreprises** (23% pour la mécanique) par rapport aux autres régions françaises.

*Source : OPCO 2i, données 2021, périmètre branche métallurgie

Des alternants visant des niveaux de qualifications élevés

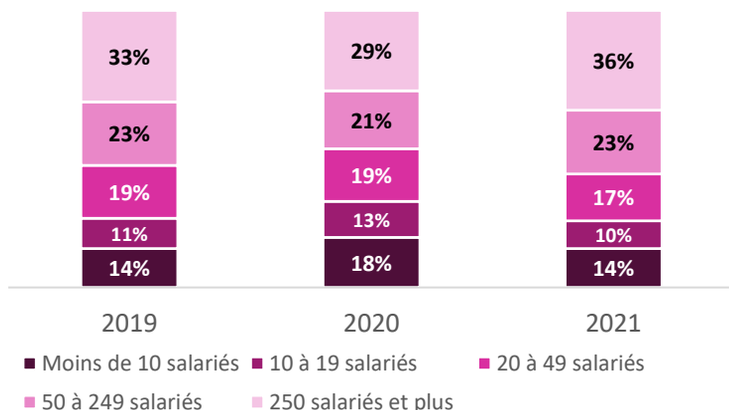
Un certain équilibre de répartition apparaît depuis 2020 dans les niveaux visés par les alternants accueillis au sein des entreprises. Toutefois, **une nette baisse des alternants est observée sur les niveaux 3 en 2021** par rapport aux années précédentes. **A l'inverse, les alternants des niveaux 6, 7 et 8 sont en nette hausse en 2021.**

Évolution du niveau visé par les alternants selon leur année d'entrée*



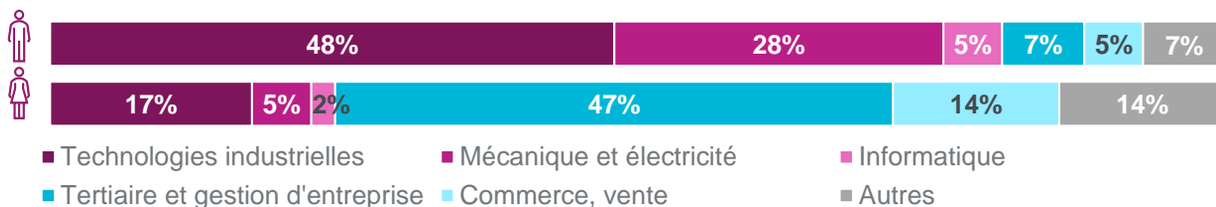
Des alternants de plus en plus orientés selon leur genre et les grandes entreprises

Évolution de la répartition des alternants selon la taille des entreprises employeuses* (par année d'entrée en alternance)



En lien avec la représentation des entreprises de la mécanique, **les alternants sont aussi très présents au sein des PME. Cependant, on remarque une hausse du volume des alternants, au cours des trois dernières années, au sein des entreprises de plus grande taille.** Ce phénomène est également perçu au sein des autres secteurs de la branche.

Spécialités de formation visées par les alternants des industries mécaniques selon leur genre*



On observe que **les spécialités proches des cœurs de métiers industriels** représentent près des **deux tiers des alternants**. Il est important de noter que **les spécialités suivies sont très genrées**. De ce fait, **les alternantes des industries mécaniques représentent 24% des spécialités industrielles** contre 81% des hommes.

*Source : OPCO 2i, données 2021, périmètre branche métallurgie

Pour en savoir plus,
www.observatoire-metallurgie.fr/barometre-alternance