

Une partie des compétences professionnelles est acquise lors des stages en entreprises

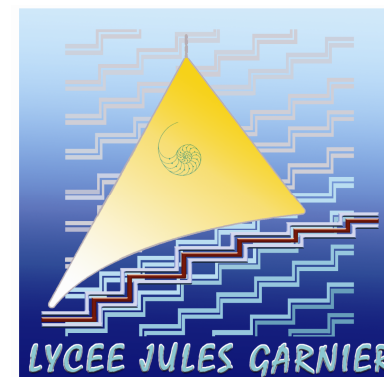
Les entreprises partenaires accueillant nos élèves en stage :

AZURAL	METAL INDUSTRIE
BARON Gérard	NEABAT
BATICFAL	NGUYEN
BATICLOS	NIONGUI GUY / KONE
BHP	NORMETAL / KONE
C3M CHARPENTE METAL	NOUMEA SOUDURE
CEGELEC	NOUMEA TOITURE
CIC	PACIFIC INDUSTRIE
CMA SARL	PEPINIERE KAYAI PADAWA /
COMPAGNIE MARITIME	MARE
COSTENTIN	PORT AUTONOME DE NC
COUPPE ET KLOURY	PROVINCE SUD DRH
CTM	SARL ETTWILLER
DCMC / TONTOUTA	SE CFP
ECCE SARL MITTON Frères	SLN SERVICE FORMATION
ECM	SMSP / OUACO
EEC	SMSP / NOUMEA
ENERCAL	AMC SUD
ENTREPOSE MONTALEV	CARONS ENTREPRISE
ENTREPRISE ZOUM / MARE	FERRONNERIE DU FAU-
ENTREPRISE CHRISTIAN	BOURG
ENTREPRISE ERIC	SOCALMO
ENTREPRISE MENAOUER	SOCONAIR ENGINEERING
FERBLANTERIE	sodacal
FERRONNERIE 2000	SOPROTEC
FERRONNERIE DECOOMAN	SUD METAL
FONDACAL	TET TECHNIQUE ET TRA-
GAUSSURON G	VAUX
HEROS	TOIMOANA
LA GARONNE ALUMINIUM	GEORIANSO ENTREPRISE
MARINE NATIONALE	SOFANET
MENUISERIE NLE ALUMINIUM	EURL DIOCONSTRUCTION
MENUISERIE NLE BOIS	NORMANDON Édouard
	...

Durée des stages en entreprises

CAP : 12 semaines.
Bac Pro 3 ans : 22 semaines
Mention complémentaire : 12 semaines

VOS NOTES COMPLEMENTAIRES:

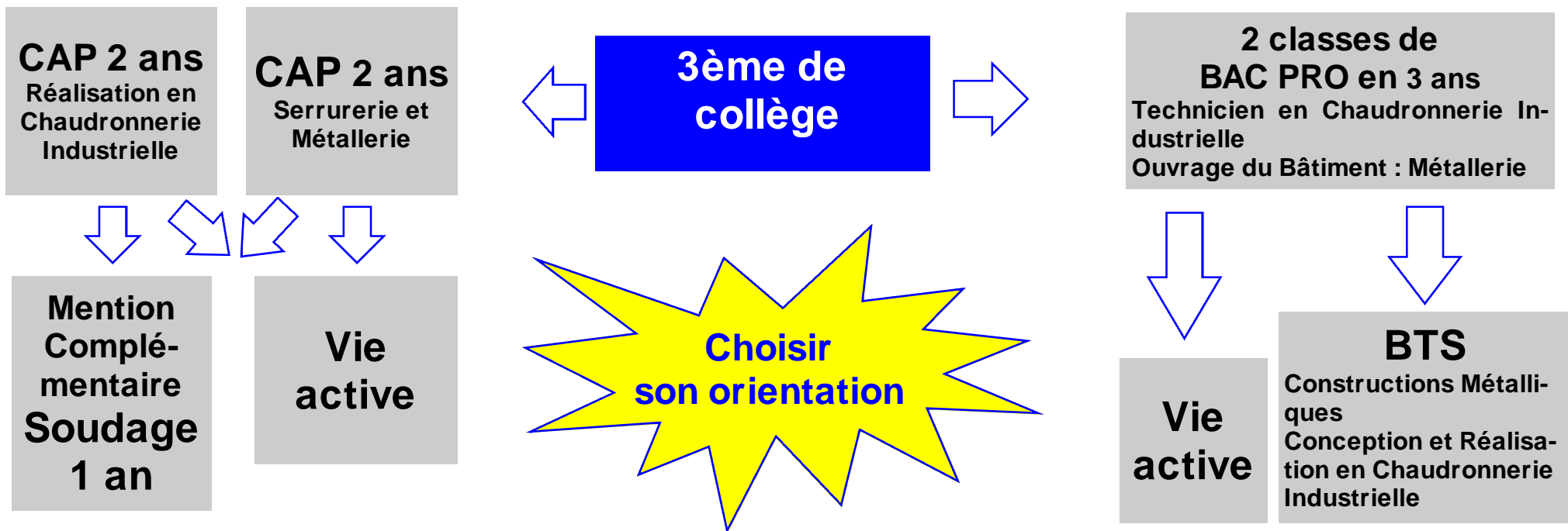


LYCEE JULES GARNIER
SECTION D 'ENSEIGNEMENT
PROFESSIONNEL
BP H 3
98849 NOUMEA CEDEX
Tél. : 24 35 74
Fax : 24 35 67

www.ac-noumea.nc/jules-garnier

LES FORMATIONS

- SECTEUR DE L'AUTOMOBILE
- SECTEUR MOTOCYCLES
- SECTEUR PARCS ET JARDINS
- **SECTEUR DE LA METALLERIE**
- SECTEUR DE LA MAINTENANCE INDUSTRIELLE



SECTEUR DE LA METALLERIE

Dans cette formation les objectifs sont multiples :

1/ former des ouvriers très spécialisés dans le domaine de la Structure Métallique et de la Chaudronnerie.

2/ participer aux projets et aux études techniques

3/ préparer la production et en assurer le suivi vers les chantiers.

4/ gérer les matériels (choix, utilisation en liaison avec la maintenance).

Aptitudes requises :

- De très bonnes connaissances en mathématiques et en sciences.
- De la motivation pour les grandes réalisations et ensembles industriels (usines, ateliers de fabrication).
- Un esprit d'initiative et d'équipe.
- Le sens de la responsabilité.
- De la rigueur.

Exemples de débouchés pour les élèves ayant suivi cette formation :

Emile est technicien supérieur dans le bureau d'étude d'une grosse entreprise de Nouméa, il a obtenu après son BEP, un Bac Professionnel, puis un BTS, il a ensuite réussi une licence en métallurgie. Toutes les entreprises importantes dans le domaine de la structure métallique, recrutent leurs ouvriers parmi les élèves issus de la SEP du Lycée Jules Garnier.