

EPREUVE ECRITE MONITEUR D'ATELIER – 2^{ème} session
I.R.F.F.E. – 12 RUE DES DEUX PONTS – 80044 AMIENS CEDEX

Mardi 7 juillet 2015

Durée : 2H00

1 Trouver l'intrus dans la série suivante : **1 point**

Mésange Lion Hirondelle Plume Serpent

Indiquez votre réponse sur votre copie

2 Si chaque tonne de plastique recyclé permet d'économiser 700 kg de pétrole brut.

Alors 1 kg de plastique recyclé permet d'économiser kg de pétrole brut.

1 point

Indiquez votre réponse sur votre copie

3 Parmi les mots suivants, quel est celui qui a le sens le plus éloigné du mot *Illusoire* ?

1 point

A : Impossible

B : Vain

C : Fou

D : Fondé

E : Chimérique

Indiquez votre réponse (A ; B ; C ; D ou E) sur votre copie

4 Citez deux établissements dans lesquels un moniteur d'atelier peut travailler. **1 point**

Indiquez votre réponse sur votre copie

5 Que signifie le sigle C.M.U. ? **1 point**

Indiquez votre réponse sur votre copie

6 Commentez l'image ci-dessous **3 points** une page maximum



EPREUVE ECRITE MONITEUR D'ATELIER – 2^{ème} session
I.R.F.F.E. – 12 RUE DES DEUX PONTS – 80044 AMIENS CEDEX

7 *"Il n'y a point de travail honteux."* Socrate

Commentez cette citation **3 points** une page maximum

8 *Le secteur du recyclage permettrait de créer jusqu'à 440.000 emplois d'ici 2030*

Philippe Duport, <http://www.franceinfo.fr>

Un secteur qui va créer des centaines de milliers d'emplois, on est preneur, par les temps qui courent. Ce secteur, c'est celui de l'économie circulaire. Le recyclage, l'allongement de la vie des produits : on espère jusqu'à 440.000 nouveaux emplois d'ici 2030 pour ces métiers en plein boom.

Il y a de l'or dans nos poubelles, on le dit souvent. Mais il y a aussi des centaines de milliers d'emplois. Un rapport de l'Institut de l'économie circulaire estime qu'en consommant moins, on peut employer plus. Cette enquête montre que le recyclage, le reconditionnement, la réparation des objets en fin de vie, la réutilisation des matériaux et aussi la conception écologique des produits permettraient de donner du travail à 440.000 personnes en France d'ici 2030. Le secteur emploie déjà 600.000 salariés. Il y a donc de très grandes marges de progrès. D'autant que cette économie circulaire est moins affectée par le chômage que le reste de l'économie, d'après ce rapport.

Quelques exemples : on travaille en ce moment sur le recyclage des anciens compteurs de GRDF. Une filière se met en place pour déconstruire les bateaux de sport et de plaisance. On n'en démantèle que 400 par an aujourd'hui. L'objectif est de passer à 4.000. D'après l'Institut de l'économie circulaire, il y a aussi beaucoup à faire dans le domaine automobile, ou pour les déchets informatiques. De même que dans le bâtiment, où on peut réutiliser davantage de matériaux.

Dans ces 400.000 emplois à venir, il y a de tout. Des emplois très peu qualifiés, locaux. Mais aussi des jobs d'ingénieur et de technicien supérieur pour innover : ils doivent par exemple concevoir des produits plus durables ou des circuits d'approvisionnement "verts". Des emplois qui pourraient relancer l'économie de régions en perte de vitesse tout en économisant les matières premières et l'énergie.

Donnez votre position sur la problématique du recyclage des différents produits de consommation et sur l'économie circulaire. **5 points** deux pages maximum

Orthographe, grammaire, et vocabulaire. **2 points**

Style, syntaxe. **2 points**

