

Documents relatifs à la Formation Professionnelle des Adultes (F.P.A.).

Numéro d'inventaire : 1987.00985 (1-31)

Type de document : prospectus, catalogue publicitaire

Éditeur : A.F.P.A. (13 Place de Villiers, Montreuil - 93 Montreuil)

Date de création : 1968 (vers)

Description : (1) Dépliant de papier glacé imprimé en 3 couleurs (2) trois feuilles agrafées (Texte ronéotypé sur papier jaune). Dim: 297 x 208. (3 à 30) Livrets dépliants imprimé en bicolore (noir + rouge ou bleu ou vert)+ photos n&b. Dim: 210 x 135. (31) Texte ronéotypé. Dim: 209 x 137.

Mesures : hauteur : 215 mm ; largeur : 90 mm

Notes : Ensemble de prospectus édités par l'A.F.P.A. pour faire connaître la Formation Professionnelle des Adultes. Ils sont datés de juillet 1967 à septembre 1969. (1) Dépliant couleurs présentant la formation professionnelle des adultes (grands types d'études). (2) "Liste des spécialités enseignées dans les centres F.P.A." (6 p) (3 et 4) : "Renseignements généraux sur la F.P.A. (4p chacun) (5) à (30) : dépliants présentant en détail chaque formation de la maçonnerie au tournage et fraisage. (4 à 8 p chacun) (31) Rectificatif à la notice DR/20.10 (édition 9/69): stage de formation de technicien mètreur (indice 25). Une page. .

Mots-clés : Prospectus, règlements, statuts d'établissements

Disciplines techniques et professionnelles

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Nom de la commune : Montreuil

Nom du département : Seine-Saint-Denis

Autres descriptions : Langue : Français

ill.

Lieux : Seine-Saint-Denis, Montreuil

NIVEAU INFÉRIEUR au C.E.P.
17 ans minimum

stages préparatoires
aux formations du 1^{er} degré



Ces stages d'une durée de 3 mois permettent à des travailleurs non qualifiés, dont la scolarité a été retardée ou interrompue, de se préparer en vue de leur admission en formation dans un métier du bâtiment ou de la métallurgie.

- Pour être admis dans ces stages préparatoires, il suffit de savoir lire et compter.
- Ce stage comporte à la fois un enseignement général (écriture, calcul, lecture, une initiation aux notions pratiques de la vie courante) et un enseignement professionnel.
- A l'issue de cette préparation, les stagiaires sont orientés vers un stage de formation dans une spécialité correspondant à leurs goûts et à leurs aptitudes.

Pour les jeunes demandeurs d'emploi non qualifiés âgés d'au moins 16 ans, il existe également des stages de préformation professionnelle d'une durée maximum de 4 mois leur permettant:

- d'être orientés en fonction de leurs aptitudes et des possibilités du marché du travail,
- de se préparer, soit en vue de recevoir une formation professionnelle, soit pour occuper un emploi immédiat.

NIVEAU C.E.P. à B.E.P.C.
17 ans minimum

formations du 1^{er} degré
ouvriers qualifiés-employés



Bâtiment: maçonnerie; plâtrerie; briqueterie; serrurerie; conducteurs de grues; couverture; béton armé; plomberie-zinguerie; charpente fer...

Métaux: tournage; fraîsage; tôleerie tuyauterie; ajustage; réparation de machines agricoles; soudage; montage-câblage en construction électrique...

Industries diverses: transformation des matières plastiques; aides-comptables; lunetterie; jardinage; sténo-dactylographes, etc...

- Aucun diplôme n'est exigé pour poser sa candidature.
- L'admission en stage a lieu sur simple contrôle des aptitudes nécessaires à l'exercice du futur métier.
- Parmi les formations dispensées certaines - à recrutement mixte - offrent aux femmes des possibilités d'emploi dans les industries, d'autres préparent à des carrières spécifiquement féminines.
- La durée moyenne des stages est de 6 mois à temps complet.
- Pour la majorité de ces formations, qui débutent à tout moment de l'année, les inscriptions sont reçues en permanence dans les services de Main-d'œuvre.

