|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Académie : Lille | BTS ÉLECTROTECHNIQUE | Établissement : |
| Session :  |  |
| Épreuve E6U6.2 : 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 - RÉALISATIONMISE 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  |
|  |
|  |