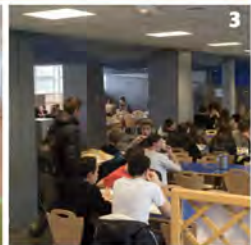




La vie au lycée



- 1 Salle de spectacle
- 2 Maison des lycéens
- 3 Restaurant scolaire
- 4 Salle informatique
- 5 Médiathèque
- 6 Internat



Plan d'accès



Agilors - Ponsant - Agilors



9 rue des cordeliers - BP 40060 - 17800 PONS
 Tél. 05 46 91 86 00 Fax 05 46 96 18 94
 Courriel : ce.0170020e@ac-poitiers.fr



www.lycee-pons.org



www.lycee-pons.org



famille des métiers Métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux publics

BAC PRO T.P

Travaux Publics

Métiers de la construction de notre environnement

Formation :

- > Terrassements
- > Réseaux secs
- > Réseaux humides
- > Ouvrages d'arts
- > Réseaux routiers



Débouchés :

- > Technicien de chantier
- > Chef d'équipe
- > Perspective d'évolution vers des postes à responsabilités

► BAC PRO

Travaux Publics



Le secteur des travaux publics :

Les routes, les voies ferrées, les ponts... toutes les infrastructures dont nous nous servons chaque jour sont construites et aménagées par les entreprises de travaux publics.

Elles contribuent à l'amélioration de notre environnement et de notre cadre de vie.

► Les débouchés :

Le titulaire d'un BAC PRO Travaux Publics est un technicien sur un chantier de travaux publics : construction de routes, terrassement, canalisation, réalisation d'ouvrages d'art (ponts, barrages, tunnels...)

Ses compétences sur le chantier doivent lui permettre de s'exprimer tant sur le plan technique qu'en matière d'organisation, d'encadrement et de gestion

Les postes proposés :

- chef d'équipe
- technicien de chantier
- perspectives d'évolution vers des postes à responsabilités tel que chef de chantier



► La formation :

- Le baccalauréat professionnel est préparé en **3 ans** ou dans certains cas 2 ans, il aborde toutes les compétences professionnelles indispensables à la réalisation d'ouvrages de travaux publics.
- **22 semaines de périodes en entreprise** se répartissent tout au long de la formation.
- A partir de la 2^{ème} année, possibilité de poursuivre la formation en alternance à condition de signer un contrat d'apprentissage. Les apprentis alternent 62 sem. en entreprises et 42 sem. au lycée sur les 2 années de formation restantes



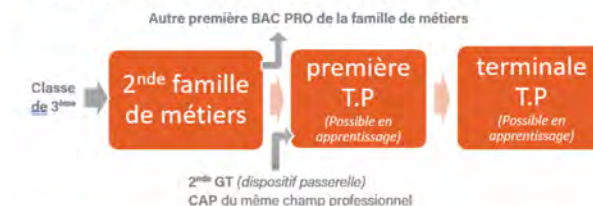
► Grille horaire élèves :

Matières et horaires hebdomadaires	2 nd e famille de métiers	Première TP	Terminale TP
Enseignements Professionnels			
Enseignement professionnel	11	9,5	10
co-intervention en français	1	1	0,5
co-intervention en mathématiques	1	0,5	0,5
Réalisation d'un chef-d'oeuvre		2	2
Prévention-santé-environnement	1	1	1
Economie-gestion	1	1	1
Enseignements généraux			
Français, histoire-géographie et EMC	3,5	3	3
Mathématiques	1,5	2	1,5
Langue vivante	2	2	2
Physique - chimie	1,5	1,5	1,5
Arts appliqués et culture artistique	1	1	1
Education physique et sportive	2,5	2,5	2,5
accompagnement personnalisé	3	3	3,5
Total hebdomadaire	30	30	30

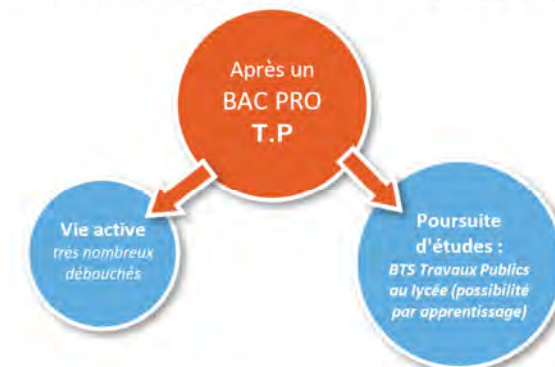
► Conditions d'admission :

L'accès aux collégiens sortant de 3^{ème} se fait en classe de seconde famille de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics.

A l'issue de la classe de seconde, il est possible de se diriger vers un autre BAC PRO de la famille de métiers (Aménagement et finition du bâtiment, technicien du bâtiment, menuiserie aluminium-verre)



En première professionnelle, l'accès est possible aux titulaires d'un CAP du même champ professionnel ou aux élèves de seconde générale qui souhaitent se réorienter.



Formations réglementaires



SÉCURITÉ
RABE Echafaudage de prest.