Si vous le souhaitez, vous pourrez ultérieurement:

- suivre un stage de perfectionnement,
- préparer et suivre un stage de formation de technicien.

NIVEAU B.E.P.C. à BACCALAURÉAT
21 ans minimum

formations du 2^{de} degré
techniciens



Bâtiment: Conducteurs de travaux; dessinateurs; opérateurs-géomètres-topographes...

Métaux: Dessinateurs d'études en mécanique générale...

Électricité, électronique: Agents techniques électroniciens; agents techniques automotrices; agents de dépannage en radio-télévision...

Chimie: Techniciens physiciens-chimistes...

Emplois de bureau: Secrétaires de direction, etc...

- Il n'est pas nécessaire de posséder un diplôme pour poser sa candidature.

- Toutefois, les admissions en stage sont prononcées en fonction des résultats d'un examen de connaissances générales et de tests psychotechniques.

- La plupart de ces stages sont accessibles aux hommes et aux femmes. Âgés d'au moins 21 ans, les hommes devant être dégagés de leurs obligations militaires.

- Durée des stages de 9 à 12 mois, à temps plein, selon les spécialités.

Des cours par correspondance préparatoires à certains stages de techniciens du bâtiment, ou des stages préparatoires aux stages d'agents techniques Électriciens peuvent permettre aux candidats qui le désirent de compléter ou de réviser leurs connaissances.

OUVRIERS ou EMPLOYÉS QUALIFIÉS
minimum d'ancienneté professionnelle

perfectionnement
O.P.H.Q. - maîtrise



Bâtiment: Chef d'équipe adjoint chef de chantier; chef de chantier; poseur de moquette; monteur-dépanneur-régleur d'appareils à gaz...

Métaux: Préparateur de fabrication; motoriste agricole; fraiseur O.P.H.Q.; ouvrier mécanicien d'entretien...

Industries diverses: Agent de dépannage télévision en couleur; secrétaire sténo-dactylo...

- Ces cours ou stages de perfectionnement s'adressent aux ouvriers ou employés possédant déjà une qualification réelle, doublée d'une certaine expérience.

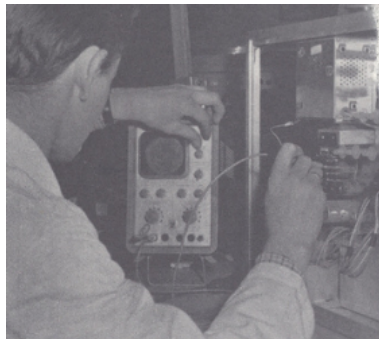
- Pour certaines spécialités, un examen d'entrée permet le contrôle préalable des connaissances professionnelles.

- Selon la nature du perfectionnement désiré, celui-ci est assuré sous forme de stages à plein temps (durée: 3 semaines à 5 mois environ) soit sous forme de cours à temps partiel (du soir ou du samedi).

Si vous le souhaitez, vous pourrez préparer ou suivre ultérieurement un stage de technicien.



Export des articles du musée sous-titre du PDF



stages de Techniciens du Bâtiment et des Travaux Publics ou de Techniciens de l'Industrie des Métaux.

Ces cours qui sont gratuits, sous réserve du paiement d'un droit d'inscription, permettent aux candidats du niveau du Brevet Élémentaire de perfectionner leurs connaissances de façon à atteindre le niveau exigé pour chacune des spécialités.

Une brochure d'information (référencée DR/2.3) donne toutes indications sur les modalités d'inscription à ces cours, leur durée et leur organisation.

2 - Stages préparatoires à la formation de techniciens de l'électricité :

Une préparation à ces stages a lieu périodiquement sous forme de stages gratuits à plein temps. Durée des cours : 12 semaines.

Ces stages préparatoires, auxquels le candidat est admis sur examen psychométrique, permettent d'atteindre, au terme de la préparation, le niveau "Sciences expérimentales ou Mathématiques élémentaires". Les stagiaires qui auront fait preuve de connaissances et de qualités suffisantes seront admis d'office dans les sections de techniciens de l'électricité, Options Electroniciens, Electro-Techniciens, Automaticiens ou Electroniciens d'Informatique. Une brochure d'information (référencée DR/20.21) donne toutes indications relatives à ces stages.

