

Ecole d'Enseignement Technique de l'armée de l'Air et de l'Espace à Saintes (17)

Située sur la [base de Saintes](#) (Charente-Maritime), chaque année, l'EETAAE recrute et forme près de **300 jeunes de 16 à 18 ans dans les filières bac pro aéronautique, bac pro SN RISC, bac technologique STI2D, bac général (spécialités scientifiques) et CAP aéronautique.**

Les 2 années de scolarité sont mises à profit pour leur permettre de se structurer et de développer leur autonomie, dans l'objectif de tenir ensuite leur rôle au sein des unités de l'armée de l'Air et de l'Espace.

C'est la 1ère étape de la formation des futurs sous-officiers ou militaires du rang de l'armée de l'Air et de l'Espace (AAE).

Des salles de cours, des laboratoires spécialisés et des halls aéronautiques dédiés aux travaux pratiques sur des [avions](#) de l'armée de l'Air et de l'Espace permettent à l'EETAA 722 de dispenser six cursus des filières générale, technologique ou professionnelle, complétés par une formation militaire :

- Le [baccalauréat STI2D](#) (sciences et technologies de l'industrie et du développement durable) avec la spécialité SIN (systèmes d'information et numérique) en terminale
- Le [baccalauréat professionnel aéronautique, option systèmes](#)
- Le [baccalauréat professionnel aéronautique, option avionique](#)
- Le [baccalauréat général](#) avec les spécialités mathématiques, physique-chimie et sciences de l'ingénieur ainsi que les options maths expertes et maths complémentaires (ancien S-SI)
- Le [CAP aéronautique option systèmes](#)
- Et depuis cette année, le **bac pro SN RISC** (Réseaux Informatiques et Systèmes Communicants).

Au cours de leur scolarité, les « arpètes », bénéficient d'une **formation gratuite et rémunérée** reposant sur trois piliers :

- le pilier militaire, basé sur la cohésion et l'obtention du certificat d'aptitude militaire ;
- le pilier académique qui a pour ambition en 2022 de maintenir son niveau d'excellence de **100% de réussite dans toutes les filières (BAC et CAP) ;**
- le pilier citoyen qui met en exergue le sens de l'engagement et de la solidarité.

Les élèves de CAP sont directement affecté(e)s sur une base aérienne et les élèves titulaires du bac rejoignent une école de spécialisation pour apprendre leur futur métier.

Certain(e)s peuvent également intégrer une classe préparatoire pour présenter le concours de l'École de l'Air et de l'Espace.

Depuis 2020, le recrutement se fait uniquement sur dossier (lettre de motivation, relevé de notes obtenues au Brevet, bulletins scolaires) ; plus d'informations sur internet <https://eetaa722.fr> et sur la page Facebook de l'EETAAE 722.

Nos conseillers en recrutement se tiennent à votre disposition au bureau Air du Centre d'Information et de Recrutement des Forces Armées (CIRFA) brestois (8 bis rue Colbert à BREST– Téléphone : 02 98 22 07 70) ou en son antenne quimpéroise (44 rue Jean Jaurès à QUIMPER– Téléphone : 07 88 12 52 09) ou via [devenir-aviateur.fr](#) (des permanences sont tenues à MORLAIX et QUIMPERLE).

Pièces jointes :

- [Avis de recrutement sur dossier d'élèves en vue d'une admission en première année de scolarité conduisant au certificat d'aptitude professionnelle aéronautique, option systèmes à l'école d'enseignement technique de l'armée de l'air et de l'espace \(recrutement 2022\)](#)
- [Avis de recrutement sur dossier d'élèves en vue d'une admission en classe de première à l'école d'enseignement technique de l'armée de l'air et de l'espace \(recrutement 2022\)](#)
- [Avis de recrutement sur dossier d'élèves en vue d'une admission en seconde année de scolarité \(classe de terminale\) à l'école d'enseignement technique de l'armée de l'air et de l'espace \(recrutement 2022\)](#)