



DÉVELOPPER SES CONNAISSANCES EN MATHÉMATIQUES EN LIEN AVEC UNE ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE

OBJECTIFS

- Se repérer dans l'univers des nombres.
- Résoudre un problème mettant en jeu une ou plusieurs opérations.
- Lire et calculer les unités de mesures, de temps et des quantités.
- Se repérer dans l'espace.
- Restituer oralement un raisonnement logique.

CONTENU

- * La lecture et le traitement de données chiffrées présentes dans les écrits professionnels (nombre, chiffres décimaux, pourcentage...).
- * L'utilisation des tableaux et graphiques.
- * La lecture de plans.
- * Le repérage dans l'espace.
- * Les calculs liés à la durée au travail : horaire, trajet, planification des tâches...
- * La gestion des quantités (calcul de stocks, commandes, dilution...).
- * Le traitement des informations chiffrées liées aux démarches qualité, sécurité, environnementales (suivi de production, calcul des charges...) en utilisant des outils mathématiques comme la proportionnalité, les pourcentages...
- * Le repérage des anomalies.

PRÉ-REQUIS

Savoir lire, écrire et compter

PUBLICS

Tout public

VALIDATION

Attestation de fin de formation

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta

SERVICES VALIDEURS

Le Greta délivre une attestation des acquis

TARIF

Consulter le GRETA

DURÉE INDICATIVE

14 à 60 heures en centre



Contacts

GRETA NORD ISERE

GRETA NORD ISERE

Le Transalpin 2

33 avenue d'Italie

38307 BOURGOIN-JALLIEU

Tél : 0474280486

Courriel : gretanisere@ac-grenoble.fr



Mise à jour le 29 Janvier 2016

