

Commandez le ou les numéro(s) qui vous intéressent en remplissant le formulaire ci-dessous
et en l'envoyant par courrier, accompagné de votre règlement, à :

CIMAX – 12, place Georges-Pompidou, 93167 Noisy-le-Grand Cedex – Tél : 01 45 92 98 98 – Fax : 01 49 32 10 74

	N°	Thèmes traités dans les dossiers	Quantités
2005	1	Sûreté des transports de matières radioactives	
	2	L'aval du cycle du combustible : des solutions durables	
	3	La gestion du plutonium	
	4	Gestion des déchets radioactifs à vie longue : les éléments du débat	
	5	La formation dans le domaine nucléaire	
	6	Congrès ENC 2005	
2006	1	ENC 2005 : de la recherche de base aux applications industrielles	
	2	L'aval du cycle du combustible : des solutions durables	
	3	Evolution des réacteurs : moyens de recherche et d'essais - Axe 1 : séparation/transmutation	
	4	Le combustible nucléaire : de la mine au réacteur (1/2)	
	5	Le combustible nucléaire : de la mine au réacteur (2/2) - La situation du nucléaire aux Etats-Unis, en Russie et en Chine	
	6	Axe 3 : conditionnement et entreposage de longue durée	
2007	1	ITER (colloque 2006)	
	2	Durée de vie des réacteurs nucléaires	
	3	Le pilotage des réacteurs	
	4	ICAPP 2007 (1/2) : International Congress on Advances in Nuclear Power Plants	
	5	ICAPP 2007 (2/2) - Harmonisation internationale de la sûreté nucléaire	
	6	Les matériaux dans le nucléaire	
2008	1	Aspects environnementaux de l'exploitation des installations nucléaires	
	2	Trente ans de combustible REP en France	
	3	Gestion des matières nucléaires : défis et perspectives (Convention SFEN)	
	4	Coût de production du kWh : vision publique et vision producteur	
	5	Phénomènes climatiques extrêmes et sûreté des installations	
	6	Les défis du démantèlement : une réalité industrielle ? (colloque international SFEN)	
2009	1	Le réacteur PHENIX	
	2	Enseignements de TMI - Capture/séquestration CO ₂ - Nucléaire, fantasmes et émotions	
	3	Les réacteurs à eau légère – leur place au XXI ^e siècle (Convention SFEN 2009)	
	4	Loi TSN (transparence et sécurité) - Matériaux issus du démantèlement	
	5	Renaissance du nucléaire : les défis industriels	
	6	GLOBAL 2009 - The Nuclear Fuel Cycle: Sustainable Options and Industrial Perspectives	
Autres numéros			

Prix du numéro : France : 18 € (port compris) (TVA : 2,10 %)

Union Européenne : exonéré TVA : 21 € (indiquez votre n° de TVA :)

Union Européenne avec TVA et autres pays : 23 €

Réductions : Pour 3 exemplaires commandés et plus : – 10 % ; Pour 10 ex. commandés et plus : – 20 %

Commande à adresser à :

Facture à adresser à :

Montant de la commande :€ Règle par : Chèque joint à l'ordre de CIMAX
 Virement effectué à CIMAX - CIC Marne La Vallée Entreprises, compte n° 00010210201 67

Conformément à la loi "Informatique et Libertés" du 06/01/1978, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification aux informations vous concernant auprès du service Diffusion du Groupe Cimax. Si vous ne souhaitez pas que les données vous concernant soient transmises à des tiers, cochez la case ci-contre

Date :

Signature :