

1. Record Nr.	UNICAMPANIASUN0123954
Titolo	Rubber Nano Blends : Preparation, Characterization and Applications / Gordana Markovic, Visakh P. M. editors
Pubbl/distr/stampa	VI, 349 p., : ill. ; 24 cm
Edizione	[Cham : Springer, 2017]
Descrizione fisica	Pubblicazione in formato elettronico
Disciplina	660 540 547 620.192 620.14 541.2
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNISALENTO991003686639707536
Autore	Deuschel, Jean-Dominique
Titolo	Large deviations / Jean-Dominique Deuschel, Daniel W. Stroock
Pubbl/distr/stampa	Providence, R.I. : AMS Chelsea Publ., c1989
ISBN	082182757X
Descrizione fisica	xii, 283 p. ; 24 cm
Classificazione	AMS 28D05 AMS 28D20 AMS 60F10 AMS 60F17 LC QA273.67.D48
Altri autori (Persone)	Stroock, Daniel W.
Disciplina	519.534
Soggetti	Large deviations
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Orig. publ.: Boston : Academic Press, 1989. Includes bibliographical references and index

3. Record Nr.	UNINA9910246753703321
Autore	Bourgeois Isabelle
Titolo	Les politiques d'innovation coopérative en Allemagne et en France : Expériences et approches comparées // Solène Hazouard, René Lasserre, Henrik Uterwedde
Pubbl/distr/stampa	Cergy-Pontoise, : CIRAC, 2017
ISBN	2-905518-62-6
Descrizione fisica	1 online resource (260 p.)
Altri autori (Persone)	DomdeyHorst FromentBernard GroßMichael HannySebastian HazouardSolène KindSonja R KulickeMarianne LasserreRené LeprinceEmmanuel MérindolJean-Yves MoogPetra NägeleRainer PaponPierre QuévieuxAlain RehfeldDieter SchmochUlrich SellenthinMark SteigerwaldHubert ThiemeChristoph UterweddeHenrik WeilThierry WeingartPeter
Disciplina	338/.0640944
Soggetti	Technological innovations - France Technological innovations - Germany Research - France Research - Germany Research, Industrial - France Research, Industrial - Germany Comparative economics

Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>L'innovation se situe au cœur des stratégies économiques contemporaines. Dans un contexte de changements profonds et accélérés par la mondialisation et l'émergence de nouveaux concurrents, par les mutations technologiques et les perspectives ouvertes par l'économie de la connaissance, enfin par les problèmes écologiques et les défis du développement durable, les économies européennes ont un besoin impérieux de développer leur capacité d'innovation pour faire face à ces défis multiples. Il y va de leur compétitivité, du maintien de leur potentiel d'emploi et de croissance et, au-delà, de leur capacité de préserver, tout en les adaptant, leurs modèles économiques et sociaux. L'Allemagne s'attache depuis bientôt deux décennies à promouvoir une modernisation systémique de son dispositif de recherche et d'innovation, non seulement en y consacrant des moyens accrus, articulés autour d'axes stratégiques significatifs, mais également en mettant en œuvre de nouvelles régulations entre pouvoirs publics, recherche, milieux professionnels et entreprises. Le pays privilégie ainsi une politique d'innovation coopérative, fondée sur des réseaux de coopération entre les acteurs (réseaux de compétences, clusters, coopérations interentreprises intégrant les PME). Dans une démarche parallèle, la France se concentre principalement, depuis 2004, sur la mise en place et la promotion des pôles de compétitivité. Face au défi actuel de la mise en commun des potentiels d'innovation nationaux à l'échelle européenne, le benchmark France-Allemagne constitue un point de passage obligé pour comprendre et concilier les dynamiques d'innovation respectives, renforcer les coopérations et impulser les synergies franco-allemandes qui contribueront à la compétitivité globale de l'UE. Au regard de cet enjeu décisif, le présent ouvrage se propose de rendre compte des orientations et des démarches mises en œuvre dans le cadre de la politique allemande d'innovation et de les mettre en regard avec celles...</p>