

## Aide méthodologique : Utilisation d'un multimètre

### Résumé de l'activité

---

Activité : Utiliser un multimètre Site web autonome, à décompresser puis à installer sur le ou le(s) poste(s) de la salle, ou sur le réseau pédagogique de l'établissement. Ouvrir le fichier "index.html" Cette activité fait partie d'un ensemble de modules élaborés par le groupe de production en physique-chimie pour le collège de l'académie de Rennes permettant une remédiation sur des thématiques très ponctuelles, à utiliser en fonction des besoins des élèves au cours d'autres activités.

### Scénario

---

Au cours d'une tâche complexe, un élève peut rencontrer une difficulté (conversion, tracé de graphique, utilisation d'un multimètre...). Le professeur pourra alors lui proposer le module correspondant disponible sur un ordinateur en fond de classe ou sur support numérique mobile. Les modules peuvent également être à disposition sur l'ENT de l'établissement pour une consultation à partir du domicile.

### Analyse

---

Les modules permettent une différenciation en apportant de façon aisée une aide ciblée.

### Pièges à éviter

---

Les modules ne sont pas destinés à être utilisés pour construire la capacité correspondante ni pour vérifier sa maîtrise. Il s'agit juste d'une aide ponctuelle. L'accompagnement de l'enseignant est souhaitable.

### Fichiers joints

A décompresser pour l'utiliser.