

MAKERGO

Une démarche pour concevoir **ensemble**
des aides techniques à fabriquer... **Ensemble**



Un réseau,
une communauté



Un laboratoire
de fabrication
numérique intégré



Des projets
à partager

Nous faisons appel à l'intelligence collective

Notre but, faire se rencontrer
des utilisateurs, porteurs de besoins
et de bonnes volontés mettant
leurs compétences et leur envie
d'apprendre au service de projets
utiles et porteurs de sens.

Notre communauté est constituée,
d'utilisateurs et de contributeurs:
Particuliers, associations, étudiants
(collégiens, lycéens, écoles d'ingénieurs),
Fablabs et makers.

Basé dans la Nièvre, à 15 km de Nevers, notre labo est implanté dans le foyer d'accueil médicalisé APF France handicap d'Imphy

Nous utilisons des outils de fabrication
numériques (imprimantes, scanner 3D,
matériel de prototypage électronique)
et de l'outillage classique pour permettre
aux personnes concernées de chercher,
prototyper et créer des solutions
adaptées à leurs besoins.

Une démarche d'innovation ouverte

Nos projets sont diffusés sous licence
creative commons BY-NC-SA
pour permettre à quiconque
de les réaliser, les améliorer,
les modifier et les re-partager

- bras robotisé d'aide à la prise des repas
- aides techniques imprimées en 3D
- accessibilité aux jeux-vidéos
réalité virtuelle



Notre projet est soutenu par



Nos partenaires ressources

