|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***FICHE CONTRAT*** | Compétence terminale : | **C 2.1** |
| THEME |  |
| PERIODE |
| 2ème |  | 1er |  | Ter |  |
| NOM |  | PRENOM |  | DATE |  |

|  |
| --- |
| ***OBJECTIF :* L’élève doit être capable Organiser l’intervention en toute sécurité** |

|  |
| --- |
| **Ressources** |
|  | Dossier d’architecte relatif au lot étudié : |
|  | - C.C.T.G. |
|  | - plans, |
|  | - C.C.T.P. |
|  | - P.P.S.P.S. |
|  | Document unique (D.U.) |
|  | Documents normatifs (D.T.U., avis techniques, extraits de normes, ...) |
|  | Ressources diverses liées à l’évaluation et à la prévention des risques liés aux activités physiques. |
|  | Documentation technique |
|  | Matériel informatique avec accès aux technologies modernes de communication (Internet, ...) |
|  | Consignes écrites et orales |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Être capable de** |
|  | C2.11 | **Déterminer** des emplacements de stockage. |
|  | C2.12 | **Proposer** un plan d’approvisionnement |
|  | C2.13 | **Déterminer** les moyens de protection des personnels |
|  | C2.14 | **Déterminer** les moyens de protection des biens et des abords. |
|  | C2.15 | **Vérifier** les faisabilités techniques et réglementaires |
|  | C2.16 | **Vérifier** la disponibilité commerciale des matériaux et des fournitures |
|  | C2.17 | **Proposer** une variante technique. |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Critères d’évaluation** | **Note** |
|  | Les emplacements prennent en compte les différentes contraintes liées à la surcharge de structures ,à l’accessibilité, aux implantations des aménagements et des réseaux d’alimentation, aux aires d’évolution et aux zones de passage, aux risques de détérioration, de gel etde vol, etc., ... |  | **/** |  |
|  | Le plan d’approvisionnement est exploitable et prend en compte les contraintes. La répartition des matériaux prend en compte le lieu de mise en œuvre, l’ordre d’utilisation et minimise les manutentions. |  | **/** |  |
|  | Les moyens décrits visent la prévention collective des personnels, ainsi que la protection individuelle. |  | **/** |  |
|  | Les moyens de protection sont adaptés au chantier et respectent la réglementation en vigueur etl‘environnement.. |  | **/** |  |
|  | Les méthodes prévues sont adaptées aux tâches à réaliser et respectent les dispositionsréglementaires. |  | **/** |  |
|  | Les disponibilités commerciales sont correctement vérifiées. Des solutions pour le remplacement des matériaux non disponibles sont envisagées. |  | **/** |  |
|  | Les adaptations proposées sont pertinentes et techniquement envisageables Elles respectent les exigences réglementaires et les diverses contraintes. |  | **/** |  |
|  | Les adaptations proposées sont transmises à la hiérarchie. Le document est lisible et exploitable. |  | **/** |  |
|  |  |  | **/** |  |
|  | **TOTAL** |  | **/** |  |

OBSERVATION