

Recherche

9 octobre 2019

1 Vers l'Architecture des ordinateurs

1.1 Travail de recherche préparatoire

Histoire de l'informatique		
Contenus	Capacités attendues	Commentaires
Événements clés de l'histoire de l'informatique	Situer dans le temps les principaux événements de l'histoire de l'informatique et leurs protagonistes.	Ces repères historiques seront construits au fur et à mesure de la présentation des concepts et techniques.

Fig. 1 – Programme 1ère NSI

1.2 Consignes

C'est au cours des années 40 que les premiers **calculateurs électroniques** sont construits. Parmi eux l'EDVAC tient une place particulière.

On demande un travail de recherche sur ce calculateur. Même si le plan de votre travail est libre les éléments ci-après doivent être présents :

- description du projet et quelques caractéristiques techniques ;
- les principaux protagonistes de ce projet ;
- le contexte historique et technologique du projet.

Les sources doivent être précisées et vérifiables.

2 Remise du travail

Le travail sera remis sous forme numérique dans l'espace *Metice*, EOP (*Remise de devoir*). En cas de difficulté technique, l'adresse mail bruno.darid@ac-reunion.fr peut être utilisée (**évitez autant que possible cette solution**).

Dernier délai : jeudi 31 octobre 2019, 15h. Au delà, la note zéro sera attribuée