

Traitement de texte, Musique, Surf sur le Web, Tchat, Veille...

## **Votre ordinateur est sous-utilisé !**

### **Pourtant il pourrait aider à :**

- lutter contre des maladies (SIDA, cancer, malaria, Alzheimer entre autres)
- comprendre et modéliser l'évolution de notre climat
- concevoir le plus grand accélérateur de particules du monde
- concevoir des propulseurs plus performants pour nos satellites
- développer les mathématiques binaires jusqu'à la 11e dimension
- effectuer le rendu d'animations 3D
- détecter des ondes gravitationnelles
- bien plus encore !

Tout cela pendant que vous tapez vos rapports, écoutez votre musique, surfez sur le web, tchattez avec vos amis ou lorsque votre ordinateur est en veille !

### **Comment ?**

Il vous suffit de participer aux projets BOINC.



BOINC est une plate-forme de calcul distribué développée par l'université de Berkeley. Les ressources inutilisées de votre ordinateur sont mises à disposition de divers projets scientifiques à travers le monde selon vos préférences.

### **Moi tout seul ?**

Non bien sûr. Des centaines de milliers de bénévoles à travers le monde font déjà fonctionner BOINC sur leur ordinateur. Un système de points vous récompense selon votre participation et des équipes se sont formées. Parmi elles L'Alliance Francophone, regroupant plus de 10000 BOINCeurs francophones se situe sur le podium mondial.

### **Je veux en savoir plus !**

Visitez le portail d'information francophone :

**<http://www.boinc-af.org>**