



LISTE D'OUTILS ÉLÈVES
1^{ère} BAC PRO CIEL
RENTRÉE SCOLAIRE DE SEPTEMBRE 2024

Quantités	Photos	Désignations
1		Multimètre numérique avec fonction testeur de continuité
1		Pince coupante isolée L 110 (pour électricien)
1		Pince à becs demi-ronde droit isolée L 110 (pour électricien)
1		Pince à dénuder isolée L 160 (pour électricien)
1		Tournevis plat de précision isolé 1.5 (pour électricien)



1		Tournevis cruciforme de précision isolé Phillips PH1 (pour électronicien)
1		Fer à souder de 40 watts pointe fine avec accessoires (support, éponge, étain)
1		Caisse à outils de taille moyenne 33 x 17,5 x 15 cm (longueur X largeur X hauteur)
1		Cadenas pour la caisse à outils
1		Paire de lunettes de protection et de sécurité verres incolores
1		Paire de chaussures de sécurité
2		Blouse ou veste de travail manches longues (couleur au choix)
1		Crayons de couleur rouge, vert, bleu et jaune
1		Feutres rouge, vert, bleu et jaune
1		Feutre surligneur jaune type Stabilo
1		Ordinateur Portable Processeur i5, 8 Go RAM, 256 Go SSD, écran 14-15 pouces (facultatif)
1		1 clé USB 16Go min
1		Cadenas pour l'armoire vestiaire : Dimension : l=04cm et H=06cm
1		Porte-clés en plastique pour l'armoire vestiaire et la caisse à outils, <u>à remettre au professeur d'atelier</u>

N.B. : Les outils et équipements ne doivent être achetés qu'en complément de ce que possède déjà l'élève, afin qu'il ait la totalité de la liste.

Écrire le nom de l'élève sur chaque outil, au feutre indélébile et/ou au graveur.



LISTE D'OUTILS ÉLÈVES

TLE BAC PRO Systèmes Numériques

RENTRÉE SCOLAIRE DE SEPTEMBRE 2024

Quantités	Photos	Désignations
1		Tournevis plat 4×100 isolé (pour électricien)
1		Tournevis cruciforme PH1 isolé (pour électricien)
1		Multimètre numérique avec fonction testeur de continuité
1		Pince coupante isolée L 110 (pour électricien)
1		Pince à becs demi-ronde droit isolée L 110 (pour électricien)
1		Pince à dénuder isolée L 160 (pour électricien)
1		Tournevis plat de précision isolé 1.5 (pour électricien)



1		Tournevis cruciforme de précision isolé Phillips PH1 (pour électronicien)
1		Caisse à outils de taille moyenne 33 x 17,5 x 15 cm (longueur X largeur X hauteur)
1		Cadenas pour la caisse à outils
1		Casque de chantier (couleur au choix)
1		Paire de lunettes de protection et de sécurité verres incolores
1		Paire de chaussures de sécurité
2		Blouse ou veste de travail manches longues (couleur au choix)
1		Classeur à Levier PVC 2 Anneaux Format A4, 32x29cm
1		Sachet de pochettes plastiques pour grand classeur
8		Intercalaires
1		Crayons de couleur rouge, vert, bleu et jaune
1		Feutres rouge, vert, bleu et jaune
1		Feutre surligneur jaune type Stabilo
1		1 clé USB 16Go min
1		Cadenas pour l'armoire vestiaire : Dimension : l=04cm et H=06cm
1		Porte-clés en plastique pour l'armoire vestiaire et la caisse à outils, <u>à remettre au professeur d'atelier</u>
1		Kit contenant réglette transparent de couverture et bristol, pour faire deux dossiers du rapport d'activité en milieu professionnel

N.B. : Les outils et équipements ne doivent être achetés qu'en complément de ce que possède déjà l'élève, afin qu'il ait la totalité de la liste.

Écrire le nom de l'élève sur chaque outil, au feutre indélébile et/ou au graveur.