

# Physique-Chimie T<sup>erm</sup>S Spécifique (2012)

## Liste des ressources

### Thème 2. Vérifier ses acquis - Animations

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche A - Influence du référentiel sur le mouvement : animation • 172376\_T02\_FA\_cycliste.pps

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche A - Fichier de simulation Interactive Physics (IP) • 172376\_T02\_FA\_referentiels\_cours11b.IP

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche B - Construction d'un vecteur force : animation • 172376\_T02\_FB\_anim\_force.swf

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche B - Loi de l'attraction gravitationnelle : animation • 172376\_T02\_FB\_anim\_loi.swf

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche C - Champ de gravitation : animation • 172376\_T02\_FC\_anim\_gravitation\_solide.swf

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche D - CCM : vidéo • 172376\_T02\_FD\_video\_ccm.mp4

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche D - CCM : animation • 172376\_T02\_FD\_anim\_CCM.swf

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche E - Champ de pesanteur terrestre : animation • 172376\_T02\_FE\_anim\_pesanteur.swf

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche G - Echanges d'énergie lors d'une interaction photon-atome : animation • 172376\_T02\_FG\_anim\_niveaux\_energie.swf

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche H - Principe du fonctionnement de l'oscilloscope : animation • 172376\_T02\_FH\_anim\_oscilloscope.swf

**- Thème 2 | Lois et modèles/Thème 2 - Vérifier ses acquis**

Fiche L - Détermination du réactif limitant : animation • 172376\_T02\_FL\_anim\_reactif\_limitant.swf