

























LISTE DES FOURNITURES SCOLAIRES ET OUTILLAGES POUR LES BAC PRO MELEC



	FOURNITURES SCOLAIRES	IMAGE A TITRE INDICATIF	INDICATIONS COMPLEMENTAIRES
<input type="checkbox"/>	1 Porte-vue de 200 pages minimum		Les documents fournis par l'équipe pédagogique, le porte-vue est séparée en deux parties distinctes : Technologie de spécialité et Techniques professionnelles (atelier)
<input type="checkbox"/>	1 Paquet de 100 feuilles simples petits carreaux avec marge A4 perforées grand format		
<input type="checkbox"/>	1 Paquet de 100 feuilles doubles petits carreaux avec marge A4 perforées grand format		
<input type="checkbox"/>	1 cahier spiralé 180 pages petits carreaux 5x5 grand format		Cahier de cours de Technologie de spécialité
<input type="checkbox"/>	1 boîte de feutre ou crayon de couleur		Couleurs minimum à avoir : bleu, rouge, noir, orange, vert/jaune et violet
<input type="checkbox"/>	1 stylo à bille 4 couleurs		
<input type="checkbox"/>	1 critérium mine HB 0,5 mm		Pour dessiner les différents schémas électriques
<input type="checkbox"/>	1 gomme blanche		
<input type="checkbox"/>	1 paire de ciseaux bout rond		
<input type="checkbox"/>	1 compas		
<input type="checkbox"/>	1 ruban correcteur refill blanco correction		
<input type="checkbox"/>	1 ensemble 4 pièces de géométrie avec 2 équerres, 1 règle 30 cm et 1 rapporteur 10 cm		
<input type="checkbox"/>	1 clé USB 16 Go minimum		

<input type="checkbox"/>	1 calculatrice scientifique type collège		
<input type="checkbox"/>	3 surligneurs (rouge, bleu, jaune ou vert)		Pour surligner les parties importantes du cours
<input type="checkbox"/>	1 trousse		
<input type="checkbox"/>	Chaussures de Sécurité pour l'électricien		Obligatoire en séance d'atelier avec la tenue adéquate
<input type="checkbox"/>	1 pantalon de travail bleu		Bleu de travail ou pantalon jean <u>Bermudas et shorts sont interdits en Atelier</u>
<input type="checkbox"/>	1 Blouse de travail bleue 100% coton		
<input type="checkbox"/>	Une Trousse d'outillage		Pour ranger ses outillages
<input type="checkbox"/>	Une pince à dénuder		
<input type="checkbox"/>	Une pince coupante diagonale		
<input type="checkbox"/>	Un tournevis Plat Non Isolé 4x100mm		
<input type="checkbox"/>	Un Tournevis cruciforme PH2 125mm Isolé 1000V		
<input type="checkbox"/>	Un Tournevis cruciforme PH1 Isolé 1000V		
<input type="checkbox"/>	Un Tournevis plat 1x5, 5x125mm Isolé 1000V		
<input type="checkbox"/>	Un Tournevis plat 0.8x4x100mm Isolé 1000V		
<input type="checkbox"/>	Dénude câble ou Jokari	