

Il participe à la démarche Fabrique-moi une main

L'Institut de Production Numérique DeltaLab a participé au premier forum de l'orientation organisé au Vignarès à Valréas. Sur son stand, elle a souhaité présenter non pas des machines du FabLab mais plutôt sa nouvelle initiative : sa participation à la démarche "Fabrique moi une main".

Cette idée est le fruit de l'association "e-nable" qui est une communauté de bénévoles développant des technologies d'assistance abordables notamment des mains imprimées en 3D. Le but de l'association est de fournir une aide gratuite à des personnes ou des communautés afin qu'ils puissent produire eux-mêmes une main articulée.

Cette main est entièrement mécanique et fonctionne grâce à de fins câbles. Particulièrement bien doté en imprimantes 3D, ce projet entre pleinement dans les activités



Bernard-Marie Grossat, Jacques Tassi et Roland Icart.

de l'institut numérique grillonnais. À ce jour, DeltaLab a conçu un prototype qui va être contrôlé par les autorités de santé.

Si le contrôle est positif, la distribution pourra être envisagée auprès d'enfants en France et à l'étranger. L'intérêt pour ce projet est donc grand et fort. Un intérêt par-

tagé par les nombreux visiteurs qui se sont arrêtés sur le stand pour obtenir plus d'information. Parmi eux les conseillers départementaux, Corinne Testud-Robert et Jean-Marie Roussin, le conseiller régional, Louis Biscarrat ainsi que le président de Handicap International, Jacques Tassi.

LL

LTRC26SU1018