

Licence professionnelle

Promotion 2020

Enquête à 30 mois > 1^{er} décembre 2022

Qui recrute les diplômés de la Licence professionnelle ?

***Métiers de l'industrie : Conception et
Amélioration de Processus et Procédés
Industriels – Technologie des
matériaux***

*Alternance pendant la Licence professionnelle
Emploi post-Licence professionnelle*

LICENCE PROFESSIONNELLE MENTION CONCEPTION ET AMELIORATION DE PROCESSUS ET PROCEDES INDUSTRIELS

PARCOURS TECHNOLOGIE DES MATERIAUX

PROMOTION 2020

Ce document présente les structures qui ont accueilli les étudiants de licences professionnelles en alternance au cours de l'année 2019-2020, et celles qui les ont recrutées après l'obtention du diplôme.

- *Les listes de structures au sein desquelles les étudiants ont réalisé leur alternance sont issues de l'enquête sur l'insertion professionnelle des diplômés de licences professionnelles 2020.*
- *Les listes des structures qui ont recruté les diplômés sont issues de l'enquête sur l'insertion professionnelle des diplômés de licences professionnelles 2020.*

Cette enquête s'inscrit dans une démarche nationale, initiée par la Direction Générale de l'Enseignement Supérieur et de l'Insertion Professionnelle (DGESIP) du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI). Elle a pour objectif de connaître le devenir des étudiants 30 mois après l'obtention de la licence professionnelle. Seules les structures dont les emplois sont en lien avec le domaine d'étude de la licence professionnelle sont ici retenues. Le code NAF et le secteur d'activité économique sont indiqués pour chaque structure ainsi que le lieu de l'emploi du diplômé.

LICENCE PROFESSIONNELLE MENTION METIERS DE L'INDUSTRIE : CONCEPTION ET AMELIORATION DE PROCESSUS ET PROCEDES INDUSTRIELS

Parcours Technologie des matériaux

➤ STRUCTURES QUI ONT ACCUEILLI LES ÉTUDIANTS EN ALTERNANCE :

(Source : données issues de l'enquête ministérielle réalisée auprès des diplômés 30 mois après l'obtention de la licence professionnelle)

STRUCTURE	VILLE	Dép.
GUELT <i>Industries (manufacturières, extractives et autres)</i> <i>Mécanique industrielle (2562B)</i>	QUIMPERLE	29
INSTITUT MAUPERTUIS <i>Activités spécialisées, scientifiques et techniques</i> <i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles (7219Z)</i>	BRUZ	35
HDI-MOUROT <i>Industries (manufacturières, extractives et autres)</i> <i>Mécanique industrielle (2562B)</i>	GUEMENE PENFAO	44
CHATAL <i>Industries (manufacturières, extractives et autres)</i> <i>Décolletage (2562A)</i>	SAN NICOLAS DE REDON	
VERBRUGGES <i>Industries (manufacturières, extractives et autres)</i> <i>Traitement et revêtement des métaux (2561Z)</i>	LILLE	59
SOURIAU <i>Industries (manufacturières, extractives et autres)</i> <i>Fabrication de matériel d'installation électrique (2733Z)</i>	CHAMPAGNE	72

➤ **STRUCTURES QUI ONT RECRUTÉ LES DIPLÔMÉS :**

(Source : données issues de l'enquête ministérielle réalisée auprès des diplômés 30 mois après l'obtention de la licence professionnelle)

STRUCTURE	VILLE	Dép.
<p>GUELT</p> <p><i>Industries (manufacturières, extractives et autres)</i> <i>Mécanique industrielle (2562B)</i></p>	QUIMPERLE	29
<p>INSTITUT MAUPERTUIS</p> <p><i>Activités spécialisées, scientifiques et techniques</i> <i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles (7219Z)</i></p>	BRUZ	35
<p>ISD-SA (INGENIEUR-SERVICE-DEVELOPPEMENT)</p> <p><i>Activités spécialisées, scientifiques et techniques</i> <i>Ingénierie, études techniques (7112B)</i></p>	ROANNE	42
<p>ALUMINIUM FERRI</p> <p><i>Industries (manufacturières, extractives et autres)</i> <i>Fabrication de serrures et de ferrures (2572Z)</i></p>	GIVRY EN ARGONNE	51
<p>INSTITUT DE RECHERCHE TECHNOLOGIQUE MATERIAUX, METALLURGIE, PROCEDES (IRT M2P)</p> <p><i>Activités spécialisées, scientifiques et techniques</i> <i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles (7219Z)</i></p>	DUPPIGHEIM	67
<p>CITRA</p> <p><i>Activités spécialisées, scientifiques et techniques</i> <i>Ingénierie, études techniques (7112B)</i></p>	LIMOGES	87



**OBSERVATOIRE DES PARCOURS DE FORMATION
ET DE L'INSERTION PROFESSIONNELLE**

CAP 'AVENIR

20 avenue le Gorgeu
Bâtiment C - CS 93837
29238 BREST Cedex 3
Tél : 02 98 01 63 17

Observatoire.universite@univ-brest.fr