

SESSION 1

**Des financements pour votre projet ?
Nos conseillers vous répondent.
Contactez-nous !**

Public (F/H)

Public en emploi
Salaarié en reconversion dans le cadre du CPF de transition

Dates

Du 26/08/2019 au 30/06/2020

Durée

1200 H (en centre), 280 H (en entreprise)
Sous réserve d'un positionnement individuel
En 1 an

Modalités de formation

Cours du jour, Formation en partie à distance, en partie en présentiel, Individualisé
Formation en temps plein avec 8 semaines de stage en entreprise

Coût de la formation

Tarif tout public : 15,00 euros/h

Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée polyvalent Dorian
74, avenue Philippe-Auguste - 75011 PARIS

Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée polyvalent Dorian
74, avenue Philippe-Auguste - 75011 PARIS
Tél : 01 43 70 22 48
Fax : 01 43 79 10 72
contact@gpi2d.greta.fr
http://www.gpi2d.greta.fr



Votre interlocuteur

Christine MEIER
Coordonnatrice
Tél 01 43 70 22 48
christine.meier@gpi2d.greta.fr



BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique

Ancienne appellation : BTS Géomètre Topographe
Formation réalisable en contrat de professionnalisation (alternance)
Taux de réussite 2017-2018: 90 %
Taux de satisfaction des stagiaires: 93 %

OBJECTIFS

Le titulaire du BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique est spécialisé dans les relevés d'environnements existants. Après avoir capturé la réalité du terrain en 3D, il élabore des modèles numériques à partir des relevés. Il est capable d'établir les documents techniques 2D et 3D rendant compte d'un état des lieux avant ou après un projet et de participer aux activités de bureau d'études. En plus d'être un gestionnaire rigoureux des données numériques des dossiers, il est capable de choisir la technologie et la méthodologie les plus adaptées à la mission qui lui est confiée, de rendre (...)

PRÉREQUIS

- Bac scientifique ou équivalent
- Rigueur & Sens pratique (...)

CONTENUS

Enseignement professionnel : 21h/semaine
- Connaissances topographiques
- Méthodes de saisie sur le terrain
- Pratiques des traitements numériques et graphiques
- Principaux domaines d'intervention du géomètre et droit professionnel
- Conduite et réalisation d'un projet professionnel (100 h) (...)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Face à face pédagogique
Réalisation de projets assistés par l'équipe pédagogique (...)

MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, études de cas, jeux de rôle, plate-forme de formation à distance, travaux pratiques
Scanner 3D, GNSS, Tripodes, Cannes avec prisme, Tachéomètre, Giropodes, (...)

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

admission après entretien, admission après test, admission sur dossier
Convocation à un entretien et à un test d'admission après réception du CV et de la lettre de motivation.

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique
La validation des compétences se fait par des contrôles en cours de formation, complétés par un ex (...)

INTERVENANT(E)(S)

Professionnels du secteur et Professeurs du Lycée Dorian

SESSION 2

**Des financements pour votre projet ?
Nos conseillers vous répondent.
Contactez-nous !**

Public (F/H)

Demandeur d'emploi

Dates

Du 23/09/2019 au 30/06/2020
Sous réserve d'un conventionnement de la Région

Durée

800 H (en centre), 280 H (en entreprise)
sous réserve d'un positionnement individuel
En 1 an

Modalités de formation

Collectif, Cours du jour, Formation en partie à distance, en partie en présentiel, Individualisé

Coût de la formation

Se renseigner auprès du GRETA

Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée polyvalent Dorian
74, avenue Philippe-Auguste - 75011
PARIS

Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée polyvalent Dorian
74, avenue Philippe-Auguste - 75011
PARIS
Tél : 01 43 70 22 48
Fax : 01 43 79 10 72
contact@gpi2d.greta.fr
http://www.gpi2d.greta.fr



Votre interlocuteur

Christine MEIER
Coordonnatrice
Tél 01 43 70 22 48
christine.meier@gpi2d.greta.fr



BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique

Ancienne appellation : BTS Géomètre Topographe
Formation réalisable en contrat de professionnalisation (alternance)
Taux de réussite 2017-2018: 90 %
Taux de satisfaction des stagiaires: 93 %

OBJECTIFS

Le titulaire du BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique est spécialisé dans les relevés d'environnements existants. Après avoir capturé la réalité du terrain en 3D, il élabore des modèles numériques à partir des relevés. Il est capable d'établir les documents techniques 2D et 3D rendant compte d'un état des lieux avant ou après un projet et de participer aux activités de bureau d'études. En plus d'être un gestionnaire rigoureux des données numériques des dossiers, il est capable de choisir la technologie et la méthodologie les plus adaptées à la mission qui lui est confiée, de rendre (...)

