

## Sites web de physique chimie

### Animations et/ou simulations de physique-chimie

- <http://physiquecollege.free.fr>
- <http://htwins.net/scale2/lang.html>
- <http://www.physagreg.fr/animations.php>
- <http://ostralo.net/>
- <http://a.bougaud.free.fr/?cont=animations>
- <http://portail.cea.fr/multimedia>
- <http://ressources.univ-lemans.fr/AccesLibre/UM/Pedago/physique/02/index.html>
- <http://phet.colorado.edu/en/simulations/category/physics>
- <http://gilbert.gastebois.pagesperso-orange.fr/java/accueil.htm>
- <http://dmentrard.free.fr/GEOGEBRA/Sciences/accueilsocie.htm>
- [http://www.sciences.univ-nantes.fr/sites/genevieve\\_tulloue/](http://www.sciences.univ-nantes.fr/sites/genevieve_tulloue/)
- <http://jmpodvin2000.free.fr/Labovirtuel/index.html>
- <http://jmpodvin2000.free.fr/Labovirtuel/LVdossiers/Kisilev/index.html>
- <http://fpassebon.pagesperso-orange.fr/animations.html#>
- <https://blog.univ-reunion.fr/alessioguarino/2017/10/31/animations-applications-logiciels-simulations-de-physique-chimie/>

---

#### Niveau Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles

- <http://prepas.org/index.php?voir=site&categorie=phys>
- <https://cahier-de-prepa.fr>
- <http://www.sujetsetcorriges.fr>
- <https://chimie-pcsi-jds.net/index.html>
- <http://www.mmelzani.fr>
- <https://chimie.saury.fr>
- <http://marc.legendre4.free.fr/physique>
- <http://www.troy-physique.fr>
- <https://jcmagniez.wordpress.com/physique-pcsi2-louis-thuillier/>
- <http://gerald.philippe.free.fr/?page=sites>

**Prof : zamzami ES-SADDEK**

- <http://physique.pt-dorian.net>
- <http://venturi.marc.free.fr>
- <http://www.cpge.eu>
- <http://phixsi.free.fr/spip.php?article81>
- <http://dlecorgnechimie.fr>
- <http://sup1joffre.e-monsite.com>
- <http://pcsi-chimie-damas.e-monsite.com>
- <http://www.cpge-brizeux.fr/wordpress/>
- <http://grenard.dyndns.org>
- <http://jlamerenx.fr>
- <http://remy.duperray.free.fr>
- <http://www.chireux.fr>
- <http://www.penangol.fr/cours/>
- <http://alain.lerille.free.fr>
- <http://www.etienne-thibierge.fr/index.php>
- <http://www.matthieurigaut.net>
- <http://sciences-physiques-cpge.e-monsite.com>
- <http://www.lyc-descartes.fr/pcsi/>
- [https://pirandello.org/index.php/nos-  
formations/cpge/150-pcsi](https://pirandello.org/index.php/nos-<br/>formations/cpge/150-pcsi)
- <https://sites.google.com/site/pcsi1thuillierphysique/>
- <http://pcsi1.physique.pagesperso-orange.fr>
- <http://www.armelmartin.mon-site-a-moi.fr/tipe.html>
- [http://b.louchart.free.fr/Enseignement\\_superieur/Enseignement\\_superieur.html](http://b.louchart.free.fr/Enseignement_superieur/Enseignement_superieur.html)

- <https://www.lycee-champollion.fr/spip.php?article2162>
- <http://www.mpsi-lycee-saint-exupery.fr>
- <http://webetab.ac-bordeaux.fr/Etablissement/BDBorn/sections/postbac/prepasciences/physique/>
- <http://pcsiencpb.free.fr>
- <http://gensdelalune.free.fr/mp/>
- <https://melusine.eu.org/syracuse/immae/mpsi/physique-chimie/>
- <http://pcsi-chimie-damas.e-monsite.com>
- <http://www.sosryko.fr>
- <http://www.armelmartin.mon-site-a-moi.fr/archives.html>
- <http://pcsi-unautreregard.over-blog.com/article-27162416.html>
- <http://physique-pt-cluny.monsite-orange.fr/index.html>
- <http://www.electronvolt.fr>
- <http://pcsi2.carnot.dijon.free.fr/dotclear/index.php?>
- <http://benjamin.mollier.free.fr>
- [http://www.mpsi-lycee-saint-exupery.fr/devoirs/DS\\_phys\\_chim.php](http://www.mpsi-lycee-saint-exupery.fr/devoirs/DS_phys_chim.php)
- <http://prepa.blois.free.fr/SITEMPSI/phyMPSI/index.html>
- <http://physiquemp2.blogspot.com>

