

À (RE)VOIR / CYCLE / HISTOIRE DE L'INFORMATIQUE ET DU NUMÉRIQUE

Le SEA CAB500 - premier ordinateur individuel ?

Avec Hans Pufal, informaticien de profession, est passionné depuis 45 ans par l'histoire de l'informatique

↳ [réécouter l'enregistrement](#)

► Entrée sur inscription gratuite : isabelle.astic@lecnam.net

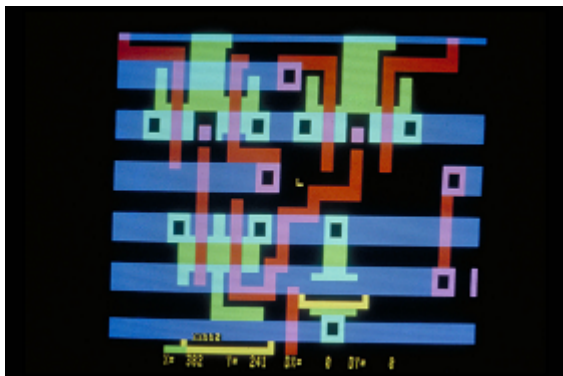
Créée en 1949, la **Société d'électronique et d'automatisme** (SEA) était la première startup informatique en France sinon en Europe.

Constructeur des premiers ordinateurs en France, la **SEA** se lance, en 1958, dans le développement du **CAB500**, une petite machine, de la taille d'un bureau, conçue pour un usage facile. Parmi plusieurs autres innovations, le **CAB500** est doté d'un langage interactif, et il préfigure les ordinateurs individuels des années 1970 et de plus récents. C'est à sa découverte que nous convie **Hans Pufal** durant cette séance.

Hans Pufal, informaticien de profession, est passionné depuis 45 ans par l'histoire de l'informatique. Grâce aux émulations, il fait revivre des machines historiques, et souvent peu connues, pour permettre l'étude de leur architecture et de leurs logiciels.

Séminaire mensuel organisé par le Musée des arts et métiers du Cnam dans le cadre du projet **Vers un musée de l'informatique et de la société numérique**.

+ [Tout sur les séminaires Histoire de l'informatique et du numérique](#)



18 janvier 2018

14h30 - 17h

isabelle.astic@cnam.fr ✉