|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Académie : Lille | BTS ÉLECTROTECHNIQUE | | | | Établissement : | |
| Session : |  | |
| Épreuve E6  U6.2 : Réalisation – Mise en service | | | | DOSSIER PROJET | | |
| Équipe pédagogique : | | | Titre : | | | |
| Partenaires du projet : | | | Étudiants / Apprentis : | | | |
| Montant estimé du projet : | | | Source de financement : | | | |
| Secteurs professionnels :  □ Production centralisée et/ou décentralisée d’énergie électrique  □ Réseaux de transport, de distribution d’énergie électrique et de communication  □ Infrastructures  □ Bâtiments (résidentiel, tertiaire et industriel)  □ Industrie  □ Équipements électriques des véhicules | | | | | | |
| Présentation du projet : | | | | | | |
| Pour le(s) partenaire(s) du projet : | | | | | | |
| Le projet est : | | | | | | |
| □ Accepté | | □ Accepté sous réserve | | | | □ Refusé |
| Recommandations (en cas de refus ou de réserves) : | | | | | | |
| Date : | | | Les IA – IPR : | | | |

|  |
| --- |
| DEFINITION DE LA DEMANDE |
| Objectifs du projet : |
| Livrable et exigences de réalisation – mise en service : |

|  |
| --- |
| Synoptique de l’installation ou de l’équipement : |
| Enjeux définis par des objectifs techniques étudiés en conception – étude détaillée : |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CONTRAT DE TACHES INDIVIDUELLES | | U6.2 - RÉALISATION  MISE EN SERVICE DU PROJET | | | | |
| Nom |  | Établissement |  | | | |
| Prénom |  |
| Tâches individuelles proposées | | | | | (1) | |
| T 6.1 : organiser l’espace de travail | | | | Durée (h) | C14 | |
|  | | | |  |  | |
| T 6.2 : implanter, poser, installer, câbler, raccorder les matériels électriques | | | | Durée (h) | C14 | |
|  | | | |  |  | |
| T 6.3 : programmer les applications métiers | | | | Durée (h) | C15 | |
|  | | | |  |  | |
| T 7.1 : réaliser les contrôles, les configurations, les essais fonctionnels | | | | Durée (h) | C15 | C16 |
|  | | | |  |  |  |
| T 7.2 : vérifier le fonctionnement de l’installation | | | | Durée (h) | C15 | C16 |
|  | | | |  |  |  |
| T 7.3 : réceptionner l’installation avec le client/utilisateur | | | | Durée (h) |  | |
|  | | | |  |  | |
| T 8.4 : préparer et animer des réunions | | | | Durée (h) | C4 | |
|  | | | |  |  | |
| 1. Compétences mobilisées  * C4 : communiquer de manière adaptée à l'oral, à l'écrit, y compris en langue anglaise * C14 : réaliser un ouvrage, une installation, un équipement électrique * C15 : configurer et programmer les matériels dans le cadre du projet/chantier * C16 : appliquer un protocole pour mettre en service un ouvrage, une installation, un équipement électrique | | | | | | |
| Ressources à disposition | | | | | | |
| Dossier 1 (dossier technique des opérations) | | | | | | |
| Dossier 2 (dossier des supports d’enregistrement et de communication)  Dossier 3 (dossier Santé Sécurité au Travail et protection de l’environnement) | | | | | | |
| Outils et équipements spécifiques du métier | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |