

POURQUOI PAS VOUS ?



POUR PLUS D'INFOS ET PRENDRE RENDEZ-VOUS

École Militaire Préparatoire Technique (EMPT)
Quartier Auger Carnot
18 016 Bourges Cedex

Rendez-vous dans votre centre
de recrutement le plus proche

DENTSU CREATIVE 997 536 818 R.C.S. Nanterre

Venez poser vos questions aux spécialistes du domaine dans
la rubrique « échangez avec nos soldats » de notre site.



PEUX-TU LE FAIRE ?

POUR LE SAVOIR ➤ [SENGAGER.FR](https://www.sengager.fr)

Pour suivre l'actualité du recrutement de l'armée de Terre
[@ARMEEDETERRECRUTE](https://twitter.com/ARMEEDETERRECRUTE)




MINISTÈRE
DES ARMÉES
ET DES ANCIENS
COMBATTANTS
*Liberté
Égalité
Fraternité*

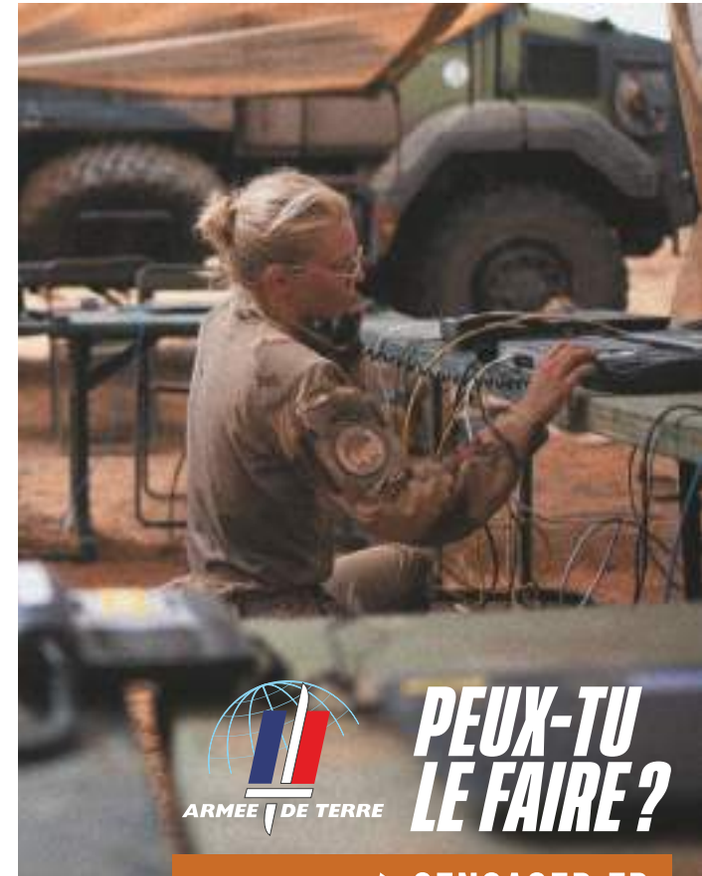


VOUS ÊTES EN CLASSE DE 2^{NDE}

INTÉGREZ
L'École Militaire
Préparatoire
Technique (EMPT)

OBTENEZ
Un BAC TECHNO Sciences et
Technologies de l'Industrie
Développement Durable (STI2D)

ET DEVENEZ
Sous-Officier de l'armée de Terre
dans le domaine d'emploi des
systèmes d'information et de
communication ou de l'énergie
électromécanique appliquée



PEUX-TU LE FAIRE ?

POUR LE SAVOIR ➤ [SENGAGER.FR](https://www.sengager.fr)

* Systèmes d'Information et Numérique

DEVENIR SOUS OFFICIER DE L'ARMÉE DE TERRE

SELON LE CHOIX DE LA SPÉCIALITÉ :

SPÉCIALISTE OPÉRATIONNEL DE L'EMPLOI DES SYSTÈMES D'INFORMATION ET DE COMMUNICATIONS

En 2 ans, cette formation vous permet :

- › d'acquérir des connaissances générales en installation et administration des systèmes d'information ou des réseaux ;
- › de configurer les composants du réseau ou les systèmes d'information et d'en assurer la supervision et le maintien en condition opérationnelle ;
- › d'acquérir des connaissances techniques modernes et robustes pour évoluer au sein des armées et sur tous les théâtres d'opérations.

SPÉCIALISTE DE L'EMPLOI DES SYSTÈMES DE DISTRIBUTION ET DE PRODUCTION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

En 2 ans, cette formation vous permet :

- › d'acquérir des connaissances générales à la conception, l'installation, la mise en œuvre et à l'entretien des matériels concourant à la production et la distribution d'énergie électrique ;
- › d'assurer la supervision et le maintien en condition opérationnelle de ces différents équipements ;
- › d'acquérir des connaissances techniques modernes et robustes pour évoluer au sein des armées et sur tous les théâtres d'opérations.

CONDITIONS DE FORMATION DURANT LES 2 ANNÉES

Scolarité sous régime d'internat à Bourges à l'école militaire préparatoire technique (EMPT)

FORMATION MILITAIRE

L'ACQUISITION CONTINUE DES SAVOIR-FAIRE ET DES SAVOIR-ÊTRE MILITAIRES REPOSENT SUR :

- › Préparation physique et mentale ;
- › Maîtrise des gestes techniques ;
- › Esprit d'équipe et de camaraderie ;
- › Traditions et valeurs.

LA VIE EN COLLECTIVITÉ, LES CÉRÉMONIES MILITAIRES ET LA COHÉSION.

FORMATION ACADÉMIQUE ET PROFESSIONNELLE

Délivrée par des enseignants de l'Éducation Nationale en partenariat avec les cadres militaires de l'École Militaire Préparatoire Technique.

PERSPECTIVES POST-FORMATION

La réussite au baccalauréat technologique, associée aux exigences de la formation militaire assurent au diplômé un recrutement d'Engagé Volontaire Sous-Officier (EVS0) dans les domaines suivants :

- › le numérique et les réseaux de télécommunications (formation technique effectuée à l'école des Transmission de Cesson-Sévigné (35) ;
- › la mise en oeuvre de centrale électrique ou d'unité de traitement de l'eau (formation technique effectuée à l'école du génie d'Angers (49).

