

Technique et infrastructure - TI

Synthèse

- Sciences appliquées et techniques qui relèvent des matières de l'ingénierie tel que le génie civil, l'architecture, la géométrie
- Prévention technique et sécurité
- Entretien et réparation techniques de l'infrastructure et des bâtiments

Définition

- Architecture et dessins techniques :
 - Plans d'architecture pour nouveaux bâtiments et/ou rénovation/restauration
 - Coordination et/ou suivi de l'exécution de ces plans
 - Plans et esquisses pour du matériel, des machines, des pièces,...
- Ingénierie :
 - Plans de construction :
 - Matériaux (acoustique, isolation,...)
 - Stabilité de la construction
 - Equipements électriques, électromécaniques, de chauffage, d'eau,...
 - Coordination et/ou suivi de l'exécution de ces plans
- Géométrie : mesure et/ou bornage des terrains et territoires
- Sécurité et prévention techniques :
 - Analyse des aspects techniques des conditions de travail, des accidents de travail, des maladies professionnelles
 - Identification des facteurs de risque et/ou élaboration d'un plan de prévention, concernant uniquement les aspects techniques
 - Audits/inspections du respect des dispositions réglementaires relatives aux aspects techniques de la sécurité, de la santé, du bien-être et de l'hygiène au travail
 - Avis concernant l'achat d'outils de travail, d'installations, l'ergonomie du matériel de bureau, des équipements de protection,...
- Travaux techniques relatifs au placement, à la réparation et/ou à l'entretien des installations (installations sanitaires, chauffage, électricité, câbles, infrastructure informatique, téléphonie,...)
- Contrôle technique et/ou étalonnage des installations (installations sanitaires, chauffage, électricité, câbles, infrastructure informatique, instruments de mesure, ...)
- Travaux techniques relatifs à l'installation, à l'utilisation, à l'entretien et/ou à la réparation du matériel technique et/ou des machines
- Travaux de peinture, de tapissage et/ou d'enduisage
- Travaux techniques en imprimerie
- Menuiserie
- Métallurgie

Hors de la définition

- Analyse, mise en oeuvre et contrôle des directives relatives aux aspects non techniques de l'environnement de travail
 - *Catégorie de métiers Emploi (TE)*
- Gestion quotidienne (achats, stocks, disponibilités, répartition,...) du matériel utile aux membres du personnel
- Petits travaux de rafraîchissement ne demandant pas d'expertise technique
- Gestion quotidienne et entretien des bâtiments et du matériel après leur construction/leur mise en place et surveillance de leur état et/ou leur sécurité
- Gestion du patrimoine
 - *Catégorie de métiers Logistique et Économat (LO)*
- Transposition des notes conceptuelles et des concepts dans la réglementation et les arrêtés ainsi que leur interprétation et la gestion des litiges (où l'expertise relative à la rédaction et à l'interprétation de la réglementation priment sur l'expertise technique du contenu de la réglementation)
 - *Catégorie de métiers Normes juridiques et Litiges (JU)*
- Analyse de la santé des membres du personnel et contrôle de l'environnement de travail d'un point de vue médical
 - *Catégorie de métiers Santé humaine et animale (MP)*
- Conseil en matière de prévention pour le bien-être psychosocial
 - *Catégorie de métiers Sécurité sociale et Protection sociale (SD)*

