

Épidémie de Covid-19 - Ressources gratuites aide enseignement à distance & divertissement en confinement

- Émulateurs en ligne : [Classpad II](#) • [NumWorks](#) | Émulateurs Windows / Mac & licences : [HP 300s+](#) • [HP 39gII](#) • [HP Prime](#) • [NumWorks](#)
- [fx-92+ Spéciale Collège](#) • [Graph 35+E II](#) • [Graph 35/75/90+E](#) • [fx-9750/9860GII](#) • [fx-CG10/20/50](#) • [fx-CP400/CG500](#) • [fx-EX Classwiz](#) • [fx-ES Plus Natural-VPAM](#)
- [TI-Collège Plus](#) • [TI-82 Advanced](#) • [TI-83 Premium CE Édition Python](#) • [TI-84 Plus CE](#) • [TI-Nspire CX](#) • [TI-Nspire CX CAS](#) • [TI-Nspire CX Premium](#) • [TI-MathPrint/MultiView](#)
- Applications Android / iOS : [fx-CP400/CG500](#) • [HP Prime](#) • [NumWorks](#) • [TI-Nspire CX](#) • [TI-Nspire CX CAS](#)

[J'aime 3,2 K](#)
[S'abonner](#)
[Suivre](#)

Theme : Normal | Light • SmartNav : On | Off

Rechercher

Archives Forum

Téléchargements

Toutes calculatrices Générations

Sujets à la une



1 2 3 4

Faire un don / Premium

Pour plus de concours, de lots, de tests, nous aider à payer le serveur et les domaines...

Découvrez les avantages d'un compte donateur !
Rejoignez les donateurs et/ou premium !

Sélections fichiers

↳ Easy f(x) (7229)
(28/10/2011)
[Sélection BAC - TI-76/82Stats/83/84]

1 2 3 4

Voir les sélections...

ATTENTION ! Pour ceux qui ont une **TI-83 Premium CE** ou **TI-84 Plus CE** (Edition Python ou non), réfléchissez bien avant de mettre à jour en version d'**OS 5.5/5.6**. En contrepartie des nouveautés Python, cette version supprime l'ASM. La plupart des jeux, et certains programmes, ne fonctionneront plus.

(14:04:18) **TheMachineUZ**: oohhhhhh
 (14:04:23) **TheMachine02**: je peux faire des bêtises
 (14:07:28) **TI-Bot**: *critor a créé le topic* Offre reprise solidaire toutes Casio Graph 35 à 10€
 (15:15:56) **Adriweb**: TI64CLi++ ouai, contrairement a CEmu
 (15:16:02) **Adriweb**: mais bon c'est peu utile 😊
 (15:16:13) **Adriweb**: n'hesite pas a proposer la feature en montrant comment le code de CEmu s'en occupe ? 😊
 (15:16:41) **Adriweb**: <https://github.com/CE-Programming/CEmu/blob/8e31441310ea16d4eb90b2b2cd31bc4ca47115d3/gui/qt/lcdwidget.cpp#L41-L42>
 (15:16:49) **Adriweb**: juste 2 lignes
 (15:16:59) **Adriweb**: (en supposant que la gestion du backlight est emulée dans le core)
 (15:18:49) **TI-Bot**: *Adriweb a répondu au topic* Re: COVID-19: licence gratuite émus 83 Premium CE & Collège
 (15:19:25) **TI-Bot**: *Adriweb a répondu au topic* Re: Pseudo module graphique pour python 5.4 ou inférieur

Tapez ici pour discuter sur le chat.

[Index du forum](#)
[Salons Spéciaux](#)
[News du portail](#)
[News Divers](#)
[FAQ](#)

Journée des projets ESIEE 2020 - 2 juillet

Voir le premier message non lu • 3 messages • Page 1 sur 1



critor ADMIN

★★★★★☆☆☆☆☆
 Niveau 19: CU (Créateur Universel)
 Prochain niv.: 5.8%

Messages: 35443
 Images: 9459
 Inscription: 25 Oct 2008, 00:00
 Localisation: Montpellier
 Genre: ♂
 Calculatrice(s): 
 Classe: Lycée
 YouTube: critor3000
 Twitter: critor2000
 Facebook: critor.ti

Journée des projets ESIEE 2020 - 2 juillet


de **critor** - Aujourd'hui, 00:23

i L'école d'ingénieurs [ESIEE Paris](#) bénéficie depuis 2018 du [TI-Innovator Gateway](#), la première bibliothèque 4.0 d'Europe installée en partenariat avec Texas Instruments.

Grâce au TI-Innovator Gateway les étudiants de l'école n'ont plus besoin de dépenser des 100aines d'euros en achat de matériel pour leurs projets obligatoires, ils peuvent emprunter gratuitement à la bibliothèque les briques programmables Texas Instruments dont ils ont besoin ! 🙌

Cela comprend certes les calculatrices ainsi que les périphériques TI-Innovator Hub et TI-Innovator Rover que tu connais bien, mais aussi les cartes de développement TI-LaunchPad, cartes d'extension TI-BoosterPack associées, et également capteurs TI-SensorTag.




✓ Ce jeudi 2 juillet c'est le grand jour, la journée des projets de l'ESIEE Paris, organisée en virtuel dans le contexte sanitaire particulier de cette année.

De 9h30 à 16h, tu pourras visiter les stands virtuels des étudiants 2019-2020 afin de découvrir leurs projets, échanger avec eux, et juger toi-même de la valeur ajoutée apportée par le TI-Innovator Gateway.

i Les projets te seront accessibles via 3 catégories :

- Informatique