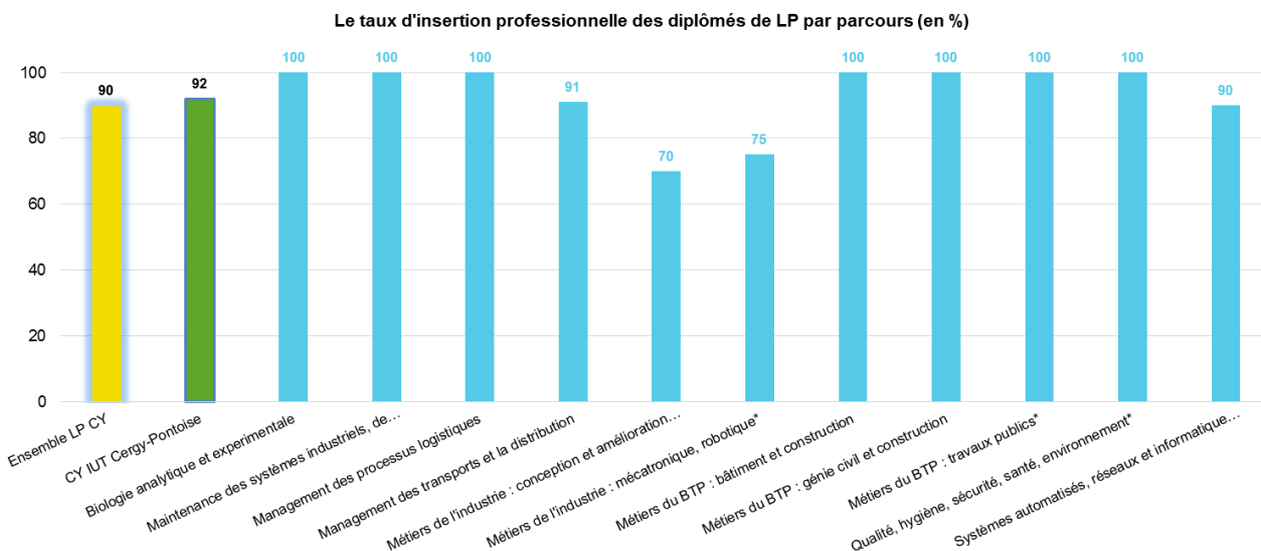


Une insertion professionnelle réussie



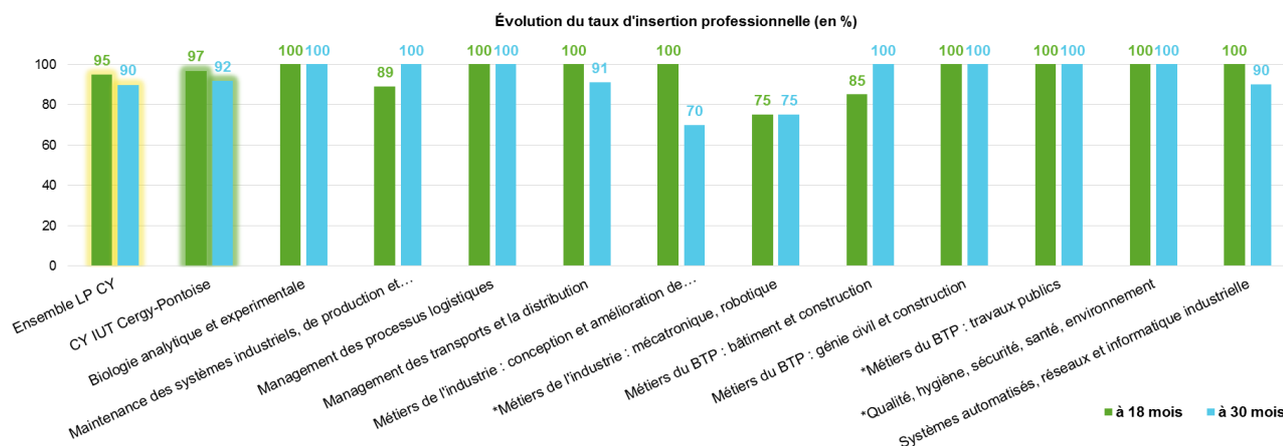
Source : OVE - Enquête insertion professionnelle 2019 des diplômés 2017 de CYU

Le taux d'insertion rapporte le nombre de diplômés en emploi au nombre de diplômés en activité, c'est-à-dire en emploi ou en recherche d'emploi (population active). Il est le complément du taux de chômage.

