

ÉGOLE MILITAIRE PRÉPARATOIRE TECHNIQUE

OBTENEZ UN BAG ET DEVENEZ SOUS-OFFICIER.



SOMMAIRE

01 L'ÉCOLE MILITAIRE PRÉPARATOIRE TECHNIQUE

02 | BAC TECHNO ET BAC PRO

03 | PARCOURS DE FORMATION



01 | L'ÉGOLE MILITAIRE PRÉPARATOIRE TECHNIOUE

> SE FORMER ET S'ENGAGER EN TANT QUE SOUS-OFFICIER

L'École militaire préparatoire technique (EMPT), située à Bourges, offre une scolarité de 2 ans en internat. Elle propose un parcours complet qui associe formation militaire, enseignement académique et apprentissage technique, dispensés conjointement par l'armée de Terre et des formateurs de l'Éducation nationale.

> UNE OFFRE ÉDUCATIVE ET PROFESSIONNELLE

- L'EMPT offre à chaque élève une formation qualifiante, un diplôme reconnu et un emploi assuré au sein de l'armée de Terre.
- Le statut militaire, le port de l'uniforme et la formation miliaire commune favorisent la cohésion et l'esprit d'équipe.





BAC TECHNO ET BAC PRO

- >BAC TECHNO STI2D⁽¹⁾: système d'information numérique (SIN)
- »BAC TECHNO STI2D : énergie-environnement

- >BAC PRO CIEL(2): maintenance
- >BAC PRO CIEL : numérique
- >BAC PRO aéronautique : avionique
- >BAC PRO aéronautique : systèmes
- >BAC PRO maintenance véhicule

⁽¹⁾ Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

⁽²⁾ Cyber, informatique et réseaux, électronique

> UNE FORMATION SOUS CONTRAT

DE L'ÉCOLE AU RÉGIMENT

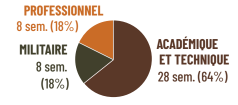
- À la rentrée à l'EMPT, vous signez un contrat d'apprenti militaire de l'armée de Terre de 2 ans, avec une période probatoire de 6 mois.
- Après l'obtention du Baccalauréat, vous signez un contrat d'engagé volontaire sous-officier de l'armée de Terre (EVSO) de 9 ans.

FORMATION MILITAIRE

- > Sauvetage au combat
- > Formation au tir
- > Instruction au combat

CYCLE DE FORMATION

Pour chaque filière proposée à l'EMPT, 3 temps longs composent l'enseignement pendant l'année :





CONDITIONS D'ADMISSION :

- › Être de nationalité française ;
- » Être agé de 16 ans au moins et de 20 ans au 1^{er} septembre de l'année d'engagement ;
- > Vouloir poursuivre une carrière militaire ;
- › Être physiquement apte ;
- Posséder un niveau de seconde générale, technologique ou professionnelle et être autorisé à intégrer une classe de première;
- Manifester un intérêt pour la technique, le numérique, la mécanique ou l'électronique;
- › Être volontaire et motivé.

LES AVANTAGES



RÉMUNÉRATION DÈS LA PREMIÈRE 332 €
brut/mois
en terminale

de réduction SNCF (2^{nde} classe).

jours de congés par an.



6 7

> BAC TECHNO STI2D(1):

SYSTÈME D'INFORMATION NUMÉRIQUE

Intégrez le domaine de l'informatique, cyber & télécoms dans l'armée de Terre.

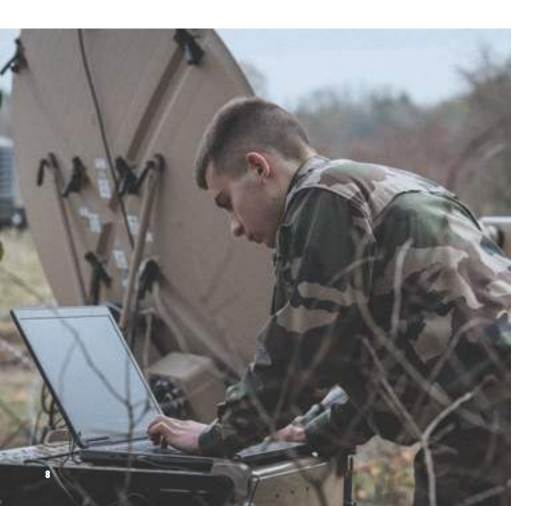
Cette formation enseigne les compétences pour installer, configurer et administrer les systèmes numériques.

Elle prépare à assurer la pérennité des infrastructures numériques et la sécurité des systèmes d'information.

(1) Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

DEVENEZ:

- > SPÉCIALISTE RÉSEAUX INFORMATIQUES ;
- > SPÉCIALISTE SYSTÈME d'information.





> BAC TECHNO STI2D :

ÉNERGIE-ENVIRONNEMENT

Intégrez le domaine du <mark>Génie combat, BTP & NRBC</mark> dans l'armée de Terre.

Cette formation enseigne la conception, l'installation et l'entretien des équipements de production et de distribution d'énergie électrique et d'eau.

Elle forme à la supervision et à la maintenance de ses systèmes pour garantir leur fonctionnement optimal.

DEVENEZ:

> CHEF DE GROUPE CONCEPTION, PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'ÉLECTRICITÉ ET D'EAU.



> BAC PRO CIEL(2):

NUMÉRIQUE

Intégrez le domaine de l'informatique, cyber & télécoms dans l'armée de Terre.

Cette formation enseigne les compétences pour installer, administrer, sécuriser et dépanner les réseaux informatiques et de télécommunications.

Elle forme à la mise en place de systèmes fiables pour assurer la transmission continue de données, notamment sensibles.

