

# Bibliothèque des Cézeaux

## Dernières acquisitions en Chimie - Janvier 2019

**Titre:** À la découverte des minéraux et pierres précieuses : minéraux et gemmes, sachez les reconnaître

**Auteur(s):** François Farges

**Edition:** Malakoff: Paris: Dunod, Muséum national d'histoire naturelle, DL 2018

**Description:** 1 vol. (223 p.): ill. en coul., couv. ill. en coul., 24 cm

**ISBN:** 978-2-10-077787-7

**Salle Newton:** 540.78 CAC



**Titre:** Mémo visuel de chimie organique

**Auteur(s):** Véronique Bellosta,... Isabelle Chataigner,... François Couty,... [et al.]

**Edition:** Malakoff: Dunod, DL 2018

**Description:** 1 vol. (XI-226 p.): ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul., 20 cm

**ISBN:** 978-2-10-077671-9

**Salle Newton:** 540.78 CAC



**Titre:** Chimie : PCSI

**Auteur(s):** Sébastien Abry,... Christophe Bernicot,... Pauline Boulleaux-Binot,... [et al.]

**Edition:** Paris: Ellipses, DL 2018

**Description:** 1 vol. (375 p.): ill., 24 cm

**ISBN:** 978-2-340-02687-2

**Salle Newton:** 540.78 PIA



**Titre:** Chimie générale expérimentale : tout pour réussir les TP aux concours

**Auteur(s):** Jonathan Piard

**Edition:** Louvain-la-Neuve: De Boeck supérieur, DL 2018

**Description:** 1 vol. (XIV-402 p.): ill. en coul., fig., graph., couv. ill. en coul., 24 cm

**ISBN:** 978-2-8073-1502-0

**Salle Newton:** 540.78 TEC



**Titre:** Techniques expérimentales en chimie : classes prépas et concours : travaux pratiques

**Auteur(s):** A.-S. Bernard, S. Clède, M. Émond,... [et al.]

**Edition:** Malakoff: Dunod, DL 2018

**Description:** 1 vol. (184 p.): ill., 24 cm

**ISBN:** 978-2-10-078106-5

**Salle Newton:** 540.78 TEC



**Titre:** Chimie générale : UE1

**Auteur(s):** Frédéric Ravomanana,...

**Edition:** Paris: ÉdiScience, DL 2018

**Description:** 1 vol. (VI-217 p.): ill., couv. ill. en coul., 24 cm

**ISBN:** 978-2-10-076332-0

**Salle Newton:** 541 CHI



**Titre:** Mini manuel de chimie générale : structure de la matière : cours + exos

**Auteur(s):** Élisabeth Bardez,...

**Edition:** Malakoff: Dunod, DL 2018

**Description:** 1 vol. (VII-260 p.): ill., 22 cm

**ISBN:** 978-2-10-078093-8

**Salle Newton:** 541.07 RAV



**Titre:** 150 fiches pratiques de sécurité des produits chimiques au laboratoire

**Auteur(s):** M.-H. Aubert, S. Bernier, B. Diers... [et al.]

**Edition:** Paris: Dunod, CNRS, DL 2018

**Description:** 1 vol. (VII-343 p.): ill., couv. ill. en coul., 21 cm

**ISBN:** 978-2-10-078081-5

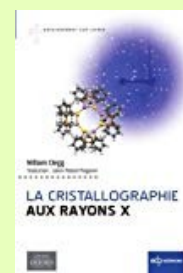
**Salle Newton:** 541.2 BAR



**Titre:** Chimie organique  
**Auteur(s):** Nicolas Rabasso  
**Edition:** Louvain-la-Neuve: De Boeck supérieur, DL 2018  
**Description:** 1 vol. (VI-249 p.): ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul., 21 cm  
**ISBN:** 978-2-8073-1411-5  
**Salle Newton:** 541.2 BAR



**Titre:** La cristallographie aux rayons X  
**Auteur(s):** William Clegg  
**Edition:** [Les Ulis]: EDP sciences, DL 2018  
**Description:** 1 vol. (VI-125 p.): ill., couv. ill. en coul., 24 cm  
**ISBN:** 978-2-7598-2110-5  
**Salle Newton:** 541.2 BAR



**Titre:** Techniques expérimentales en chimie : classes prépas et concours : travaux pratiques  
**Auteur(s):** A.-S. Bernard, S. Clède, M. Émond,... [et al.]  
**Edition:** Malakoff: Dunod, DL 2018  
**Description:** 1 vol. (184 p.): ill., 24 cm  
**ISBN:** 978-2-10-078106-5  
**Salle Newton:** 541.34 MAT



**Titre:** Mini manuel de chimie générale : structure de la matière : cours + exos  
**Auteur(s):** Élisabeth Bardez,...  
**Edition:** Malakoff: Dunod, DL 2018  
**Description:** 1 vol. (VII-260 p.): ill., 22 cm  
**ISBN:** 978-2-10-078093-8  
**Salle Newton:** 541.34 MAT