Lecture : 30 mois après l'obtention de leur LP à CY IUT en 2017, 92 % des diplômés entrés dans la vie active sont en emploi.

« * » Résultats fragiles statistiquement

Une insertion professionnelle en évolution



Source : OVE - Enquête insertion professionnelle 2019 des diplômés 2017 de CYU

A CY IUT, le taux d'insertion professionnelle passe de 97 % à 18 mois à 92 % à 30 mois.

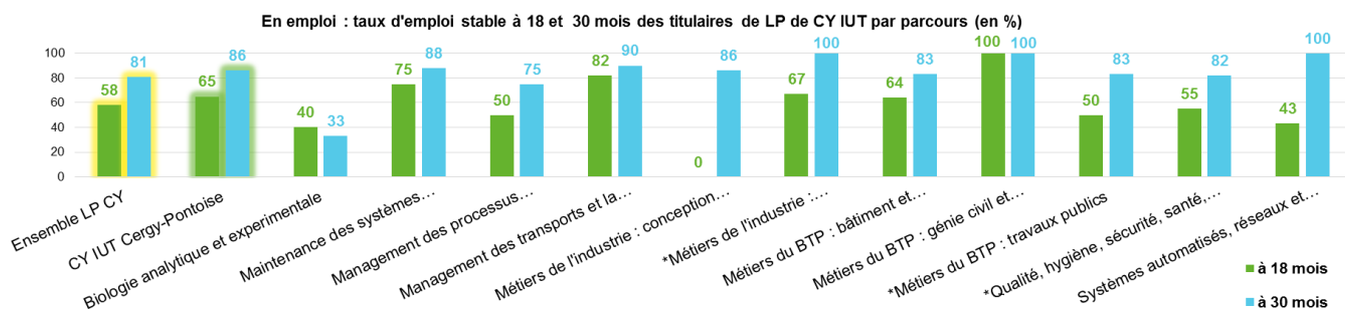
L'insertion professionnelle est un processus qui évolue dans les premières années d'entrée dans la vie active. Par la suite, la situation en emploi se stabilise durablement.

Lecture : 18 mois après l'obtention de leur LP à CY IUT en 2017, 97 % des diplômés entrés dans la vie active sont en emploi.

La conjoncture joue moins favorablement aux jeunes diplômés de cette promotion qu'aux précédentes. Au 4^{ème} trimestre 2019, le **taux de chômage** continue de baisser en **Ile-de-France** : 7,1 % contre 7,6 % en 2018 et 7,7 % en 2017, mais en hausse chez les jeunes de 15-24 ans : 20 % contre 18,8 % en 2018.

Insee, 2020, taux de chômage au sens du BIT

86 % d'emploi stable, mais une grande variabilité selon la mention



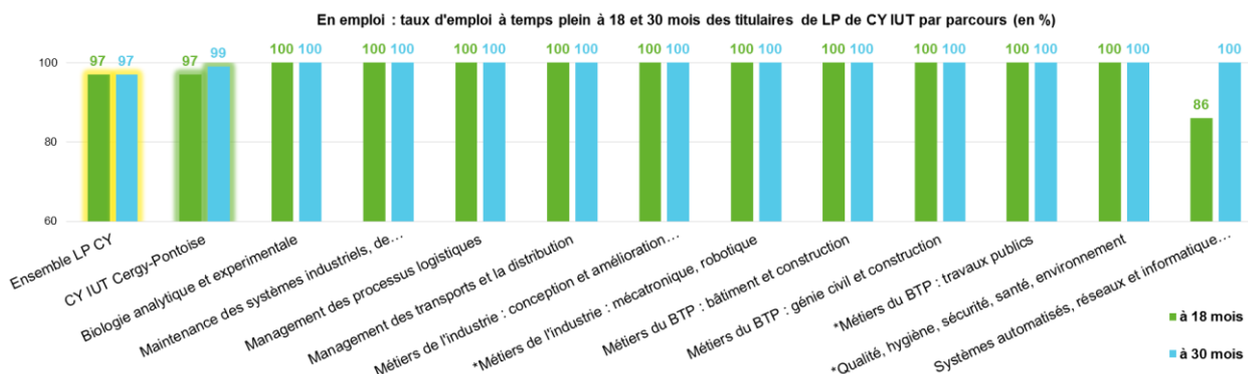
Source : OVE - Enquête insertion professionnelle 2019 des diplômés 2017 de CYU

L'emploi stable regroupe les contrats en CDI, les fonctionnaires ou travailleurs et travailleuses indépendantes.

