

# Physique-Chimie Sirius - Terminale (2020)

## Liste des ressources

### Activités

#### - Vidéos :

Chap. 18, activité 1, vidéo d'expérience • ch18\_416\_cuve\_ondes.mp4

#### - Fiches-guides :

Chap. 18, activité 2, fiche-guide élève (texte modifiable) • ch18\_417\_fiche\_eleve.doc

#### - Fiches-guides :

Chap. 18, activité 2, fiche-guide élève (PDF) • ch18\_417\_fiche\_eleve.pdf

#### - Documents complémentaires :

Chap. 18, activité 2, documentation • ch18\_417\_document.pdf

#### - Fichiers Python :

Chap. 18, activité 3, fichier Python standard • ch18\_418\_standard.py

#### - Fichiers Python :

Chap. 18, activité 3, fichier Python confirmé • ch18\_418\_confirme.py

#### - Vidéos :

Chap. 18, activité 4, vidéo "Superposition de deux ondes à la surface de l'eau" • <https://www.youtube.com/embed/luv6hY6zsd0?start=288>

#### - Animations :

Chap. 18, activité 4, animation • [http://www.sciences.univ-nantes.fr/sites/genevieve\\_tulloue/Ondes/cuve\\_ondes/interference\\_ondes\\_circulaires.php?typanim=Javascript](http://www.sciences.univ-nantes.fr/sites/genevieve_tulloue/Ondes/cuve_ondes/interference_ondes_circulaires.php?typanim=Javascript)

#### - Fichiers Python :

Chap. 18, activité 6, fichier Python standard • ch18\_421\_standard.py

#### - Fichiers Python :

Chap. 18, activité 6, fichier Python confirmé • ch18\_421\_confirme.py