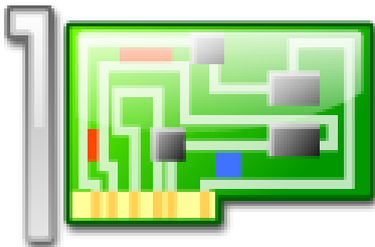


<https://www.informalibre.com/Creer-un-processeur-128-bits-grace-a-pas2js>



Créer un processeur 128 bits grâce à pas2js

- Informatique -



Date de mise en ligne : vendredi 6 novembre 2020

Copyright © Informations sur la Programmation - Tous droits réservés

La version 3.2 de FPC assembleur stable est sortie récemment.

Si tu veux créer ton processeur javascript 128 bits libre intègre pas2js au BIOS de ton processeur.

Le paquet sera reconnu par Pascal. Comment ? À toi de trouver. Des entreprises compilent d'autres paquets.

Je ne sais pas si pas2js est compatible 128 bits mais je ne pense pas qu'il le soit. Par contre une conversion vers le 128 bits ne prendrait pas beaucoup de temps.