

Premiers tests concluants d'un dispositif d'invisibilité

Une équipe anglo-américaine de scientifiques le promettait il y a seulement quelques mois (voir notre news), c'est maintenant devenu une réalité: un premier dispositif d'invisibilité a été créé.

Lors de tests effectués à l'Université Duke en Caroline du Nord, le dispositif a permis de rendre pratiquement invisible un cylindre de cuivre du rayonnement micro-onde. Il s'agit bien d'invisibilité et non de camouflage: les ondes sont perçues derrière l'objet tout comme elles le seraient si celui-ci n'existait pas, ou si elles le traversaient. Ce prototype d'invisibilité n'est cependant pas parfait, les ondes transmises gardent encore une trace de la présence de l'objet, mais les résultats sont surprenants et très encourageants. Une vidéo de démonstration est disponible à cette adresse: [lien](#).

S&S >> techno-science.net

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le lundi 23 octobre 2006

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/6807-premiers-tests-concluants-un-dispositif-invisibilite.html>