- <http://labolycee.org/>
- <http://www.physagreg.fr/index.php>

## Prof : zamzami ES-SADDEK

- <http://gserwar.free.fr/>
- <http://physicus.free.fr/index.php>
- <http://www.pichegru.net>
- <http://thedoc777.free.fr/index.html>
- <http://thierry.col2.free.fr/>
- <http://www.chimix.com>
- <http://www.web-sciences.com/index.php>
- <http://www.femto-physique.fr>
- <http://www.labotp.org/>
- <http://cedric.despax.free.fr/physique.chimie/>
- <http://jmpodvin2000.free.fr/>
- <http://www.lachimie.net>
- <http://phys.free.fr>
- <http://physiquemaudet.weebly.com>
- <http://tavernier-physique-chimie.jimdo.com>
- <http://www.secondescientifique.simulatus.info/default.htm>
- <http://orobianco.free.fr/index.php>
- <http://a.bougaud.free.fr/index.php>
- <http://nathalie.rion.free.fr/index.html>
- <http://www.lerepairedessciences.fr/>
- <http://oliver.hahn.free.fr>
- <http://archimede.wifeo.com/>
- <http://j.cassiot.free.fr>
- <http://sciences.arago.free.fr/>
- <http://tournaireprofphysik.e-monsite.com>
- <http://landrevie.gjl.free.fr/ProfsScPhy.html>
- <https://sites.google.com/site/mcphyschim/terminale-s-programme-2012>
- <http://seulin-sciences.wifeo.com/>
- <http://physique-chimie.gjn.cz/>
- <http://bts.chimie.encpb.free.fr/>
- <http://picassciences.com/pour-les-eleves/1ere-s/>
- <http://lj.physiquechimie.free.fr/>
- <http://sc.phy.free.fr/>
- <http://vcorbex.pagesperso-orange.fr/>
- <http://www.slampert.com/>
- <http://scphysiques.free.fr/>
- <http://physiquedaguin.free.fr/>
- <http://reserve-tp-ts-specialite.blogspot.fr/2010/10/specialite-chimie-3-synthese-d.html>
- <http://europphys.stav.free.fr/1ereS2011.htm>
- <http://perso.inforoutes.fr/golestin/>

## Prof : zamzami ES-SADDEK

- <http://physchileborgne.free.fr/>
- <http://cbeche.online.fr/>
- <http://pascal.ladsous.free.fr/joomla/index.php>
- <http://tatullisab.free.fr/>
- <http://pc-nk.e-monsite.com>
- <http://a-chen.webnode.fr/>
- <http://bertrand.kieffer.pagesperso-orange.fr/ibays/Primary/html/ens/physique/Kieffer/accueil.htm>
- <http://guilhaumont.fr/>
- [http://www2.cndp.fr/themadoc/radioactivite/tp-decroissance\\_prof.htm](http://www2.cndp.fr/themadoc/radioactivite/tp-decroissance_prof.htm)
- <http://www.ikiru.ch/celestia/>
- <http://physiquechimie.forum.free.fr/index.php>
- <http://fizik.chimie.lycee.free.fr/>
- [http://physiquevictor.free.fr/Gestclasse/index.php?page=page&id\\_page=4&id\\_page\\_sous\\_titre=26](http://physiquevictor.free.fr/Gestclasse/index.php?page=page&id_page=4&id_page_sous_titre=26)
- <http://physiqueguillevic.jimdo.com>
- <http://laphysique.chez-alice.fr/>
- <http://d.ruze.free.fr>

---

### Niveau Collège

- <http://www.sciencemonamour.fr/index.html>
- <http://www.lachimie.net>
- <http://www.physix.fr/guppy/>
- <http://spcbastide.free.fr>
- <https://sites.google.com/site/sciencesphysiquessaintjean/>
- <http://superphysix.free.fr/index.htm>
- <http://www.collegephysiquechimie.fr>
- <http://pccollege.fr>
- <http://www.physiquechimiecollege.com>
- <http://lamartinephys.free.fr/index.php?page=accueil>
- <http://physique.chimie.29.free.fr>
- [http://www.collegedestcyr.net/blogs/physique\\_chimie/](http://www.collegedestcyr.net/blogs/physique_chimie/)
- [http://colleges.ac-rouen.fr/langlois/physique/fichiers/accueil\\_cinquieme.htm](http://colleges.ac-rouen.fr/langlois/physique/fichiers/accueil_cinquieme.htm)
- <http://physique-chimie-college.fr>
- <http://www.sciences-physiques.eu/site/>
- <http://chevalier.mathieu.free.fr/accueil/accueil.php>

## Prof : zamzami ES-SADDEK

- <http://pccollege.fr>
- <http://physique.buil.pagesperso-orange.fr/entree.htm>
- <http://portail-physique-chimie.blogspot.fr>
- <http://www.col-bugatti-molsheim.ac-strasbourg.fr/PSD/>
- <http://educsciences.free.fr/index.php>
- <https://physiquechimiestbruno.wordpress.com>
- <http://physiqueetchimie.free.fr/eleve.htm>
- <http://clgjulesferry.com/physique-chimie/>
- <http://webphysiquechimie.fr>
- <http://www.lasallesciences.com>
- <http://gencollege.over-blog.com/tag/physique%20et%20chimie/>
- <http://physikos.free.fr/articles.php?lng=fr&pg=277>
- <http://jamelessciences.jimdo.com>