DEVENEZ:

- → CHEF DE GROUPE TÉLÉCOMS :
- > SPÉCIALISTE RÉSEAUX INFORMATIQUES.

> BAC PRO CIEL:

MAINTENANCE

Intégrez le domaine de la maintenance dans l'armée de terre.

Cette formation enseigne la maintenance des équipements numériques et systèmes d'armes de pointe incluant : l'optronique ; les tourelles de tir ; les transmissions numérisées et la détection électromagnétique.

Elle vise à développer une expertise technique approfondie sur ces technologies militaires avancées.

DEVENEZ:

- > CHEF DE GROUPE MAINTENANCE DES SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES EMBARQUÉS ;
- > CHEF DE GROUPE MAINTENANCE INSTRUMENT ÉLECTROMAGNÉTIQUES.



⁽²⁾cybersécurité, informatique et réseaux, électronique



> BAC PRO MAINTENANCE VÉHICULE

Intégrez le domaine de <mark>la maintenance</mark> dans l'armée de Terre.

Cette formation développe des compétences en mécanique, en diagnostic et en réparation de véhicules du transport routier.

Complétée par des bases appliquées en électronique et en informatique, elle forme des techniciens capables d'intervenir sur des engins blindés de dernière génération avec une expertise technique polyvalente.

DEVENEZ:

> CHEF DE GROUPE MAINTENANCE VÉHICULE.

) BAC PRO AÉRONAUTIQUE :

OPTION AVIONIQUE OU SYSTÈMES

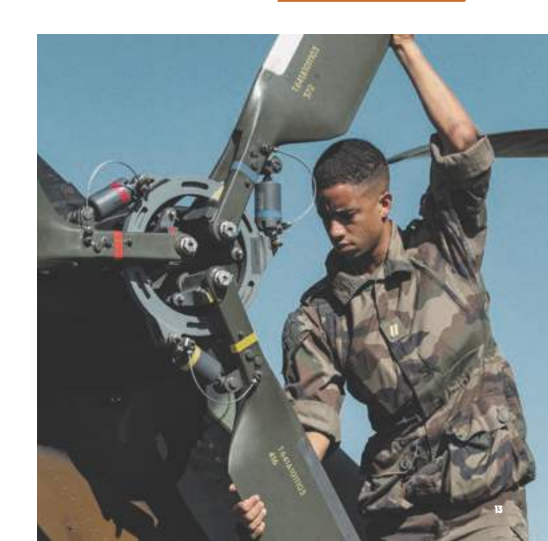
Intégrez le domaine de l'aérocombat dans l'armée de Terre.

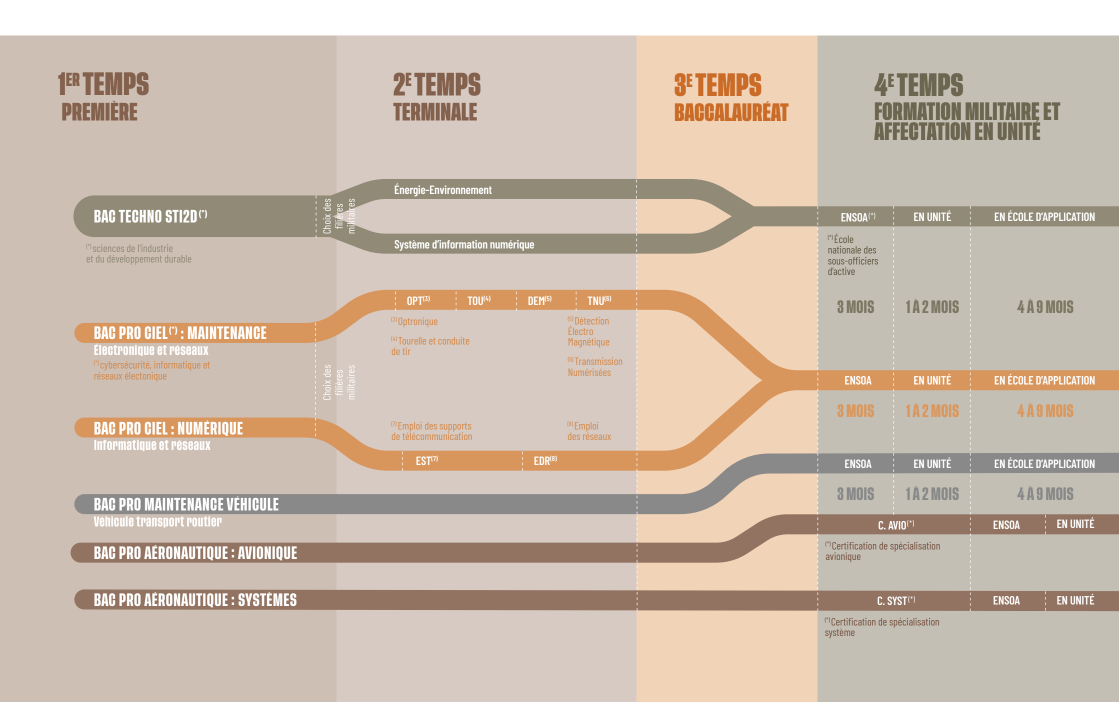
Cette formation enseigne la maintenance des systèmes aéronautiques à travers des connaissances générales, techniques et professionnelles.

Elle forme à la réalisation d'interventions sur les équipements embarqués et à la maintenance des aéronefs.

DEVENEZ:

> TECHNICIEN MAINTENANCE AÉRONAUTIQUE.





14 15

AMBASSADEUR

MISSIONS - MÉTIER - CARRIÈRE



Rendez-vous dans votre centre de recrutement le plus proche



POUR LE SAVOIR > SENGAGER.FR

Pour suivre l'actualité du recrutement de l'armée de Terre @ARMEEDETERRERECRUTE