NOTA: Les renseignements contenus dans cette brochure ne sont donnés qu'à titre indicatif et sont susceptibles de modifications ; les candidats ont donc intérêt à se renseigner auprès des services locaux de l'Emploi.

A. F. P. A. 13, Place de Villiers, 93 - Montreuil

M.N.E.

Certains fraiseurs peuvent se spécialiser dans un travail particulier. On distingue notamment :

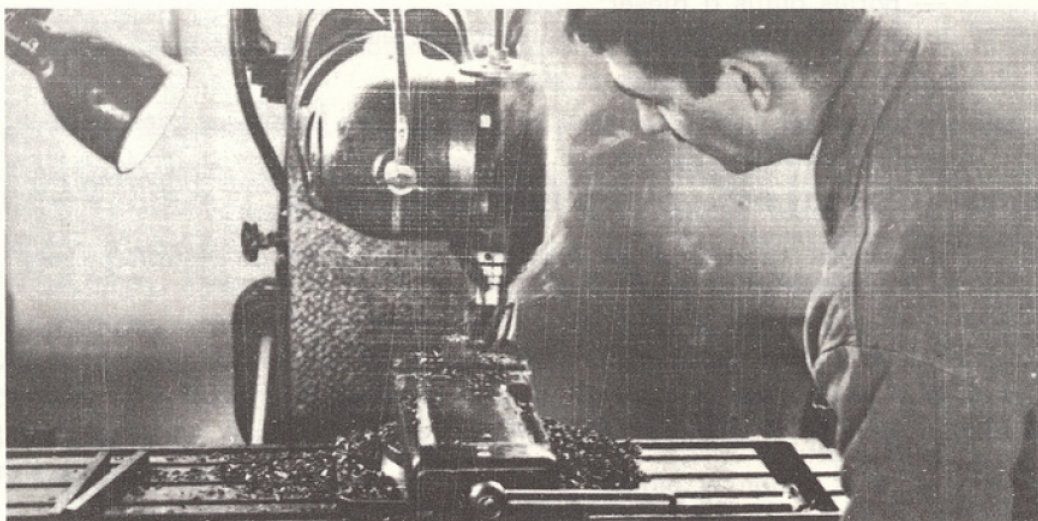
— le tailleur d'engrenages qui effectue les opérations de taillage des engrenages, pignons, crémaillères, vis sans fin. C'est généralement un fraiseur qualifié ayant une bonne expérience, mais on trouve dans les grandes entreprises des ouvriers spécialisés travaillant sur des machines automatiques perfectionnées et réglées au préalable par un régleur;

— l'ouvrier spécialisé qui travaille sous le contrôle d'un régleur sur des machines automatiques pour l'usinage des pièces de mécanique fabriquées en grande série.

Les fonctions de contremaître ou de chef d'atelier sont accessibles à tout fraiseur qui en a les capacités. S'il connaît son métier à fond et s'il est en même temps ajusteur et tourneur, sa promotion en sera d'autant facilitée.

L'artisanat est très rare dans la profession de fraiseur, en raison du prix des machines et des nombreux avantages offerts par la fabrication en grande série sur machines automatiques. Les artisans devront se cantonner dans l'usinage sur commande d'engrenages spéciaux (prototypes, pièces uniques ou petite série); leur établissement est, par conséquent, assez difficile.

LA FORMATION F. P. A.



Les Centres de Formation Professionnelle des Adultes, dépendant du Ministère des Affaires Sociales et gérés par l'Association Nationale pour la Formation Professionnelle des Adultes (A.F.P.A.) assurent la formation de fraiseurs, dans de nombreux centres, répartis sur l'ensemble du territoire.

Cette formation, essentiellement pratique, dure cinq mois et demi à raison de quarante-quatre heures par semaine et permet aux stagiaires qui l'ont suivie d'occuper, à la suite d'une courte période d'adaptation chez l'employeur, un poste d'ouvrier qualifié. Le stage est sanctionné par un examen à l'issue duquel est délivré un Certificat de Formation Professionnelle.

