

# Physique-Chimie Sirius - Terminale (2020)

## Liste des ressources

### Textes DYS

- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 1. Transformation acide-base et pH**  
Chap. 1, Synthèse des activités, DYS • ch01\_29\_dys.pdf
- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 3. Suivi temporel et modélisation macroscopique**  
Chap. 3, Synthèse des activités, DYS • ch03\_78\_dys.pdf
- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 4. Suivi temporel et modélisation microscopique**  
Chap. 4, Synthèse des activités, DYS • ch04\_100\_dys.pdf
- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 6. Évolution spontanée d'un système chimique**  
Chap. 6, Synthèse des activités, DYS • ch06\_139\_dys.pdf
- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 7. Équilibre de la réaction acide-base**  
Chap. 7, Synthèse des activités, DYS • ch07\_166\_dys.pdf
- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 8. Électrolyse**  
Chap. 8, Synthèse des activités, DYS • ch08\_188\_dys.pdf
- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 9. Optimisation d'une synthèse**  
Chap. 9, Synthèse des activités, DYS • ch09\_206\_dys.pdf
- **Thème 1. Constitution et transformations de la matière/Chap. 10. Stratégie de synthèse multi-étapes**  
Chap. 10, Synthèse des activités, DYS • ch10\_227\_dys.pdf
- **Thème 2. Mouvement et interactions/Chap. 11. Forces et mouvements**  
Chap. 11, Synthèse des activités, DYS • ch11\_254\_dys.pdf
- **Thème 2. Mouvement et interactions/Chap. 12. Mouvements et énergies dans un champ uniforme**  
Chap. 12, Synthèse des activités, DYS • ch12\_278\_dys.pdf
- **Thème 2. Mouvement et interactions/Chap. 13. Mouvements des satellites et des planètes**  
Chap. 13, Synthèse des activités, DYS • ch13\_302\_dys.pdf
- **Thème 2. Mouvement et interactions/Chap. 14. Mouvements d'un fluide**  
Chap. 14, Synthèse des activités, DYS • ch14\_326\_dys.pdf
- **Thème 3. Énergie : conversions et transferts/Chap. 15. Modèle du gaz parfait**  
Chap. 15, Synthèse des activités, DYS • ch15\_346\_dys.pdf
- **Thème 3. Énergie : conversions et transferts/Chap. 16. Transferts thermiques et bilans d'énergie**  
Chap. 16, Synthèse des activités, DYS • ch16\_365\_dys.pdf
- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 17. Atténuations et effet Doppler**  
Chap. 17, Synthèse des activités, DYS • ch17\_395\_dys.pdf
- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 18. Diffraction des ondes et interférences**  
Chap. 18, Synthèse des activités, DYS • ch18\_422\_dys.pdf
- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 19. Formation d'images par une lunette astronomique**  
Chap. 19, Synthèse des activités, DYS • ch19\_445\_dys.pdf
- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 20. La lumière : un flux de photons**

Chap. 20, Synthèse des activités, DYS • ch20\_468\_dys.pdf

- **Thème 4. Ondes et signaux/Chap. 21. Systèmes électriques capacitifs**

Chap. 21, Synthèse des activités, DYS • ch21\_487\_dys.pdf