PRÉREQUIS

- Bac scientifique ou équivalent
- Rigueur & Sens pratique (...)

CONTENUS

Enseignement professionnel : 21h/semaine

- Connaissances topographiques
- Méthodes de saisie sur le terrain
- Pratiques des traitements numériques et graphiques
- Principaux domaines d'intervention du géomètre et droit professionnel
- Conduite et réalisation d'un projet professionnel (100 h) (...)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Face à face pédagogique
Réalisation de projets assistés par l'équipe pédagogique (...)

MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, études de cas, jeux de rôle, plate-forme de formation à distance, travaux pratiques
Scanner 3D, GNSS, Tripodes, Cannes avec prisme, Tachéomètre, Giropodes, (...)

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

admission après entretien, admission après test, admission sur dossier
Convocation à un entretien et à un test d'admission après réception du CV et de la lettre de motivation.

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique
La validation des compétences se fait par des contrôles en cours de formation, complétés par un ex (...)

INTERVENANT(E)(S)

Professionnels du secteur et Professeurs du Lycée Dorian

SESSION 3

**Des financements pour votre projet ?
Nos conseillers vous répondent.
Contactez-nous !**

Public (F/H)

Tout public, Public dans le cadre du contrat de professionnalisation

Dates

Du 23/09/2019 au 30/06/2021

Durée

1200 H (en centre), 2300 H (en entreprise)
En 2 ans

Modalités de formation

Cours du jour, En alternance, Formation en partie à distance, en partie en présentiel

Coût de la formation

Tarif tout public : 15,00 euros/h

Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée polyvalent Dorian
74, avenue Philippe-Auguste - 75011
PARIS

Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée polyvalent Dorian
74, avenue Philippe-Auguste - 75011
PARIS
Tél : 01 43 70 22 48
Fax : 01 43 79 10 72
contact@gpi2d.greta.fr
http://www.gpi2d.greta.fr



Votre interlocuteur

Christine MEIER
Coordonnatrice
Tél 01 43 70 22 48
christine.meier@gpi2d.greta.fr



BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique

Ancienne appellation : BTS Géomètre Topographe
Formation réalisable en contrat de professionnalisation (alternance)
Taux de réussite 2017-2018: 90 %
Taux de satisfaction des stagiaires: 93 %

OBJECTIFS

Le titulaire du BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique est spécialisé dans les relevés d'environnements existants. Après avoir capturé la réalité du terrain en 3D, il élabore des modèles numériques à partir des relevés. Il est capable d'établir les documents techniques 2D et 3D rendant compte d'un état des lieux avant ou après un projet et de participer aux activités de bureau d'études. En plus d'être un gestionnaire rigoureux des données numériques des dossiers, il est capable de choisir la technologie et la méthodologie les plus adaptées à la mission qui lui est confiée, de rendre (...)

PRÉREQUIS

- Bac scientifique ou équivalent
- Rigueur & Sens pratique (...)

CONTENUS

- Enseignement professionnel : 21h/semaine
- Connaissances topographiques
 - Méthodes de saisie sur le terrain
 - Pratiques des traitements numériques et graphiques
 - Principaux domaines d'intervention du géomètre et droit professionnel
 - Conduite et réalisation d'un projet professionnel (100 h) (...)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Face à face pédagogique
Réalisation de projets assistés par l'équipe pédagogique (...)

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- documents pédagogiques, études de cas, jeux de rôle, plate-forme de formation à distance, travaux pratiques
Scanner 3D, GNSS, Tripodes, Cannes avec prisme, Tachéomètre, Giropodes, (...)

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

- admission après entretien, admission après test, admission sur dossier
Convocation à un entretien et à un test d'admission après réception du CV et de la lettre de motivation.

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

- BTS Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique
La validation des compétences se fait par des contrôles en cours de formation, complétés par un ex (...)

INTERVENANT(E)(S)

- Professionnels du secteur et Professeurs du Lycée Dorian