Si seulement 33 % des diplômés en emploi du parcours « Biologie analytique et expérimentale » occupent un emploi stable 30 mois après l'obtention de la LP, ce taux atteint 100 % pour le parcours « Métiers du BTP : génie civil et construction ».

Lecture : 30 mois après l'obtention de leur LP à CY IUT en 2017, **80 % des diplômés en emploi occupent un emploi stable.**

Le temps plein est la norme pour 99 % des emplois

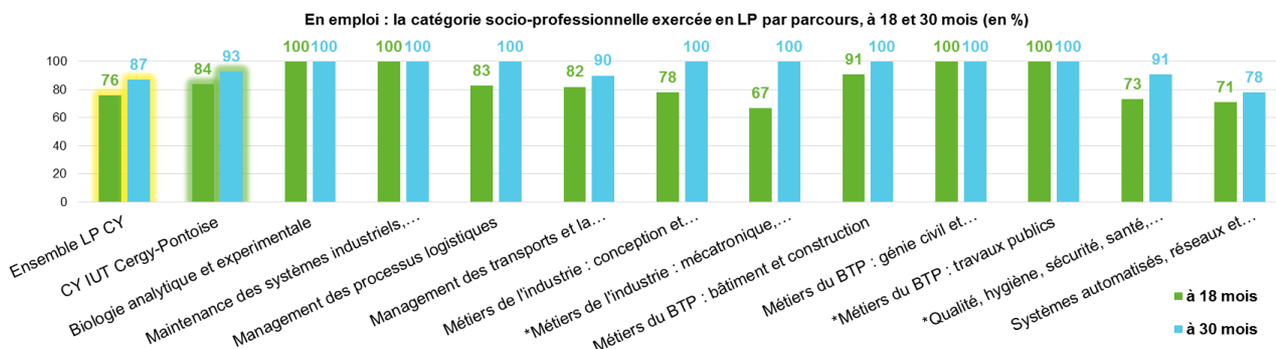


Source : OVE - Enquête insertion professionnelle 2019 des diplômés 2017 de CYU

L'emploi à temps plein regroupe les déclarations d'emploi d'une quotité de travail hebdomadaire de 100 %.

Lecture : 30 mois après l'obtention de leur LP en 2017, **99 % des diplômés en emploi de CY IUT occupent un emploi à temps plein.**

9 emplois sur 10 de catégorie cadre ou profession intermédiaire



Source : OVE - Enquête insertion professionnelle 2019 des diplômés de master 2017 de CYU

La part d'emploi de catégorie cadre ou profession intermédiaire dépasse la moyenne des LP pour la quasi-totalité des parcours

L'emploi de catégorie cadre ou profession intermédiaire repose sur la déclaration du diplômé en emploi vis-à-vis de son niveau ou statut d'emploi (nomenclature PSC, INSEE).

Lecture : **93 % des diplômés en emploi occupent un emploi de niveau cadre ou profession intermédiaire, 30 mois après l'obtention de leur LP à CY IUT en 2017.**

Le salaire net médian à temps plein est de 2 280 euros par mois

	Salaire net médian mensuel à temps plein (en €)	Salaire brut médian annuel à temps plein (en €)
Ensemble LP CYU	2 110	33 000
CY IUT Cergy-Pontoise	2 280	35 500
Biologie analytique et expérimentale	1 700	26 500
Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie	1 980	30 800
Management des processus logistiques	2 360	36 800
Management des transports et la distribution	1 950	30 400
Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels	2 490	38 800
Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique *	3 380	52 800
Métiers du BTP : bâtiment et construction	2 220	34 600
Métiers du BTP : génie civil et construction	2 200	34 300
Métiers du BTP : travaux publics *	2 280	35 500
Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement *	2 930	45 800
Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle	2 050	31 900

