

1. Record Nr.	UNINA9910313027803321
Autore	Berthiaume Rachel
Titolo	L'apprentissage de la langue écrite : Approche cognitive // Nathalie Marec-Breton, Anne-Sophie Besse, Fanny De La Haye, Nathalie Bonneton-Botté, Emmanuelle Bonjour
Pubbl/distr/stampa	Rennes, : Presses universitaires de Rennes, 2018
ISBN	2-7535-6410-8
Descrizione fisica	1 online resource (318 p.)
Altri autori (Persone)	BesseAnne-Sophie Biot-ChevrierCatherine BonjourEmmanuelle Bonneton-BottéNathalie Bonnneton-BottéNathalie BosseMarie-Line BoukadidaNahed BoutonSophie CasalisSéverine ChartrelEstelle ColéPascale ComblainAnnick DaigleDaniel Da Silva LemeMaria Isabel DemontElisabeth De La HayeFanny Doignon-CamusNadège DompnierBenoit EcalJeJean FantauzziAlessandra GombertJean-Émile HupetMichel JaniotMarion LargyPierre LefrançoisPascale LeuwersChristel MaaouiaAbdallah MagnanAnnie Marec-BretonNathalie Metz-LutzMarie-Noëlle NicolayAnne-Catherine NithartChristelle PonceletMartine SchelstraeteMarie-Anne

Simoës-PerlantAurélie  
ValdoisSylviane  
Van ReybroeckMarie  
Vidigal De PaulaFräulein  
VinterAnnie  
ZagarDaniel  
De La HayeFanny

---

**Soggetti** Psychology&#44; Developmental  
éducation  
écriture  
pédagogie  
apprentissage

---

**Lingua di pubblicazione** Francese

---

**Formato** Materiale a stampa

---

**Livello bibliografico** Monografia

---

**Sommario/riassunto** Comment les enfants apprennent-ils à lire et à écrire ? D'où proviennent les difficultés observées ? Comment les prévenir ou les enrayer ? Ces questions passionnantes et d'actualité sur le plan de la politique nationale et européenne se sont rapidement muées en sujet de polémiques. Leur mise en avant médiatique a pu laisser penser qu'il existait des ruptures au sein de la communauté scientifique. Un colloque intitulé « Approche cognitive de l'apprentissage de la langue écrite » (Rennes, octobre 2006) avait pourtant permis de montrer une cohésion et une collaboration fécondes entre les nombreux chercheurs français et étrangers qui y participaient. Suite à ce constat, nous souhaitons présenter les avancées récentes de la communauté scientifique internationale dans le domaine de l'apprentissage des procédures de lecture (de l'identification des mots à la compréhension des textes écrits) et de productions des mots écrits (du geste graphique au code orthographique). À travers cette collaboration, le lecteur découvrira que ces avancées s'articulent autour de deux grands axes de recherche qui organisent la structure de l'ouvrage : d'une part, la nature des unités linguistiques prises en compte à l'écrit et d'autre part, les traitements impliqués dans l'installation des procédures de lecture-écriture.

---

2. Record Nr.	UNINA9910156253403321
Autore	Zink Anne
Titolo	Pays ou circonscriptions : Les collectivités territoriales de la France du Sud-Ouest sous l'Ancien Régime // Anne Zink
Pubbl/distr/stampa	Paris, : Éditions de la Sorbonne, 2015
ISBN	2-85944-849-7
Descrizione fisica	1 online resource (374 p.)
Altri autori (Persone)	Le Roy Ladurie Emmanuel
Soggetti	History Ancien régime conditions sociales État représentations Gascony (France) Historical geography Gascony (France) Politics and government Gascony (France) Social conditions Gascony (France) Administrative and political divisions
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	L'auteur s'est placé avant la Révolution de 1789 pour étudier ce qu'était un pays dans la région qui s'étend de la Garonne à la frontière espagnole. Si elle dit Gascogne, c'est en pensant à l'étymologie Vasconie/Basconie, car elle y inclut les pays basques qui jouent un rôle essentiel dans la civilisation de la région. Elle a rencontré des pays petits comme la Chalosse et le Rustan qui n'avaient ni traduction administrative ni limites rigoureuses, mais qui ont gardé leur nom et dont on lit encore la présence dans le paysage ; des pays de taille moyenne comme le Marsan, le Béarn ou le Labourd, doués d'une identité culturelle bien définie et cadres des fonctions politiques et administratives les plus vivantes ; des grands pays qui résultaient de regroupements récents des entités de taille moyenne dont ils respectaient la personnalité. Dernières nées des grands pays, les

intendances de la région furent remaniées à plusieurs reprises car on hésitait à privilégier soit les solidarités méridiennes qui rapprochaient Bordeaux de Bayonne, soit les solidarités pyrénéennes. Les pouvoirs publics qui veulent créer des circonscriptions plus grandes que les cantons actuels peuvent réfléchir sur les modèles que proposent soit les plus petits de nos pays, soit nos pays moyens. Les propositions avancées pour modifier la carte des régions peuvent prendre en compte l'instabilité administrative de cette aire sous l'Ancien Régime. L'histoire ne fournit pas de réponses toutes prêtes, mais elle peut fournir des éléments de réflexion.

