INFOGRAPHIE

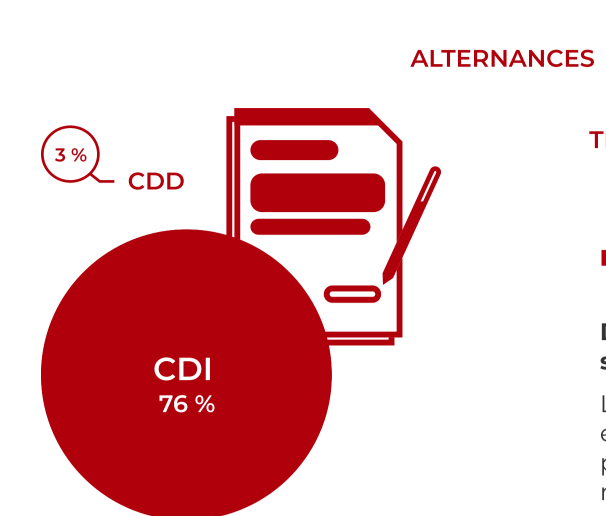
LE MARCHÉ DE L'EMPLOI DANS L'IMPRESSION 3D

2021 —————

437

Offres d'emploi ont été publiées sur 3Dnatives en 2021*

LES TYPES DE CONTRAT



THÈSES —



76 %

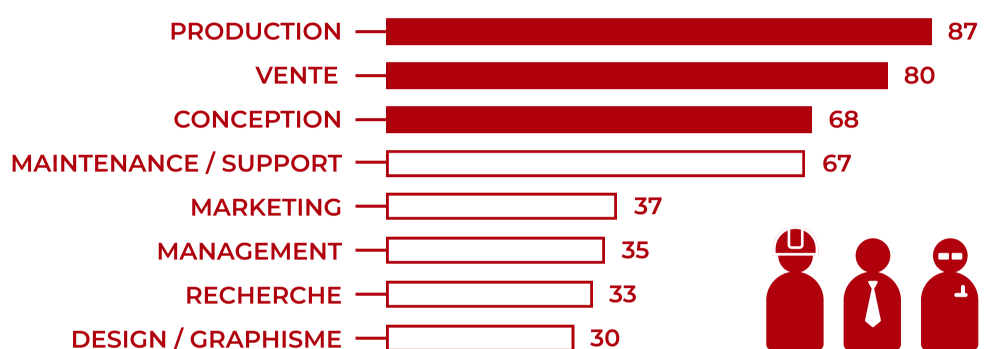
Des offres d'emploi sont des CDI

La grande majorité des entreprises recherchent des profils en CDI, preuve qu'elles misent sur la fabrication additive sur le long terme.

LES PROFILS TECHNIQUES

Suivies de près par les métiers de la vente, les professions tournées vers la production sont les plus recherchées par les entreprises pour la deuxième année consécutive. Une donnée qui peut s'expliquer par l'industrialisation de la fabrication additive et par l'augmentation des cadences de production.

LES MÉTIERS DE L'IMPRESSION 3D



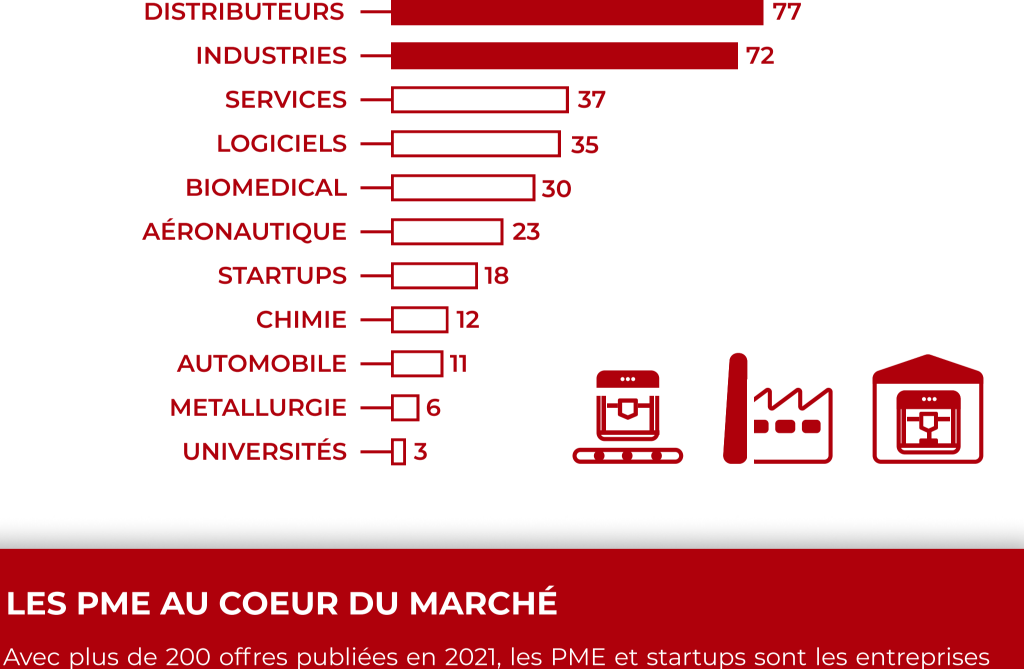
Avec cette idée d'industrialisation de la fabrication additive, les secteurs qui

L'ADOPTION DE LA TECHNOLOGIE

recrutent sont de plus en plus variés. On note toutefois cette année que les fabricants d'équipements 3D sont ceux qui ont publié le plus d'offres d'emploi. Les industriels suivent de près, preuve qu'ils cherchent à intégrer la fabrication additive dans leur activité.

FABRICANTS —

LES SECTEURS QUI RECRUTENT

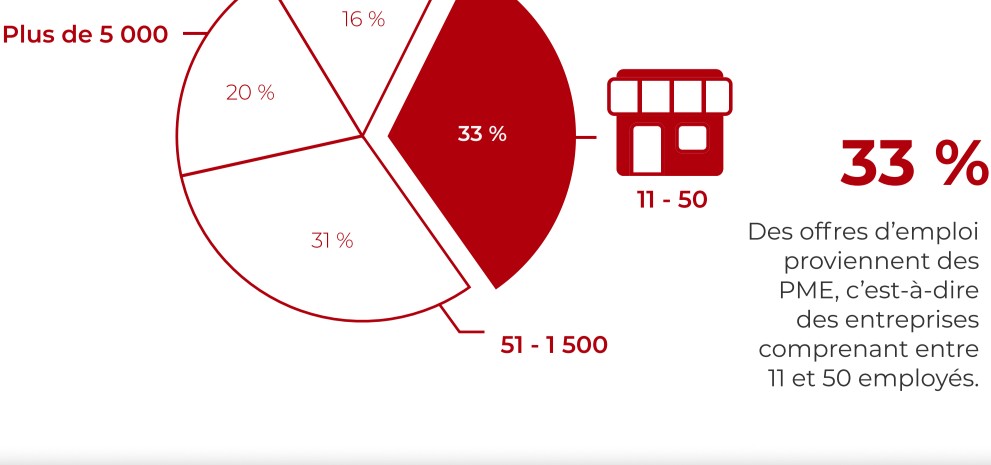


les technologies 3D pour accroître leur productivité et proposer une offre différenciante. Les grands groupes sont également très actifs sur le marché.

TAILLE DES ENTREPRISES

qui recrutent le plus dans le domaine de l'impression 3D. Elles misent en effet sur

0 - 10



Cette étude se base uniquement sur les offres

d'emploi publiées sur le jobboard de 3Dnatives.*



Copyright © 2013-2022 3Dnatives