

## LISTE D'OUTILLAGE RENTRÉE SCOLAIRE 2025-2026

### SECTION BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

#### MÉTIERS DU NUMÉRIQUE ET DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

#### Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

#### LISTE D'OUTILLAGE :

#### Référence à titre indicatif

- |  |                    |
|--|--------------------|
| * 1 Tournevis pour vis à empreinte cruciforme Philips n°1  | FACOM APY.1x100VE  |
| * 1 Pince coupante diagonale   | FACOM 391.16 VE    |
| • 1 Pince standard   | FACOM 170 A        |
| * 1 Tournevis de 3,5 longueur lame 100, lame ronde   | FACOM AY.3,5x100VE |
| * 1 Tournevis de 5,5 longueur lame 150, lame ronde   | FACOM AY.5,5x150VE |
| • 1 Pince à dénuder simple   | FACOM 194.17 VSE   |
| • 1 clé fourche 8*9  |                    |
| • 1 clé fourche 10*11  |                    |
| • 1 clé fourche 12*13  |                    |
| • 1 Double mètre roulant   | DELA 25.00         |
| • 1 Trousse de rangement avec possibilité de fermeture par cadenas   |                    |
| • 1 paire de sous-gants en coton pour gants isolants   |                    |
| • 1 Vrille à bois pour vis $\varnothing$ 3   |                    |
| • 1 Niveau compact équipé de trois bulles pour des contrôles de plans horizontaux, verticaux et à 45°                            |                    |
| • 1 Crayon bois « maçon »  |                    |
| • 2 cadenas à code ( <b>Largeur du corps 30 mm mini</b> )  |                    |
| • 1 Dénude câble / JOKARI <b>sans lame</b> avec crochet à l'extrémité  |                    |
| • 1 Multimètre numérique de poche Cat III avec <b>pointes de touche longue</b> (Voltmètre AC-DC 600V maxi + Ohmmètre 0-->20MOhm) |                    |
| • 2 rouleaux d'adhésifs vinyles, isolant électrique, 15mm x 10m, Noir  |                    |

*Les outillages repérés d'une \* doivent être isolés 1 000 V (Norme EN 60900)*