

# CYCLE > VOIE PROFESSIONNELLE

## PARCOURS > Sciences et Techniques Industrielles

**71131** / 24A0120548  
STI-ELECTROTECHNIQUE :  
Manipuler-paramétrer en KNX

**71132** / 24A0120548  
STI-ELECTROTECHNIQUE :  
Exploiter le bus KNX

**71129** / 24A0120547  
STI-ELECTROTECHNIQUE :  
LOXONE en classe de seconde

**71130** / 24A0120547  
STI-ELECTROTECHNIQUE :  
Scénarios évolués LOXONE

**Formation sous pilotage**  
(public désigné)

**72179** / 24A0121205  
STI-ELECTROTECHNIQUE  
Pratiques liées au référentiel

**72178** / 24A0121204  
STI : Groupe de travail Bac Pro  
MELEC

**71011** / 24A0120476  
STI-BIM :  
Initiation au BIM (Niveau 1)

**71012** / 24A0120476  
STI-BIM :  
Réalisation maquette numérique  
(Niveau 2)

**71013** / 24A0120476  
STI-BIM :  
Réalisation maquette numérique  
(Niveau 3)

**72170** / 24A0121199  
STI-CONDUITE ROUTIÈRE :  
Diversifier grâce au numérique

**72176** / 24A0121202  
STI-CONDUITE ROUTIÈRE :  
Mettre à jour ses connaissances en  
transport

**71144** / 24A0120560  
STI-CONDUITE ROUTIÈRE :  
Logiciel School by B2PWeb

**Formation sous pilotage** (public désigné)

**71142** / 24A0120557  
STI-CONDUITE ROUTIÈRE :  
Utilisation de l'outil tachygraphe

**72172** / 24A0121201  
STI : Pratique de la conduite B c1

**72173** / 24A0121201  
STI : Pratique de la conduite B c2

**72174** / 24A0121201  
STI : Pratique de la conduite B c3

**72175** / 24A0121201  
STI : Pratique de la conduite B c4

**71208** / 24A0120608  
STI-BOIS :  
Intégrer la CFAO dans  
Ses pratiques

**71209** / 24A0120608  
STI-BOIS :  
Mutualiser les pratiques  
pédagogiques

**71210** / 24A0120608  
STI-BOIS :  
Intégrer la CFAO  
dans sa progression

**71005** / 24A0120473  
EAFC : Stage en milieu  
professionnel