Une partie des compétences professionnelles est acquise lors des stages

Les entreprises partenaires accueillant nos élèves en stage:

AIR CALEDONIE ALMAMETO ARTYPO BHP **BIOTECH** CALTRAC CEGELEC CFC FROID / CLIM

CIMENTS DE NUMBO CIPAC

COSTENTIN

EDITION IMPRESSION

EEC **ENERCAL**

ENTREPOSE MONTALEV ENTREPRISE NASER / BOURAIL

ESPACE BUREAUTIQUE ETS DE SAINT QUENTIN FROID CLIMATISATION

G.F.NC **GBNC**

GRAND CASINO DE NOUMEA

HELICOCEAN HOTEL DE VILLE

IFT PACIFIC

IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE

INTERMED IPC

LA BISCUITIERE / MT DORE LA PENEIDE DE OUANO / LA FOA

MAINTENANCE PACIFIQUE MARINE NATIONALE

MECANOCEAN

MGC **NESTLE**

NORD INDUSTRIE SERVICES

OCEF

PACIFIC ASCENSEUR

PACIFIC MAINTENACE PCI SA

Durée des stages en entreprises

Bac Pro 22 semaines

Mentions complémentaires 12 semaines



VOS NOTES COMPLEMENTAIRES:



PORT AUTONOME

RIZ DE ST VINCENT

SAUTOT MENAGER

SIEM MT DORE

SIEM

SMSP

SOCALAIT SOCIETE LE FROID

SOFAMET

SOFRANA SOPAC

TEEPRINT

TONTOUTA AIR SERVICE

SWITI

SOCOMETRA

SLN





LYCEE POLYVALENT JULES GARNIER SECTION D 'ENSEIGNEMENT **PROFESSIONNEL**

68 avenue James Cook BP H3 - 98 849 NOUMEA cedex

Tél: 24 35 63

http://www.ac-noumea.nc/jules-garnier/

LES FORMATIONS

SECTEUR AUTOMOBILE

SECTEUR MOTOCYCLES

SECTEUR METALLERIE CHAUDRONNERIE

SECTEUR MAINTENANCE INDUSTRIELLE

Secteur de la Maintenance Industrielle **Bac Pro M.E.I.** (Maintenance des Equipements Industriels) MC MIOP (1 an) 3^{ème} de **Bac Pro MEI BTS MS VIE** collège (3 ans) **ACTIVE** (2 ans) BEP "rénové" M.P.E.I. Autres poursuites d'études : (Passage en seconde année) Formations professionnelles, CEGEP ...

Objectifs de la formation

Acquérir des savoirs théoriques pour une connaissance générale des technologies rencontrées dans les systèmes mécaniques automatisés

Acquérir des savoirs faire permettant d'entretenir ou de réparer ces systèmes

Exemples de compétences à maîtriser

Entretien préventif des systèmes (suivi des préconisations constructeur ...)

Démontage, montage et réglage d'éléments mécaniques (roulements, transmission ...

Câblage circuits électriques, pneumatiques et hydrauliques

Tenue et suivi magasin pièces ou outillages Fabrication éléments simples par ajustage, perçage, soudage ...

Diagnostic de pannes mécanique, pneumatique, électrique ou hydraulique

Exemples de débouchés

Société minière

Société de l'énergie

Sociétés de transformation du domaine alimentaire, textile ou de l'imprimerie.

Entreprises nécessitant une maintenance de son système de production