



la mécanique

([http://www](http://www.lamecanique.com))

Accueil (<http://www.lamecanique.com>) /  
Professions

(<http://www.lamecanique.com/category/professions/>)  
/ En Région

(<http://www.lamecanique.com/category/en-region/>) / Marchés

(<http://www.lamecanique.com/category/marches/>)  
/ R&D

(<http://www.lamecanique.com/category/competitivite/>)  
/ Compétitivité

(<http://www.lamecanique.com/category/reglementation-normalisation/>)  
/ Réglementation Normalisation

(<http://www.lamecanique.com/category/reglementation-normalisation/>)  
normalisation/)

## Calcul parallèle : un Français remporte un concours mondial organisé par Intel

30 novembre, 2015, La mécanique (<http://www.lamecanique.com/author/meggy/>), (<http://www.lamecanique.com/calcul-parallele-un-francais-remporte-un-concours-mondial-organise-par-intel/#respond>)

Mathieu Gravey est parvenu à optimiser significativement le code source d'une application qui permet de simuler la formation et la croissance des millions de cellules du cortex cérébral. Ce défi a été lancé par Intel dans le cadre d'un nouveau concours organisé en partenariat avec le CERN Openlab.

Il s'est distingué parmi 17 000 participants issus de 130 universités et écoles à travers le monde. Mathieu Gravey, étudiant en dernière année de l'Ecole des Mines d'Alès, a remporté le Modern Code Developer Challenge.

Source: industrie-techno.com – Lire plus (<http://www.industrie-techno.com/calcul-parallele-un-francais-remporte-un-concours-mondial-organise-par-intel.41397>)

0

Be Sociable, Share!

(<http://www.industrie-techno.com/calcul-parallele-un-francais-remporte-un-concours-mondial-organise-par-intel.41397>) Article text = Calcul parallèle un français remporte un concours mondial organisé par Intel. [www.lamecanique.com/%20calcul-parallele-un-francais-remporte-un-concours-mondial-organise-par-intel.41397](http://www.lamecanique.com/%20calcul-parallele-un-francais-remporte-un-concours-mondial-organise-par-intel.41397) Poste dans Matériaux et Procédés (<http://www.lamecanique.com/categorie/francais-remporte-un-concours-mondial-organise-par-intel.41397>).

concernant un article précédent

article suivant →

Une batterie sodium-ion dévoilée par un réseau d'industriels et d'académiques français

Assistants vocaux : ce que changera la retranscription automatique de nos paroles

(<http://www.lamecanique.com/une-batterie-sodium-ion-devoilee-par-un-reseau-dindustriels-et>

<http://www.lamecanique.com/une-batterie-sodium-ion-devoilee-par-un-reseau-dindustriels-et>)

## Auteur



La mécanique

(<http://www.lamecanique.com/author/r>

Accueil ()

## Sur le même sujet

Connectez vous sur Oolaop

## Poster un commentaire

### Laisser un commentaire

Lamecanique.com est la plateforme des acteurs de la filière mécanique. Elle vivra de nos échanges et du partage de l'expertise de chacun.

Faites-la encore plus vôtre en participant, commentant, partageant les meilleures informations, et en proposant vos propres informations ou flux d'actualités au reste de la communauté.

Rejoignez les premiers experts qui font bénéficier chaque rubrique et chaque thème de leurs apports, garantis de qualité et de pertinence des contenus.

## Suivez-nous



Twitter



Facebook

(<https://twitter.com/Lamecanique>) (<https://www.facebook.com/Lamecanique>)

Viadéo  LinkedIn

(<http://www.viadeo.com/groups/Lamecanique>) ([http://groups/linkedin.com/groupurl?gid=79681116&trk=hb](http://groups.linkedin.com/groupurl?gid=79681116&trk=hb))

containerId=00210c46&id=79681116&trk=hb

 Rss

(<http://www.lamecanique.com/feed/>)

## S'inscrire à la newsletter

Lamecanique.com

### Adresse email:

S'inscrire

---

topics favoris

commentaires recents

---

Analyse Défaillances

(<http://www.lamecanique.com/category/accueil/defaillances/>)