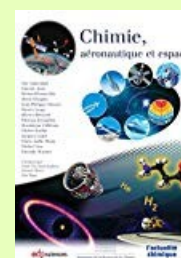
**Titre:** Toute la chimie : pour bien commencer sa licence  
**Auteur(s):** Valérie Alezra  
**Edition:** Louvain-la-Neuve: De Boeck supérieur, DL 2018  
**Description:** 1 vol. (VI-234 p.): ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul., 21 cm  
**ISBN:** 978-2-8073-2127-4  
**Salle Newton:** 542.1 CEN



**Titre:** Chimie PCSI : tout-en-un  
**Auteur(s):** B. Fosset, J.-. [i.e. J-B.] Baudin, F. Lahitète  
**Edition:** Malakoff: Dunod, DL 2018  
**Description:** 1 vol. (XIII-1184 p.): ill., fig., couv. ill. en coul., 24 cm  
**ISBN:** 978-2-10-078376-2  
**Salle Newton:** 543 BUR



**Titre:** Chimie aéronautique et espace  
**Auteur(s):** Ane Aanesland, Vincent Aerts, Pierre Alphonse,... [et al.]  
**Edition:** Les Ulis: EDP Sciences, DL 2018  
**Description:** 1 vol. (271 p.): ill. en coul., couv. ill. en coul., 24 cm  
**ISBN:** 978-2-7598-2283-6  
**Salle Newton:** 543 BUR



**Titre:** Chimie : Ch  
**Auteur(s):** Stéphane Perrio, Béatrice Roy, Jean-Yves Winum  
**Edition:** Malakoff: Dunod, DL 2017  
**Description:** 1 vol. (XIV-405 p.): ill. en coul., 25 cm  
**ISBN:** 978-2-10-074831-0  
**Salle Newton:** 543 RUP



**Titre:** Chimie générale : tout le cours en fiches : licence, PACES, CAPES

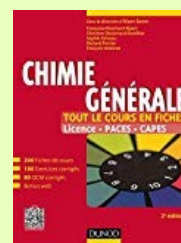
**Auteur(s):** sous la direction d'Alain Sevin,...

**Edition:** Paris: Dunod, DL 2016

**Description:** 1 vol. (XI-515 p.): ill., couv. ill. en coul., 25 cm

**ISBN:** 978-2-10-074369-8

**Salle Newton:** 543 RUP



**Titre:** Mini manuel de chimie générale : structure de la matière : cours + exos

**Auteur(s):** Élisabeth Bardez,...

**Edition:** Malakoff: Dunod, DL 2018

**Description:** 1 vol. (VII-260 p.): ill., 22 cm

**ISBN:** 978-2-10-078093-8

**Salle Newton:** 543.84 ROS



**Titre:** Épreuve orale de chimie : CAPES, agrégation, physique, chimie

**Auteur(s):** Florence Porteu-de Buchère

**Edition:** Paris: Dunod, DL 2017

**Description:** 1 vol. (VIII-456 p.): tabl., graph., 24 cm

**ISBN:** 978-2-10-075961-3

**Salle Newton:** 547 MEM



**Titre:** Des expériences de la famille acide-base : réussir, exploiter et commenter 50 manipulations de chimie

**Auteur(s):** Danielle Cachau-Herreillat

**Edition:** Bruxelles: De Boeck, DL 2009

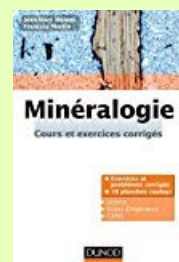
**Description:** 1 vol. (XXIV-366 p.): ill. en noir et en coul., fig., graph., couv. ill. en coul., 24 cm

**ISBN:** 978-2-8041-1891-4

**Salle Newton:** 547 RAB



**Titre:** Minéralogie : cours et exercices corrigés  
**Auteur(s):** Jean-Marc Montel, François Martin  
**Edition:** Paris: Dunod, copyright 2014  
**Description:** 1 vol. (IX-197 p.-XVI p. de pl.): ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul., 24 cm  
**ISBN:** 978-2-10-060012-0  
**Salle Newton:** 547.7 HAM



**Titre:** Des expériences de la famille acide-base : réussir, exploiter et commenter 50 manipulations de chimie  
**Auteur(s):** Danielle Cachau-Herreillat  
**Edition:** Bruxelles: De Boeck, DL 2009  
**Description:** 1 vol. (XXIV-366 p.): ill. en noir et en coul., fig., graph., couv. ill. en coul., 24 cm  
**ISBN:** 978-2-8041-1891-4  
**Salle Newton:** 548.8 INT



**Titre:** Chimie analytique : méthodes de séparation, méthodes spectrales et méthodes thermiques  
**Auteur(s):** Gwenola Burgot et Jean-Louis Burgot, ...  
**Edition:** Paris: Lavoisier-Tec & doc, DL 2017  
**Description:** 1 vol. (XXII-553 p.-[8] p. de pl.): ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul., 24 cm  
**ISBN:** 978-2-7430-2039-2  
**Salle Newton:** 548.83 CLE



**Titre:** Travaux dirigés d'analyses chimiques : de la colorimétrie aux analyses spectrales  
**Auteur(s):** Sandrine Rup-Jacques, Hervé Charrette, Éric Jacques  
**Edition:** Paris: Ellipses, copyright 2018  
**Description:** 1 vol. (333 p.): graph., tabl., couv. ill. en coul., 24 cm  
**ISBN:** 978-2-340-02814-2  
**Salle Newton:** 549 MON



