#### *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 |