

****Sommaire****

1. ****La Terre dans l'Univers****

- * La Terre dans l'Univers
- * L'Univers, les galaxies, les étoiles
- * Le Soleil et le système solaire ([Eyrolles][1])

2. ****Du minéral à la roche****

- * Les minéraux
- * Les magmas et les roches magmatiques
- * Les basaltes et les roches associées
- * Les granites et les roches associées
- * Les roches métamorphiques ([Eyrolles][1])

3. ****Du globe aux océans et aux continents****

- * La constitution et l'origine du globe terrestre
- * Les continents et les océans
- * La dérive des continents et l'expansion océanique ([mobile.payot.ch][2])

4. ****Le processus sédimentaire****

- * La dégradation des continents
- * Le milieu marin et la sédimentation actuels
- * Des sédiments aux roches sédimentaires ([mobile.payot.ch][2])

5. ****L'évolution du milieu sédimentaire****

- * L'évaluation du temps en milieu sédimentaire
- * Faciès, milieux anciens de sédimentation, bassins sédimentaires ([mobile.payot.ch][2])

6. ****La géologie appliquée****

* (Approches intégrées aux problèmes contemporains : prospection, hydrogéologie, génie civil, etc.) ([mobile.payot.ch][2])

7. ****Solutions des exercices**** *(section pédagogique)* ([Eyrolles][1])

8. ****Quelques sujets synthétiques**** *(plans et sujets types)* ([Eyrolles][1])

9. ****Index**** *(pour faciliter la recherche dans l'ouvrage)* ([Eyrolles][1])