Développement PME

(<http://www.lamecanique.com/category/accueil/pme/>)

Fabrication Mécanique

(<http://www.lamecanique.com/category/accueil/mecanique/>)

Innovation

(<http://www.lamecanique.com/category/accueil/>)

Lean Manufacturing

(<http://www.lamecanique.com/category/lean-manufacturing/>)

Re-industrialisation

(<http://www.lamecanique.com/category/accueil/industrialisation/>)

Reach

(<http://www.lamecanique.com/category/accueil/>)

Recyclage

(<http://www.lamecanique.com/category/accueil/>)

## Tweets

 Suivre

 **La mécanique** 1h  
@Lamecanique\_com  
Les 50 premières entreprises de #croissance dirigées par des #femmes [bit.ly/1UnskHF](http://bit.ly/1UnskHF)  
Toutes nos félicitations  
[@PSMParis](https://twitter.com/PSMParis) !  
Afficher le Résumé

 **La mécanique** 11 Déc  
@Lamecanique\_com  
Et le lauréat du premier Fundtruck est...  
[bit.ly/1TFtltm](http://bit.ly/1TFtltm)  
[@InnovationIdF](https://twitter.com/InnovationIdF)  
[@UnMondeDeRobots](https://twitter.com/UnMondeDeRobots)  
[@robotinfo\\_fr](https://twitter.com/robotinfo_fr)  
[pic.twitter.com/hq3V15iiww](http://pic.twitter.com/hq3V15iiww)



Étendre

 **La mécanique** 10 Déc  
@Lamecanique\_com

Tweeter à @Lamecanique\_com

## Articles récents

**Festo rachète deux sociétés suisses**  
(<http://www.lamecanique.com/festo-rachete-deux-societes-suisses/>)

12 décembre, 2015, No Comment (<http://www.lamecanique.com/festo-rachete-deux-societes-suisses/#respond>)

**Caméra infrarouge haute définition**  
(<http://www.lamecanique.com/camera-infrarouge-haute-definition/>)

12 décembre, 2015, No Comment (<http://www.lamecanique.com/camera-infrarouge-haute-definition/#respond>)

## Mesures ultraprécises

(<http://www.lamecanique.com/mesures-ultraprecises/>)

12 décembre, 2015, No Comment (<http://www.lamecanique.com/mesures-ultraprecises/#respond>)

## Les bloggeurs de lamécanique.com

Gérald Baratto :

Les experts défaillances (<http://expertsdefaillances.com/>)

Franck Barnu:

Ré-industrialisation (<http://reindustrialisation.blogspot.fr/>)

Profluid :

Le blog de Profluid (<http://profluid.wordpress.com/>)

Mirel Scherer :

Fabrication mécanique (<http://fabricationmeccanique.wordpress.com/>)

## Suivez-nous



Twitter

(<https://twitter.com/Lamecaniquecom>)



Facebook

(<http://www.facebook.com/Lamecaniquecom>)

Viadeo



LinkedIn

(<http://www.linkedin.com/groups?linkedincontainerId=00210c46&gid=4968116&trk=hb>)



Rss

(<http://www.lamecanique.com/feed/>)

## Nos flux RSS

Analyse défaillances (<http://www.lamecanique.com/category/analyse-defaillances/feed/>)

Equipements fluidiques (<http://www.lamecanique.com/category/equipements-fluidiques/feed/>)

Pays de la loire (<http://www.lamecanique.com/category/pays-de-la-loire/feed>)

Compétitivité (<http://www.lamecanique.com/category/competitivite/feed>)

Tous les flux (<http://www.lamecanique.com/flux-rss/>)

## Archives

Archives

## Une initiative Cetim FIM



(<http://www.cetim.fr/fr/>)



([http://www.fim.net/main/core.php?pag\\_id=15789](http://www.fim.net/main/core.php?pag_id=15789))

Powered by Opentopic - © 2013 lamecanique.com - Mentions légales (<http://www.lamecanique.com/mentions-legales-2/>)