#### *Les centres formels de formation technique et professionnelle de l’Agence Nationale pour la formation professionnelle*

L’employabilité précède l’entreprenariat. A ce titre, au regard des besoins d’accompagnement identifié, il va consister à orienter les plus jeunes garçons et filles déscolarisés ayant un âge compris entre 18 et 24 ans et disposant d’un minimum d’acquis et dont les besoins de formation correspondent vers les centres de formation technique et professionnelle. Les opportunités de formation offertes par de l’ANPE ne sont très souvent connues des jeunes. Hors les conditions d’accès sont moins exigeantes (Avoir au moins 18 ans et 35 ans au plus et avoir fait le CM2) et les jeunes filles et garçons en milieu rural devront aussi profiter de ces opportunités existantes.

Le tableau ci-après donne les filières de formations techniques par régions

|  |  |
| --- | --- |
| **Régions/Centres**  | **Filières**  |
| **Boucle du Mouhoun** **CRFP de Dédougou**  | 1. Mécanique automobile
2. Mécanique cycle et motocycle
3. Construction métallique
4. Maçonnerie
5. Mécanique rurale
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Régions/Centres**  |  | **Filières**  |
| **Cascades** **CRFP de Banfora**  | 1. 2. 3. 4.  | Mécanique automobile Mécanique cycle et motocycle  Coupe couture Menuiserie bois  |
|  | 5.  | Electricité  |
| **Centre** **CRFP de Ouagadougou**  | 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.  | Mécanique automobile Mécanique cycle et motocycle Construction métallique Maçonnerie Coupe couture Electricité Plomberie sanitaire  |
|  | 8.  | Menuiserie bois  |
|  | 1. Dessin bâtiment
2. Froid et climatisation
3. Maintenance informatique et bureautique
 |
| **Centre est** **CRFP Tenkodogo**  | 1. 2. 3.  | Coupe couture Mécanique cycle et motocycle Electricité  |
|  | 4.  | Mécanique rurale  |
| **Région du Centre nord** **CRFP de Kaya**  | 1. 2. 3.  | Construction métallique Mécanique cycle et motocycle Mécanique automobile  |
|  | 4.  | Menuiserie bois  |
| **Centre ouest** **CRFP de Koudougou**  | 1. 2. 3.  | Maintenance informatique et bureautique Construction métallique Plomberie sanitaire  |
|  | 4.  | Electricité  |
| **Centre sud** **CRFP de Manga**  | 1. 2. 3.  | Mécanique automobile Mécanique cycle et motocycle Construction métallique  |
|  | 4.  | Mécanique rurale  |
| **Est** **CRFP de Fada N’Gourma**  | 1. 2. 3. 4.  | Mécanique automobile Mécanique cycle et motocycle Construction métallique Maçonnerie  |
|  | 5.  | Electricité  |
| **Haut Bassins** **CRFP de Bobo Dioulasso**  | 1. 2. 3. 4. 5. 6.  | Mécanique générale Mécanique cycle et motocycle Construction métallique Maçonnerie Electricité Mécanique automobile  |
|  | 7.  | Electronique  |
|  | 8.  | Plomberie sanitaire  |
|  | 9. Maintenance informatique et bureautique 10. Mécanique rurale  |
| **Régions/Centres**  | **Filières**  |
|  | 11. Electro bobinage 12. Menuiserie bois  |
| **Nord** **CRFP de Ouahigouya**  | 1. 2. 3. 4.  | Maçonnerie Dessin –bâtiment Electricité Construction métallique  |
|  | 5.  | Mécanique cycle et motocycle  |
| **Région du Plateau central** **CRFP de Ziniaré**  | 1. 2. 3.  | Coupe couture Electricité Electronique  |
|  | 4.  | Construction métallique  |
| **Région du Sahel** **CRFP Dori**  | 1. 2. 3. 4.  | Construction métallique Mécanique automobile Mécanique cycle et motocycle Menuiserie bois  |
|  | 5.  | Electricité  |
|  | 6.  | Maçonnerie  |
| **Région du Sud-Ouest** **CRFP Gaoua**  | 1. 2. 3. 4.  | Menuiserie bois Electricité Construction métallique Maçonnerie  |
|  | 5.  | Electronique  |