

CATALOGUE DES FORMATIONS

SECTEUR TRANSPORT

| INTITULE | NIVEAU | OBJET |
|--|-----------|--|
| Gestion des temps de service du chauffeur routier et réglementations | I | Par l'apprentissage du logiciel TX-VISIO et l'étude détaillée de la législation du transport, permettre aux stagiaires d'implanter cette solution informatique dans l'entreprise, d'adapter l'organisation interne du travail dans le respect de la législation du transport et du code du travail et d'optimiser la productivité de la société et le service à la clientèle |
| Gestion des temps de service du chauffeur routier et réglementations | II | Par l'apprentissage du logiciel TX-VISIO et l'étude détaillée de la législation du transport, permettre aux stagiaires d'implanter cette solution informatique dans l'entreprise, d'adapter l'organisation interne du travail dans le respect de la législation du transport et du code du travail et d'optimiser la productivité de la société et le service à la clientèle |
| Convention collective et préparation des salaires pour le transport de marchandises | I | Paramétrage du logiciel TX-VISIO pour prise en charge de tous types de contrat de travail, calcul et préparation des données variables des salaires |
| Convention collective et préparation des salaires pour le transport de voyageurs | I | Paramétrage du logiciel TX-VISIO pour prise en charge de tous types de contrat de travail, calcul et préparation des données variables des salaires |
| Gestion commerciale pour les autocaristes | I | Le logiciel CARMAGIC appliqué à la gestion d'une activité commerciale dans le transport de voyageurs |
| Gestion de planning pour les autocaristes | II | Optimisation des plannings de travail des chauffeurs de bus et de l'affectation des véhicules dans le respect des obligations légales sur les temps de service |
| Sensibilisation sur la réglementation routière pour les chauffeurs routiers | I | Programme de rappel des connaissances réglementaires devant être appliquées au quotidien par le chauffeur routier |
| Gestion de carburant | I | Implantation et utilisation du logiciel BORNEHO de gestion de carburant dans l'entreprise |
| Gestion de parc de véhicules | I | Implantation et utilisation du logiciel PARKEHO de gestion des entretiens et réparations des véhicules, coûts et prix de revient |
| Optimisation de l'exploitation par l'utilisation de la géolocalisation | I | Utilisation de la géolocalisation afin d'optimiser l'exploitation des véhicules dans l'entreprise, recherche des économies de fonctionnement et amélioration des services à la clientèle |

TARIFS : NOUS CONSULTER