Source : OVE - Enquête insertion professionnelle 2019 des diplômés 2017 de CYU

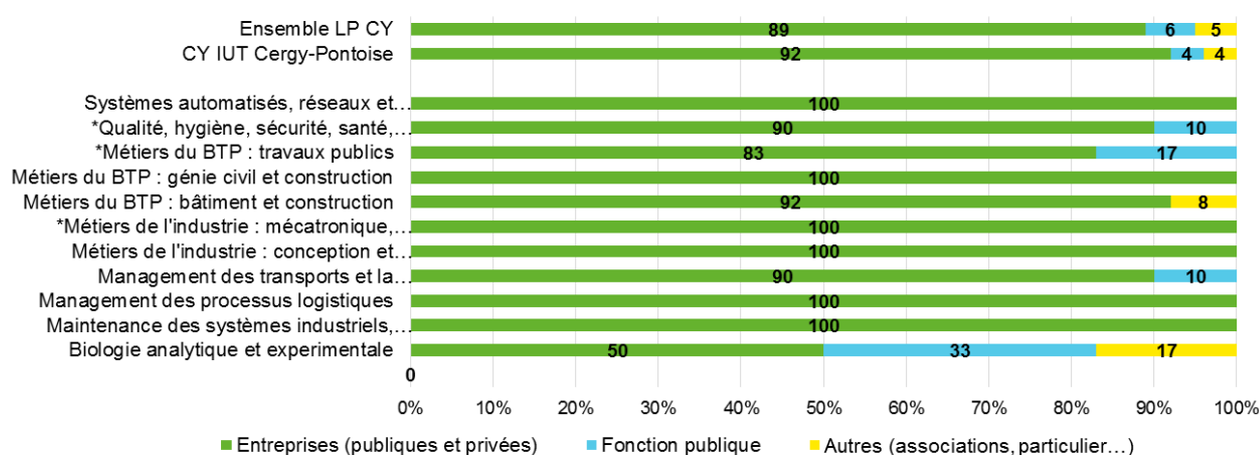
Le salaire net mensuel médian sépare la population considérée en deux parts égales. Ce montant est donné en « net » car cet élément est davantage connu de la plupart des diplômés en emploi.

Les écarts salariaux entre parcours sont très importants. L'écart extrême atteint 1 680 euros entre les diplômés de « mécatronique, robotique » (3 380 euros) et « Biologie analytique et expérimentale » (1 700 euros).

Lecture : **la moitié des diplômés de licence professionnelle ont un salaire net mensuel supérieur à 2 110 € et l'autre moitié ont un salaire net mensuel inférieur à 2 110 €.**

9 emplois sur 10 sont exercés au sein d'une entreprise

En emploi : répartition des employeurs par parcours de LP, à 30 mois (en %)



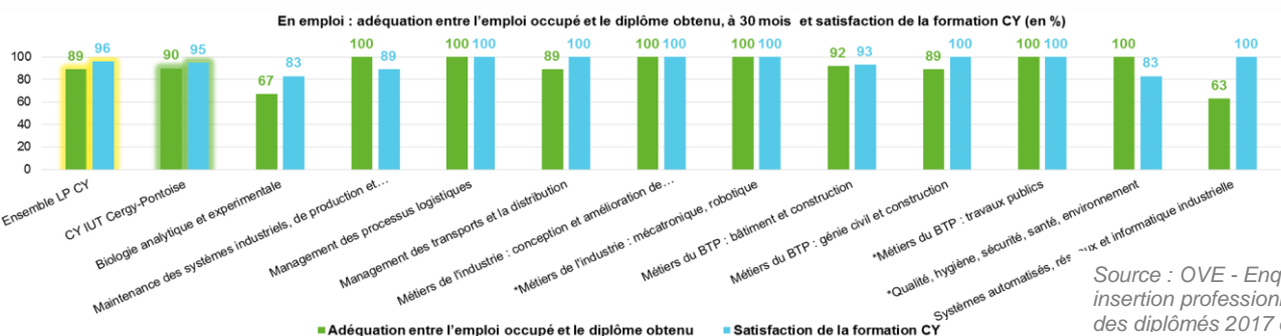
Source : OVE - Enquête insertion professionnelle 2019 des diplômés 2017 de CYU

92 % des diplômés issus de CY IUT, en emploi travaillent au sein d'une entreprise privée ou publique. Cette part est de 50 % pour les diplômés de la mention «Biologie analytique et expérimentale » et atteint les 100 % pour les diplômés de « Conception et amélioration de processus et procédés industriels».

