

# BAC PROFESSIONNEL M2E

## Maintenance et Efficacité Énergétique

### Maîtriser l'énergie

Le titulaire du Baccalauréat Professionnel Maintenance et Efficacité Énergétique (M.E.E) intervient sur les installations thermiques, de climatisation, de ventilation, de production d'eau chaude sanitaire et de traitement de l'eau, pour en assurer la mise en service, l'optimisation du fonctionnement et les opérations de maintenance corrective et préventive.

Il travaille au sein d'entreprises spécialisées dans la maintenance de ces équipements ou directement sur site.

### Principales activités

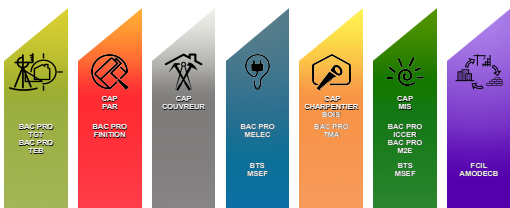
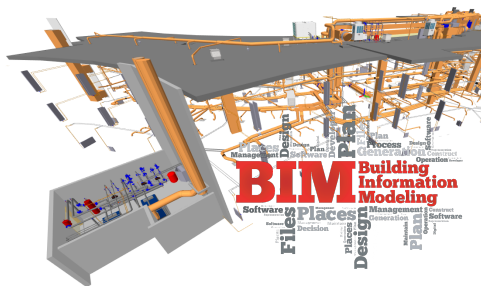
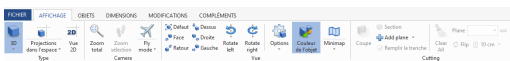
- assurer la maintenance corrective et préventive des installations,
- procéder au dépannage,
- réaliser la mise en service des installations,
- assurer la conduite des installations et optimiser leur fonctionnement,
- veiller à la sécurité des personnes,
- rédiger les comptes rendus d'intervention.

### Après le Bac Pro M2E

- BTS Maintenance des Systèmes option B Systèmes Énergétiques et Fluidiques,
- BTS Fluides Énergies Domotique option A Génie climatique et fluide,
- MC Technicien en énergies renouvelables option B énergie thermique,
- insertion dans la vie professionnelle.

### Cette formation s'adresse aux jeunes motivés par

- un métier en constante évolution, au multiples facettes techniques et relationnelles,
- un travail nécessitant un esprit de synthèse, des qualités d'analyse et d'adaptation,
- un travail impliquant des responsabilités.



### Lycée le Blavet

43 rue Charles Gounod, 56300 Pontivy  
02 97 25 35 40 • [ce.0560039n@ac-rennes.fr](mailto:ce.0560039n@ac-rennes.fr)  
[www.lycee-blavet.fr](http://www.lycee-blavet.fr)



Métiers des transitions numériques et énergétique

# BAC PROFESSIONNEL M2E

## Maintenance et Efficacité Énergétique



### Grille horaire de formation

	2 <sup>de</sup>	1 <sup>re</sup>	Term.
Enseignements professionnels	11 h	9,5 h	10 h
Économie, gestion	1 h	1 h	1 h
Prévention, sécurité, environnement	1 h	1 h	1 h
Chef d'œuvre	---	2 h	2 h
Co-intervention	2 h	1,5 h	1 h
Français, Histoire/Géographie, éducation civique et juridique	3,5 h	3 h	3 h
Langue vivante 1 (anglais)	2 h	2 h	2 h
Mathématiques	1,5 h	2 h	1,5 h
Sciences Physiques	1,5 h	1,5 h	1,5 h
Arts appliqués	1 h	1 h	1 h
E.P.S.	2,5 h	2,5 h	2,5 h
Accompagnement personnalisé	3 h	3 h	3,5 h
<b>Total hebdomadaire</b>	<b>30 h</b>	<b>30 h</b>	<b>30 h</b>

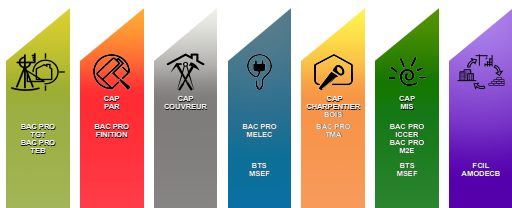
### Formation initiale

(périodes de formation en entreprise)

2 <sup>de</sup>	6 semaines (3 + 3)	22 semaines
1 <sup>re</sup>	8 semaines (4 + 4)	
Term.	8 semaines (3 + 5)	

### Formation en apprentissage

	2 <sup>ne</sup>	1 <sup>re</sup>	Term
Établissement	18 semaines	19 semaines	20 semaines
Entreprise	27 semaines	26 semaines	25 semaines



### Lycée le Blavet

43 rue Charles Gounod, 56300 Pontivy  
02 97 25 35 40 • [ce.0560039n@ac-rennes.fr](mailto:ce.0560039n@ac-rennes.fr)  
[www.lycee-blavet.fr](http://www.lycee-blavet.fr)



**Métiers des transitions numériques  
et énergétique**