

Résistance des matériaux (autoformation)

RÉF | 4970

OBJECTIF ET CONTENU

Objectif

L'e-learning peut vous aider à mener à bien votre projet d'apprentissage. Grâce à cette pédagogie, qui demande une discipline personnelle, vous travaillez où vous voulez, quand vous voulez et à votre rythme. Quel que soit votre niveau scolaire antérieur ou votre âge, l'équipe s'adapte à votre projet de formation: -les pédagogues vous orientent, vous soutiennent et vous conseillent, - le personnel administratif vous aide à gérer votre formation. Vous recevrez, à un rythme convenu avec l'e-learning, une série de leçons comprenant des exercices accompagnés de leur solution ainsi qu'un "travail" à réaliser et à renvoyer. Un professeur corrigera, commentera votre travail et répondra à vos questions.

Objectif :
 - Préparation pour des examens de recrutement - Pré requis pour l'enseignement supérieur (études supérieures techniques, ingéniorats, architecture, formation à caractère industriel, construction et génie civil) - Cours de promotion sociale - Auto-formation

Certification(s) visée(s)

Aucun

Type de formation

[Institutionnel](#)

ORGANISATION

Début

Permanent

Coût

25 euros par an - Coût réduit : gratuit -

CONDITION D'ADMISSION

Prérequis administratifs

Le cours s'adresse à des apprenants ayant déjà de réelles notions relatives aux unités de mesure, à la notation scientifique, aux proportions, aux équations, aux représentations graphiques, aux principales propriétés et

relations trigonométriques, à la dynamique physique (moment d'une force, couples de forces, ...).

Toutes ces notions font l'objet de rappels dans la série 1.

EN PRATIQUE

Pour s'informer et postuler

Vous avez plusieurs possibilités, soit :

- Il est possible de s'inscrire [via le site internet](#)
- Vous pouvez joindre par téléphone le centre de l'e-learning de la Fédération Wallonie-Bruxelles du lundi au vendredi au 02/690.82.82.
- Le centre est accessible au public le lundi et le mercredi de 13h30 à 16h00 ou sur rendez-vous.

Organisme

Fédération Wallonie-Bruxelles - e-learning

Avenue de l'Héliport 16

1080 Bruxelles

Tél: 02 690 82 82

<http://www.elearning.cfwb.be>