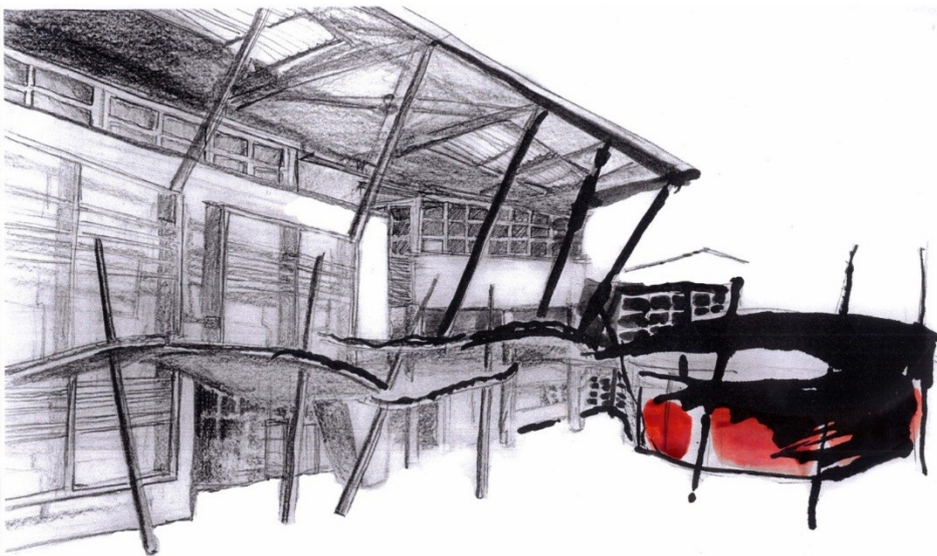


# Lycée Polyvalent NELSON MANDELA



***Le lycée général, scientifique,  
technologique et professionnel  
à Poitiers***

# POUR DÉCOUVRIR

Dans la Section d'Enseignement Général et Technologique

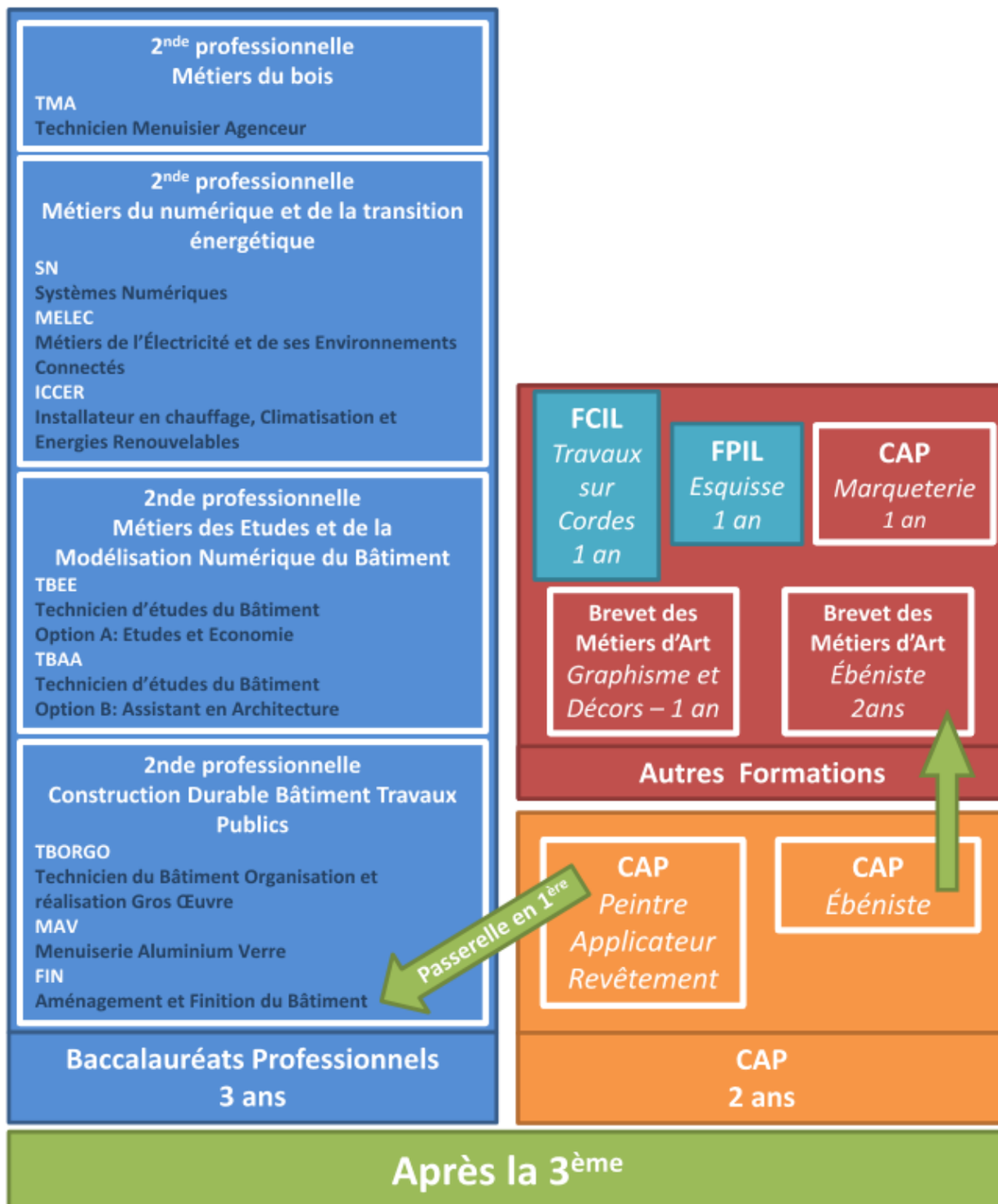
POST BAC	<b>Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles</b> <i>Physique Technologie Sciences de l'Ingénieur</i> 1 <sup>ère</sup> Année : PTSI 2 <sup>ème</sup> Année : PT	<b>BTS CRSA</b> <i>Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques</i>	<b>BTS SN</b> <i>Systèmes Numériques</i> Option Electronique et Communication
	<b>Bac Général</b>	<b>Bac Technologique</b>	
TERMINALES	<b>Terminale Générale</b> <i>2 enseignements de spécialité au choix :</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• LLCE Anglais Monde Contemporain</li> <li>• Sciences de l'ingénieur</li> <li>• Numérique et sciences informatiques</li> <li>• Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques</li> <li>• Sciences économiques et sociales</li> <li>• Mathématiques</li> <li>• Physique-Chimie</li> <li>• Sciences de la vie et de la Terre</li> </ul>	<b>Terminale STI2D</b> <i>Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physique chimie et mathématiques</li> <li>• Ingénierie et développement durable</li> </ul> <i>Avec un enseignement spécifique:</i> <b>AC : Architecture et Construction</b> <b>EE : Énergie et Environnement</b> <b>ITEC : Innovation Technologique et Éco-Conception</b> <b>SIN : Système d'Information et Numérique</b>	<b>Terminale STL</b> <i>Sciences et Technologies de Laboratoire</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physique chimie et mathématiques</li> <li>• Sciences physiques et chimiques en laboratoire</li> </ul>
	Enseignements optionnels généraux <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathématiques expertes</li> <li>• Mathématiques complémentaires</li> </ul>	Sections Sportives Rugby et Cyclisme – Section EURO Allemand/Enseignement scientifique	
PREMIERES	<b>1<sup>ère</sup> Générale</b> <i>3 enseignements de spécialité au choix :</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• LLCE Anglais Monde Contemporain</li> <li>• Sciences de l'ingénieur</li> <li>• Numérique et sciences informatiques</li> <li>• Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques</li> <li>• Sciences économiques et sociales</li> <li>• Mathématiques</li> <li>• Physique-Chimie</li> <li>• Sciences de la vie et de la Terre</li> </ul>	<b>1<sup>ère</sup> STI2D</b> <i>Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physique chimie et mathématiques</li> <li>• Ingénierie et développement durable</li> <li>• Innovation technologique</li> </ul>	<b>1<sup>ère</sup> STL</b> <i>Sciences et Technologies de Laboratoire</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Physique chimie et mathématiques</li> <li>• Sciences physiques et chimiques en laboratoire</li> <li>• Biochimie biologie</li> </ul>
	Enseignement optionnel	Sections Sportives Rugby et Cyclisme – Section EURO Allemand/Enseignement scientifique	
SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE	Enseignements optionnels technologiques (1 au choix, facultatif)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CCD : Création et Culture Design (6h) (Ouverture R2022)</li> <li>• SI : Sciences de l'ingénieur (1h30)</li> <li>• CIT : Création et Innovation Technologiques (1h30)</li> <li>• SL : Sciences et Laboratoire (1h30)</li> </ul>	
	Enseignement optionnel général (facultatif)	Sections Sportives Rugby et Cyclisme – Section EURO Allemand/Sciences Physiques	
<b>Après la 3<sup>ème</sup></b>			

