



## **ANNEE SCOLAIRE 2021-2022**

# **BTS1 Métiers du Géomètre Topographe et de la Modélisation Numérique**

### Achats groupés : (environ 80€)

- ✓ Ouvrage de topographie
- ✓ Papier dessin
- ✓ Inscription au MDL
- ✓ Matériel de dessin technique
- ✓ Licences AUTOCAD COVADIS

### Achat personnel :

- Calculatrice scientifique avec fonctions trigonométriques et **unité d'angle en grade**
- Chaussures de sécurité (<https://www.ultra-bold.com/collections/chaussures-de-securite-pour-hommes/products/ultrabold-force-natural-leather> par exemple)
- Vêtement de pluie/contre le froid pour les travaux pratiques
- Ordinateur avec configuration requise (page suivante) pour utilisation de logiciels spécifiques

**Tout le matériel est à conserver pour la 2<sup>ème</sup> année.**



**LORITZ**

LYCÉE GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE  
CFA - GRETA

29 rue des Jardiniers  
54000 NANCY CEDEX  
Tél. : 03 83 36 75 42  
Fax : 03 83 35 08 22  
www.loritz.fr



## Configuration requise PC

Système d'exploitation	<ul style="list-style-type: none"><li>• Microsoft® Windows® 7 SP1 avec mise à jour <a href="#">KB4019990</a> (64 bits uniquement)</li><li>• Microsoft Windows 8.1 avec mise à jour <a href="#">KB2919355</a> (64 bits uniquement)</li><li>• Microsoft Windows 10 (64 bits uniquement, version 1803 ou ultérieure)</li></ul>
Processeur	<b>Minimum</b> : processeur de 2,5 à 2,9 GHz <b>Recommandation</b> : processeur de 3 GHz minimum
Mémoire	<b>Minimum</b> : 8 Go <b>Recommandation</b> : 16 Go
Résolution de l'affichage	<b>Écrans classiques</b> : 1920 x 1080 avec couleurs vraies  <b>Écrans haute résolution et 4K</b> : 3840 x 2160 ; résolution maximale prise en charge sur les systèmes Windows 10 64 bits (avec carte graphique compatible)
Carte graphique	<b>Minimum</b> : Processeur graphique de 1 Go avec bande passante de 29 Go/s, compatible DirectX 11 <b>Recommandation</b> : Processeur graphique de 4 Go avec bande passante de 106 Go/s, compatible DirectX 11
Espace disque	6 Go
Dispositif de pointage	Compatible avec les souris Microsoft