Les difficultés d'insertion rencontrées proviennent pour partie du fonctionnement et des segmentations du marché du travail. Les conditions d'emploi sont corrélées au type d'employeur, au secteur d'activité et au bassin d'emploi.

Lecture : 30 mois après l'obtention de leur LP en 2017, **92 % des diplômés en emploi travaillent au sein d'une entreprise.**

Sentiment d'adéquation entre l'emploi occupé et le diplôme et satisfaction de la formation

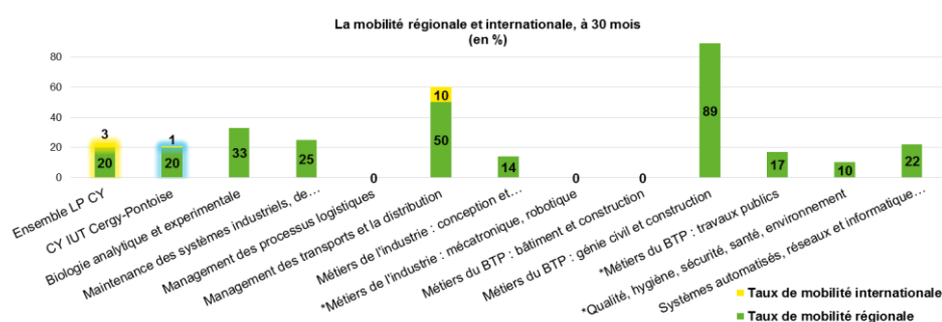


Source : OVE - Enquête insertion professionnelle 2019 des diplômés 2017 de CYU

L'adéquation emploi / diplôme et la satisfaction de la formation sont définies par le diplômé via une échelle d'attitude et de satisfaction.

Lecture : 30 mois après l'obtention de leur LP à CY IUT en 2017, 90 % des diplômés en emploi déclarent que l'emploi occupé est en adéquation avec leur projet professionnel et 95 % se déclarent satisfaits de la formation suivie à CY Cergy Paris Université.

La mobilité géographique



Source : OVE - Enquête insertion professionnelle 2019 des diplômés 2017 de CYU

La **mobilité** est un phénomène renforcé mais qui reste souvent minoritaire pour les universités franciliennes du fait de la présence du bassin d'emploi parisien.

Le taux de mobilité interrégionale est compris entre 14 et 89 % selon les parcours.

La **mobilité internationale** ne concerne qu'une petite minorité des diplômés de CY IUT.

Présentation de l'enquête et méthodologie

Chaque année, l'**Observatoire de la Vie Étudiante (OVE)** réalise des enquêtes sur l'insertion professionnelle auprès des diplômés de l'université à 6, 18 et 30 mois après l'obtention du diplôme. L'enquête à 30 mois s'inscrit dans un dispositif d'enquêtes, coordonné par le ministère de l'Enseignement supérieur et la Recherche et de l'Innovation administré par l'OVE.

Les résultats présentés ci-dessous concernent l'ensemble des diplômés de CY Cergy Paris Université, quels que soient leur profil socio-démographique ou leur parcours universitaire. L'exhaustivité du champ d'enquête induit certes une hétérogénéité des résultats mais permet de produire une **information complète**. Pour la composante CY IUT, l'ensemble des parcours ont été enquêtés. Par convention statistique, l'OVE publie uniquement des résultats pour les mentions/parcours qui atteignent un taux de réponse minimum de 30 % et pour un effectif de répondants supérieur à 3. Un taux de réponse compris entre 30 et 50 % permet une restitution mais rend les résultats statistiquement fragiles.

Diplôme	Effectif de diplômés	Taux de réponse à l'enquête	Part de femmes / Répondants
CY IUT Cergy-Pontoise	425	54 %	38 %
Biologie analytique et expérimentale	10	80 %	88 %
Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie	16	56 %	0 %
Management des processus logistiques	11	55 %	33 %
Management des transports et la distribution	18	61 %	18 %
Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels	18	61 %	36 %
Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique *	10	40 %	0 %
Métiers du BTP : bâtiment et construction	23	61 %	36 %
Métiers du BTP : génie civil et construction	17	53 %	11 %
Métiers du BTP : travaux publics *	21	48 %	0 %
Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement *	36	36 %	46 %
Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle	24	79 %	5 %

Champ CYU : ensemble des diplômés de LP, dans le cadre de l'enquête 2019 sur l'insertion professionnelle de la promotion 2017