

# Intervention des Terminales Bac Pro "TECHNICIEN GEOMETRE TOPOGRAPHE" sur le site de la POINTE VENUS Novembre 2018



**MAITRE D'OUVRAGE**  
Ministère du tourisme, des transports  
aériens internationaux, de la  
modernisation de l'administration et de la  
fonction publique, porte-parole du  
gouvernement



**SERVICE DU TOURISME**



Aménagements touristiques  
sur le site de la Pointe Vénus



Montage Photos : CHRISTOPHE Patrick





**MAITRE D'OUVRAGE**  
 Ministère du tourisme, des transports  
 aériens internationaux, de la  
 modernisation de l'administration et de la  
 fonction publique, porte-parole du  
 gouvernement

**SERVICE DU TOURISME**



## Levé Topographique sur le site de la POINTE VENUS

Montage Photos : CHRISTOPHE Patrick



# Relevé du Réseau d'Eau Pluviale du Parking

MAITRE D'OUVRAGE

Ministère du tourisme, des transports  
aériens internationaux, de la  
modernisation de l'administration et de la  
fonction publique, porte-parole du  
gouvernement

SERVICE DU TOURISME



Point de référence  
connu en X, Y et Z



Montage Photos : CHRISTOPHE Patrick



**MAITRE D'OUVRAGE**

Ministère du tourisme, des transports  
aériens internationaux, de la  
modernisation de l'administration et de la  
fonction publique, porte-parole du  
gouvernement

**SERVICE DU TOURISME**



**Calcul de la position en X et Y  
de l'antenne du Phare**



Montage Photos : CHRISTOPHE Patrick



# Terminale Bac Pro Géomètre Topographe

**MAITRE D'OUVRAGE**  
Ministère du tourisme, des transports  
aériens internationaux, de la  
modernisation de l'administration et de la  
fonction publique, porte-parole du  
gouvernement

**SERVICE DU TOURISME**



Des mises en station  
très variables !!!





#### MAITRE D'OUVRAGE

Ministère du tourisme, des transports  
aériens internationaux, de la  
modernisation de l'administration et de la  
fonction publique, porte-parole du  
gouvernement

SERVICE DU TOURISME



# La Formation "Technicien Géomètre Topographe"

## TRAVAUX DE TERRAIN

- Bonne coordination de l'Equipe !
- Adaptation au site de travail !
- Rigueur dans l'application des méthodes et pour l'utilisation du matériel !
- Du soin pour la gestion des documents de terrain !
- Recherche de l'autonomie lors des Travaux Pratiques !

## TRAVAUX DE BUREAU

- Récupération des données de terrain !
- Traitement des données (calculs topométriques) - Logiciel COVADIS !
- Dessin assisté par Ordinateur : Plan Topographique - Logiciel AUTOCAD !
- Droit - Urbanisme.

Montage Photos : CHRISTOPHE Patrick





Montage Photos : CHRISTOPHE Patrick

