



UNIVERSITÉ DES ANTILLES - ESPE
MEEF M1 PC - PRÉPA CAPES PHYSIQUE CHIMIE - 2015 / 2016

BIBLIOGRAPHIE DE EC 132 ET EC 232 (R. DONDON)

Les bases, et matière à aller plus loin...

- ❖ Livres du secondaire : Seconde, 1^{er} S Tle S, 1^{ère} et Tle STL / STI2D
- ❖ Ouvrages des Prépas BCPST et PCSI dont :
 - Chimie BCPST Véto, P. Gréacias, J.P. Migeon, tomes 1 et 2, Tec et Doc
 - Chimie disséquée à l'usage des bio BCPST Véto, A. Coiffier-Beluze, Ellipses
- ❖ Manuel chimie générale, chimie des solutions, E. Bardez, Dunod
- ❖ Chimie générale, A. Sevin, Dunod
- ❖ Chimie organique cours, S. Amigoni, Belin Sup
- ❖ Chimie organique, C. Bellec, Vuibert
- ❖ Chimie organique, Chimie 1^{er} cycle, J.P. Bayle, J.M. Péchiné, Ellipses
- ❖ Cours de chimie organique, Paul Arnaud, Dunod
- ❖ CAPES de Sciences physiques, tome 2 Chimie, 4^e édition, S. Bach, Belin sup

Des outils pour mieux approfondir :

- ❖ Chimie organique Vollhardt, De Boeck Université
- ❖ 400 manipulations commentées de chimie organique, J.P. Bayle, Ellipses



*« Alors lève-toi, et marche dans le vent de ton pays comme le canot qui gonfle sa voile.
Recherche la sève et allume tes promesses. »
Ernest Pépin, Lettre ouverte à la jeunesse.*