<http://etab.ac-poitiers.fr/lpo-nmandela-poitiers/>



# NOS FORMATIONS

Dans la Section d'Enseignement Professionnel



## Contacts

- M. GIRAUD - [philippe.giraud@ac-poitiers.fr](mailto:philippe.giraud@ac-poitiers.fr)  
Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques
- M GARRO - [lionel.garro@ac-poitiers.fr](mailto:lionel.garro@ac-poitiers.fr) , assistant du DDFPT

# Informations pratiques

## LES TARIFS D'HÉBERGEMENT DU LYCÉE

*Pour information : Tarifs pour l'année 2022/2023*

Demi-pension 4 jours :	440 € par an
Demi-pension 5 jours :	518 € par an
Interne sans dimanche soir:	1429 € par an
Interne avec dimanche soir :	1443 € par an
Demi-pensionnaire CPGE 6 jours :	522 € par an
Interne CPGE 6 jours :	1466 € par an
Interne-Externé :	1117 € par an

*Tarifs forfaitaires annuels payables en 3 fois (1 facture par trimestre).*

*Prélèvement automatique et paiement en ligne possibles.*

## L'ACCUEIL AU LYCÉE

L'ensemble comprend plus de 1 300 élèves, de la seconde à Bac + 2 au LGT et de la 3<sup>ème</sup> au Bac Pro, CAP, BMA, FCIL et FPIL à la SEP.

L'internat comprend 400 places. Les élèves sont logés en chambre de 4 personnes.

L'internat est ouvert le dimanche soir à partir de 20h (le repas n'est pas fourni).

La demande d'inscription à l'internat se fait en même temps que l'inscription au lycée.

## MINI-STAGES

Le Lycée Nelson Mandela propose des mini-stages dans l'ensemble de ses filières. Vous pouvez prendre contact avec le secrétariat de l'établissement de votre enfant pour une inscription.

## Lycée Polyvalent NELSON MANDELA

63 rue de la Bugellerie - 86000 Poitiers

Courriel : [ce.0860037Y@ac-poitiers.fr](mailto:ce.0860037Y@ac-poitiers.fr)

Tél : 05 17 84 35 00

Site internet : <http://etab.ac-poitiers.fr/lpo-nmandela-poitiers/>



@LyceeNelson



@lycee\_mandela8  
6