

CRT de Saint-Doulchard

Les programmes 2016 de technologie : exploitations pédagogiques et activités manipulatoires

10/05/2016

24 stagiaires étaient présents ce mardi 10 mai à Saint-Doulchard afin de travailler sur les programmes de technologie 2016. La journée a débuté par l'intervention de **Madame Dominique ANCELIN** de l'atelier **Canopé 18 de Bourges**, venue présenter des outils et des ressources pouvant être exploités en technologie dans le cadre du **Design graphique**.



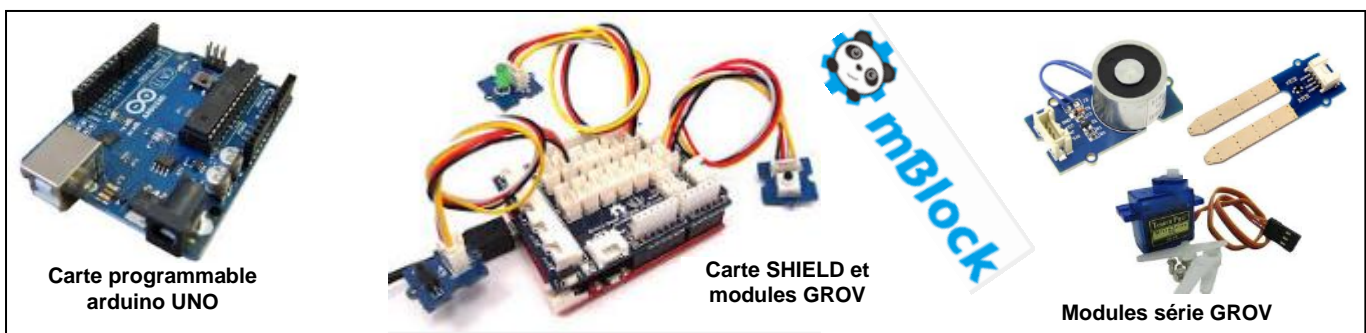
La deuxième partie de matinée a été consacrée à une présentation des **derniers documents officiels** déposés en ligne récemment sur éducol :

- **nouveau DNB**
- **Sujets zéro de technologie**
- Guide de l'équipement
- Guide d'accompagnement pédagogique
- Notice d'utilisation du tableur et exemples proposés, etc.



Nous avons terminé cette première partie de journée par un **bilan** pour cerner les **besoins** des collègues pour la rentrée 2016 en technologie. Quelques pistes de travail ont été évoquées pour les journées de CRT l'année prochaine.

Le travail de l'après midi consistait à reprendre les bases de la **programmation par bloc** sur des cartes **arduino**. Après un rappel des différents logiciels et matériels du commerce à notre disposition, nous avons mis en œuvre les **cartes shields** ainsi que de nombreux capteurs et actionneurs de la **série GROV** sur des supports divers et variés, le tout programmé avec **MBLOCK**.



Ressources déposées sur le *moodle* technologie CRT18.
Courriel : crt18@ac-orleans-tours.fr

Les formateurs :
Marie-Lise DEPARDIEU
Christina LUQUET
Eric DAUXERRE