

**Seconde Baccalauréat Professionnel
MTNE
Métiers des Transitions Numérique et Energétique**

A partir du 1er juillet - Inscription sur le site atouts.normandie.fr POUR BENEFICIER DES AIDES DE LA REGION

| TITRES ET REFERENCES DES MANUELS A ACHETER | EDITEURS |
|---|-----------------|
| Economie gestion 2nd bac pro industriels ISBN 9782744631047 | FONTAINE PICARD |
| ANGLAIS SKILL UP ! 2nde BAC PRO - Edition 2019 - ISBN : 978-2-216-15370-1 | FOUCHER |

FOURNITURES DIVERSES A ACHETER -

1 AGENDA

Arts Appliqués

Crayons de couleurs
Crayons graphite HB, 2B, 4B
Taille crayon
Gomme
Ciseaux
Ruban adhésif
Colle en bâton / stick
Feutre noir fin et feutres de couleur
Pinceaux
Gouache
Papier à dessin A4 (180gr/m² minimum)
Pochette à rabats élastiques

EPS

1 paire de baskets
1 survêtement

Enseignement Professionnel

Ø 1 grand cahier 24X32 petits carreaux 200 pages
Ø 1 grand classeur (4 anneaux) avec 12 intercalaires
Ø Pochettes transparentes
Ø 1 trace cercles
Ø 4 surligneurs

Maths

1 calculatrice scientifique lycée
1 compas
1 rapporteur
1 règle graduée de 30 cm
1 équerre

Anglais

1 cahier format 24X32 96p grands carreaux

Accompagnement Personnalisé

1 pochette à rabats élastiques

EQUIPEMENTS PROFESSIONNELS A ACHETER (VALABLE DURANT TOUTE LA SCOLARITE)

| | |
|---|---|
| 1 paire de chaussure de sécurité | 1 double mètre à ruban |
| 1 cote de travail en coton (pas de blouse) | 1 pince coupante |
| 1 caisse à outils cadenassable dim : 400 x 200 x 180 maxi | 1 pince à dénuder simple |
| 2 cadenas pour casier individuel et caisse à outil (2clefs) | 1 niveau à bulle 25 cm maximum |
| 1 marteau d'électricien | 1 pince bec demi ronde |
| 1 tournevis plat diamètre 3.5 longueur 100 mm | Lot de ruban adhésif d'électricien (blanc, rouge, noir...) |
| 1 tournevis plat diamètre 5 longueur 150 mm | 2 vrilles |
| 1 tournevis cruciforme (Pozidriv Bornéo) n°1 | 1 paquet de wago démontable (2 ; 3 ; 5 ; 8 entrées) |
| 1 tournevis cruciforme (Pozidriv Bornéo) n°2 | 2 barretteS de dominos une de 10² et une de 16² |
| 1 tournevis plat 2,5 x 50 | 1 paire de sous gant textile fin |
| 1 clé plate de 10 et 11 | 1 paire de gant en cuir |
| 2 clés à molette 10 et 6 pouces | 1 paire de lunette ou sur lunette de protection |
| 1 multiprise gainée | 1 marqueur noir. |
| 1 clé à cliquet de frigoriste 1/4 et 1/16 de pouce | 1 Coupe tube 1/8 à 1-1/8 de pouce. |
| 1 calculatrice (possédant les fonctions % et trigonométriques) | |
| 1 multimètre digital avec test de continuité | |
|  | Tension AC : 750V. DC : 1000V. Courant AC : 10A. DC : 10A. Résistance Testeur de continuité. Sécurité (EN61010-1) : CAT III 600V et CAT II 1000V. Livré avec cordons de sécurité et pointes de touche. |

Utilisation d'un tournevis électrique rechargeable

L'utilisation d'un tournevis électrique rechargeable est tolérée.

Les embouts de vissage devront correspondre aux tournevis demandés.



FOURNITURES SPECIFIQUES POUR L'ATELIER

1 classeur à levier

Pochette plastiques pour classeur (~ 200)

1 surligneur

1 clé USB 2G minimum

Petit matériel usuel : Gomme, colle, double décimètre, crayon noir.

1 pochette de feutres ou crayons aux couleurs Rouge – Noir – Bleu – Vert – Orange – Violet – Marron - Gris