

# Le concours THackavoir, 3ème édition



**INTERVIEW des lauréats IUT, Département Mesures Physiques, Lucie Brousse et Rémi Gautié**

**Qu'est-ce qui vous a conduits à choisir ce projet ?**

**Lucie :** *Lors de la présentation du projet, notre enseignant de l'IUT, Mr François Forme, a développé son enjeu technique en rapport avec notre formation Mesures Physiques. Il nous a aussi présenté son côté éducatif au bénéfice des enfants atteints de déficiences visuelles. La collaboration avec Anne, enseignante à l'IJA nous a permis de rencontrer les enfants, afin de tester notre dispositif. Mettre en œuvre nos connaissances acquises pendant ces 2 années de DUT était un véritable moteur pour aider ces enfants et ce projet entrainait dans l'objectif de notre orientation professionnelle.*

**Rémi :** *Je souhaite m'orienter dans le domaine de l'acoustique et du son de manière plus générale, c'est la première raison qui justifie mon choix. Par ailleurs, il s'agissait d'un projet destiné à des personnes extérieures à l'IUT, et l'idée que l'on puisse apporter notre savoir-faire à des déficients visuels m'a d'autant plus motivé. Nous ne travaillons pas pour nous, nous travaillons pour l'amélioration des conditions de vie de quelqu'un d'autre.*

**Ce projet va-t-il changer quelque chose dans votre perception du handicap ?**

**Lucie :** *Il y a bien sûr plusieurs formes de handicap, mais cette expérience a été très riche en échanges et formatrice pour notre groupe.*

**Rémi :** *La visite à l'IJA était l'un des meilleurs moments dans tout notre projet. Car non seulement elle mettait à l'épreuve ce que nous avons construit tout au long de l'année, mais elle nous a aussi plongés dans un monde qui nous était inconnu. Les déficients visuels ont une autre façon d'appréhender le monde qui nous entoure que je trouve fascinante et communiquer avec eux fût un réel plaisir. C'est en observant leurs réactions que nous avons eu de nouvelles idées pour améliorer notre projet.*

**Pensez-vous maintenant être plus acteurs pour aider les personnes en situation de handicap, notamment grâce à vos compétences techniques ?**

**Lucie :** *Les études en Mesures Physiques permettent effectivement de réaliser des dispositifs pour améliorer les conditions de vie des personnes handicapées. Mais tout ceci n'est réalisable qu'avec les compétences techniques et les connaissances de chacun des membres du groupe, c'est un travail d'équipe.*

**Rémi :** *Je n'ai pas été seul dans la conception de ce projet. Toute l'équipe a bien travaillé pour mettre au point ces systèmes pour déficients visuels. Aider des enfants en situation de handicap fût d'autant plus plaisant car ils donnent des avis divers et variés sur notre réalisation avec beaucoup de sincérité. Nous avons été les "professionnels" qui utilisent leurs compétences techniques pour aider ces enfants, et nous avons eu le sentiment de leur être vraiment utiles. Je pense pouvoir mieux les comprendre et j'espère réitérer ce type de projet à l'avenir.*