3. Record Nr.	UNINA9911004832003321
Titolo	2010 ASHRAE Handbook -- Refrigeration (I-P)
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified], : American Society of Heating Refrigerating & Air Conditioning Engineers Incorporated, 2010
ISBN	1-68015-092-8
Soggetti	Refrigeration and refrigerating machinery Air conditioning Ventilation Chemical & Materials Engineering Engineering & Applied Sciences Chemical Engineering
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di contenuto	ASHRAE Technical Committees, Task Groups, and Technical Resource Groups -- ASHRAE research: Improving the quality of life -- Preface -- Systems and practices: Halocarbon refrigeration systems (TC 10.3, refrigerant piping) -- Ammonia refrigeration systems (TC 10.3) -- Carbon dioxide refrigeration systems (TC 10.3) -- Liquid overfeed systems (TC 10.1, custom-engineered refrigeration systems) --

Component balancing in refrigeration systems (TC 10.1) -- Refrigerant system chemistry (TC 3.2, refrigerant system chemistry) -- Control of moisture and other contaminants in refrigerant systems (TC 3.3, refrigerant contaminant control) -- Equipment and system dehydrating, charging, and testing (TC 8.1, positive-displacement compressors) -- Refrigerant containment, recovery, recycling, and reclamations (TC 8.3, refrigerant containment) -- Components and equipment: Insulation systems for refrigerant piping (TC 10.3) -- Refrigerant-control devices (TC 8.8, refrigerant system controls and accessories) -- Lubricants in refrigerant systems (TC3.4, Lubrication) -- Secondary coolants in refrigeration systems (TC 10.1) -- Forces-circulation air coolers (TC 8.4, air-to-refrigerant heat transfer equipment) -- Retail food store refrigeration and equipment (TC 10.7, commercial food and beverage cooling, display, and storage) -- Food service and general commercial refrigeration equipment (TC 10.7) -- Household refrigerators and freezers (TC 8.9, residential refrigerators and food freezers) -- Absorption equipment ( TC 8.3, absorption and heat-operated machines) -- Food cooling and storage: Thermal properties of foods (TC 10.9, refrigeration applications for foods and beverages) -- Cooling and freezing times of foods (Tc 10.9) -- Commodity storage requirements (TC 10.5, refrigerated distribution and storage facilities) -- Food microbiology and refrigeration (TC 10.9) -- Refrigerated-facility design ( TC 10.5) -- Refrigerated-facility loads (TC 10.8, refrigeration load calculations) -- Refrigerated transport: Cargo containers, rail cars, trailers, and trucks (TC 10.6, Transport refrigeration) -- Marine Refrigeration (TC 10.6) -- Air transport (TC 10.6) -- Food, beverage, and floral applications: Methods of precooling fruits, vegetables, and cut flowers (TC 10.9) -- Industrial food-freezing systems (TC 10.9) -- Meat products (TC 10.9) -- Poultry products (TC 10.9) -- Fishery products (TC 10.9) -- Dairy products (TC 10.9) -- Eggs and egg products (TC 10.9) -- Deciduous tree and vine fruit (TC 10.9) -- Citrus fruit, bananas, and subtropical fruit (TC 10.9) -- Vegetables (TC 10.9) -- Fruit juice concentrates and chilled juice products (TC 10.9) -- Beverages (TC 10.9) -- Processed, precooked, and prepared foods (TC 10.9) -- Bakery products (TC 10.9) -- Chocolates, candies, nuts, dried fruits, and dried vegetables (TC 10.9) -- Industrail applications -- Ice manufacture (TC 10.2, automatic icemaking plants and skating rinks) -- Ice rinks (TC 10.2) -- Concrete dams and subsurface soils (TC 10.1) -- Refrigeration in the chemical industry (TC 10.1) -- Low-temperature applications: Cryogenics (TC 10.4, ultralow-temperature systems and cryogenics) -- Ultralow-temperature refrigeration (TC 10.4) -- Biomedical applications of cryogenic refrigeration (TC 10.4) -- General: Terminology of refrigeration (TC 10.1) -- Codes and standards -- Additions and corrections.

---