



L'ENERGIE PHOTOVOLTAÏQUE : Hourra, une solution durable pour alimenter l'hydroglisseur !

Les élèves :

- ✚ Utilisent des maquettes lors de travaux pratiques (en équipe de deux)
- ✚ Respectent les règles de sécurité (les lampes peuvent être très chaudes !)
- ✚ Réalisent des essais en plein air à la lumière naturelle et à l'intérieur à la lumière artificielle
- ✚ SURPRISE ! pas de soleil aujourd'hui, et pourtant les DELS s'allument !
- ✚ Observent le comportement des différents objets techniques : éclairage de DELS, spirale tournante, hélices ...

HOURRA !

