

Cherbourg

Journée portes ouvertes à l'Ecole atomique

Querqueville

La Marine nationale organise un événement ouvert à tous. Un excellent prétexte à une sortie en solo ou en famille !

L'Ecole des applications militaires de l'énergie atomique (EAMEA), sise au fort militaire de Querqueville, ouvre largement ses portes, samedi 20 janvier prochain. La Marine Nationale offre ainsi à tous, l'opportunité de découvrir un patrimoine militaire unique. Le site du fort militaire de Querqueville est en effet le seul en France à être spécifiquement dédié au nucléaire c'est-à-dire, concrètement, à la propulsion nucléaire des bateaux et sous-marins et à la maîtrise des risques nucléaires sur les bâtiments de la Marine nationale dont dépend justement l'Ecole atomique.

Faire du nucléaire autrement

Fondée en 1956, l'Ecole atomique s'implante, dès 1958, sur le territoire de Cherbourg. Compte tenu de son caractère éminemment stratégique, le site resta longtemps fermé au public. Ces journées portes ouvertes présentent cependant un premier avantage : faire connaître l'école et par ce biais, stimuler les vocations. C'est bien l'un des objectifs de cette opération : profiter de ces journées pour susciter des opportunités de carrière auprès

des jeunes en vue de "faire du nucléaire autrement" dans une région déjà bien dotée en ce domaine.

Les postulants éventuels pourront y découvrir les formations qui leur sont proposées par la Marine nationale, jusqu'à Bac +5 dans les domaines de la propulsion et la maîtrise des risques nucléaires.

Une unité militaire avant tout

Mais plus largement, ces portes ouvertes ambitionnent de faire connaître un patrimoine militaire unique en France. Les organisateurs de cette journée insistent à juste titre sur le fait que l'école atomique est avant tout une unité militaire ! Une fois sur place, les visiteurs seront accueillis par les marins eux-mêmes qui les mèneront découvrir, en mode visite guidée, diverses installations : un laboratoire de physique nucléaire, une salle de gestion de crise mais aussi la découverte immersive d'un réacteur en 3D et un simulateur de conduite des risques nucléaires... De quoi susciter la curiosité de tous, curiosité d'ailleurs vivement encouragée : "On n'empêche pas les curieux de poser toutes les questions qu'ils veulent !", y compris les plus petits !

Des conférences à heures précises sur l'atome ainsi que des stands seront également proposés. Venez profiter de cette invitation incontournable pour découvrir le monde du nucléaire, celui des sous-marins et du porte-avions Charles de Gaulle !



La visite de l'unité militaire, qui est proposée samedi 20 janvier, est accompagnée par les marins de l'Ecole atomique.

■ **Pratique.** Rendez-vous à l'EAMEA, Fort militaire, rue du Port, Querqueville, samedi 20 janvier de 9h à 17h. Inscrip-

tion avant mardi 16 janvier à 22h, sur le site eventbrite.com, en tapant EAMEA dans la barre de recherche.