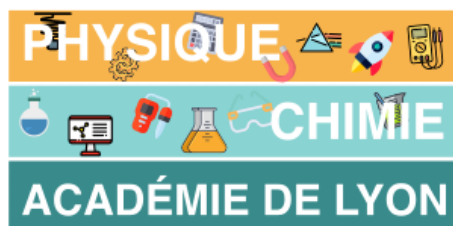


<https://physique-chimie.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article934>



Une proposition de progression en 4ème

- Collège - Cycle 4 -

Date de mise en ligne : mardi 28 juin 2016

Copyright © Physique et Chimie - Académie de Lyon - Tous droits réservés

Une proposition de progression pour la classe de 4ème, avec 2 chapitres complets : "Comment le son se propage-t-il ?" et "Que contient donc l'Univers ?".

Documents proposés :

Séquence : Le monde qui nous entoure

- Chapitre 1 :
 - "Comment le son se propage-t-il ? "
 - Evaluation de fin de chapitre
 - Documents pour le professeur

- Chapitre 3 :
 - "Que contient donc l'Univers ?"
 - Evaluation de fin de chapitre
 - Fiche de suivi du travail pour les élèves
 - Evaluation orale suite à un travail de recherche
 - Documents sur les échelles de temps : doc n°1 / doc n°2

Ces ressources sont proposées par le GRD de Physique-Chimie de l'académie de Lyon



Ces œuvres sont mises à disposition selon les termes de la [Licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).