

Computing 4 Life, un projet qui forme les enseignants pour mener la technologie aux élèves

LIEU: Grenade

DURÉE VTR: 1'42"

RÉSUMÉ: L'Université de Grenade collabore avec Google pour former des enseignants dans le domaine des nouvelles technologies. Le projet 'Computing 4 Life', développé par des enseignants du Bureau du Software Libre de l'UGR, a été la seule initiative espagnole financée par Google lors de cette édition.

VTR:

Ces enseignants sont en train d'être formés dans le domaine des nouvelles technologies. Ceci est l'objectif de l'Université de Grenade, à travers de son Bureau du Software Libre, dans le projet Computing 4 Life, la seule initiative espagnole financée par Google en 2017 dans le cadre de son initiative 'Computer Science for High School'.

Manuel Cogolludo
Technicien Bureau
du Software Libre

"L'apprentissage et partager entre tous les méthodologies pour les utiliser dans le domaine de l'enseignement des technologies avec les élèves, aussi bien dans les lycées que dans les écoles".

Ce cours intensif est la première activité développée dans ce programme sur lequel collabore Google.

Manuel Cogolludo
Technicien Bureau
du Software Libre

"D'une certaine manière des professeurs qui réalisent des activités, réalisent leurs propres méthodologies d'enseignement, pour nous alimenter et nous enrichir tous de chacun d'entre nous".

Ce projet est né du besoin de présenter l'informatique comme une habilité utile pour la vie quotidienne, au-delà de la formation universitaire spécifique et des matières en relation avec la technologie.

Juan Antonio Albaladejo
Élève

"Acquérir des connaissances, acquérir une autre manière de travailler l'informatique".

Les participants à ce cours mettent en pratique les connaissances acquises lors du Campus pour Enfants du Software Libre et du Campus Technologique de l'Université de Grenade pour Filles.

Manuel Cogolludo
Technicien Bureau
du Software Libre

"Voir ce qui est enseigné et les outils qui y sont enseignés".

Antonio Mesa
Élève

"Partager ce que je sais ou ce que j'ai appris en technologie pour le développement des enfants".

Les participants acquièrent des connaissances sur les outils et les méthodologies de travail en groupe, la programmation et l'esprit informatique, tout ceci tourné vers l'enseignement.

Pour obtenir plus d'informations ou traiter un litige appelez au +34 647 310 157
ou contactez-nous par mail à info@historiasdeluz.es