



Etablissement Inter – Etats d'Enseignement Supérieur
Représentation du Cameroun

CENTRE D'EXCELLENCE TECHNOLOGIQUE PAUL BIYA
BP 13 719 Yaoundé (Cameroun) Tél. (237) 242 72 99 57 - Fax. (237) 242 72 99 58
Site web: www.laicameroun.com E-mail: contact@laicameroun.com

Epreuve de droit du travail : 2 heures

Niveau 3 : SR3A SR3B SR3C

- I. Définitions : (0,5 x 6 = 3pts)
Droit du travail, Contrat de travail, Employeur, Travailleur, Chômage technique et Pension vieillesse.
- II. Cas pratique : (15pts)
MEK Consulting Engineer est une entreprise spécialisée dans la prestation de services informatiques tels que la sécurité et les réseaux informatiques. Elle emploie 30 salariés depuis sa création il y a une vingtaine d'années. Certains employés ont des contrats à durée indéterminée et d'autres ont des CDD. L'entreprise connaît d'énormes pertes dues à la pandémie du Corona virus, ce qui entraîne des difficultés économiques. D'après vous :
- 1) Cette société peut-elle avoir un règlement intérieur ? Si oui pourquoi ? (1pt)
 - 2) Quelle est la catégorie socio-professionnelle de KIERAN, ingénieur de Réseaux informatiques ? (1 pt)
 - 3) Quel est le secteur d'activités de MEK Consulting Engineer ? (1pt)
 - 4) Selon vous quels sont les caractéristiques du contrat de travail existant entre KIERAN et MEK Consulting Engineer ? (2pts)
 - 5) Citez deux pouvoirs et deux obligations d'un employeur. (0.25x4=1pt)
Citez également deux droits et obligations du salarié. (0.25x4=1pt)
 - 6) Vu les difficultés rencontrées par l'entreprise, un chômage technique partiel est déclaré. Avec comme salaire de base 290.000FCFA, une prime d'ancienneté de 20.000FCFA et une prime de transport 40.000FCFA, calculez le chômage technique de KIERAN au bout de 4 mois. (2pts)
 - 7) Alexandre, également salarié dans la même entreprise est mis à la retraite vu son âge. Quelles modalités doit-il remplir pour aspirer à la pension vieillesse ? (2pts)
 - 8) Citez les différentes formes de Cessation du contrat de travail que vous connaissez (4pts)

Présentation : 2pts