

Les bases de l'informatique, une partie de la culture des nouvelles générations?

On en parle dans le NouvelObs, Rue89 (fin 2012)

Pour éviter une recherche dans leur fouilli, les articles suivants ont été copiés. La référence originale est cliquable au bas de chaque article.

<http://www.didel.com/Rue89EnseignementCodage.pdf>

<http://www.didel.com/Rue89enseigneAnosEnfants.pdf>

<http://www.didel.com/Rue89InformatiqueAIEcole.pdf>

Sur le site de l'epi (Enseignement Public et Informatique) <http://www.epi.asso.fr/>

Le programme en terminaleS http://www.epi.asso.fr/revue/editic/asti-itic-prog-prof_1004.htm

Notre contribution à un aspect de la formation en technologie et programmation:

Robotique pédagogique basée sur Arduino/C <http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a1210b.htm>

Apprendre avec le Diduino – mais apprendre quoi? www.didel.com/diduino/Apprendre.pdf

Le livre qui provoque:

Douglas Rushkoff, **Program or be Programmed**, Ten Commands for a Digital Age

Voir 5 minutes d'une conférence <http://www.youtube.com/watch?v=imV3pPIUy1k>