



Spécial

COMMISSION
BRUXELLES



FORUM - Formation des mois d'octobre et de novembre 1991.

Tous renseignements complémentaires concernant les actions de formation organisées à Bruxelles, peuvent être obtenus au JECL 7/102 ou en téléphonant à Mesdames:



L. Dricot -59509
A.Mundula-59787
D. Vandersmissen - 59104

(Les renseignements sur les actions de formation informatique proposées à Luxembourg sont également disponibles aux mêmes numéros de téléphone (certaines actions concernant des populations restreintes ne sont organisées qu'à Luxembourg).

Calendrier des cours - Bruxelles

Utilisateurs internes

Intitulé des cours	Instructeurs	Langue	Durée	Octobre	Novembre
Bases de données extérieures documentaires	<i>G. Groppi</i>	FR	0,5 jour		12
SCAD - INFO92	<i>M. Morales</i>	FR	1 jour	22	
CELEX Base	<i>SIE</i>	FR	1 jour	01	05
				16	25
	<i>T. Massie</i>	EN	1 jour	28	12
CELEX Avancé		FR	1 jour		08
EC1 Base	<i>R. Laurent</i>	FR	1 jour	24	
EC1 Avancé	<i>R. Laurent</i>	FR	1 jour		14
INFRACTIONS pour S. G.	<i>A. Pooley</i>	FR	1 jour		05
					12
					19
					26
Présentation EUROSTAT *			1 jour	02	
CRONOS Base *			1 jour	17	
CRONOS Avancé *					07
CADOS *		FR	1 jour	11	
		EN	1 jour	10	
COMEXT Base *		FR	1 jour	25	
		EN	1 jour	24	
COMEXT Avancé *		FR	1 jour		15
		EN	1 jour		14
REGIO *					13
Utilitaires EUROSTAT *		FR			28

* : pour ces cours, prière de prendre contact pour renseignement ou inscription avec M. Doriat, L-120 3/23A Tél.: 54037

Calendrier des cours - Bruxelles

Utilisateurs Internes

Intitulé des cours	Instructeurs	Langue	Durée	Octobre	Novembre
Q-ONE Base	<i>Olivetti</i>	FR	3 jours	09-11-18	11-13-20
		EN	3 jours	28-30-07	
Q-ONE - ILS- Réduit	<i>Stagiaire</i>	FR/EN	1 jour	02	13
				16	27
				30	
Q-ONE Révision	<i>Olivetti</i>	FR	1 jour	01	12
				07	21
				17	29
				25	
		EN	1 jour	16	
Q-ONE Avancé	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	30(09)-01	04-05
				03-04	07-08
				14-15	18-19
				21-22	21-22
		EN	2 jours	24-25	14-15
Q-ONE Tableaux	<i>Olivetti</i>	FR	1 jour	11	06
				18	12
				24	19
		EN	1 jour	02	28
Q-FORM	<i>Olivetti</i>	FR	1 jour	09	08
					18
		EN	1 jour	23	25
Q-DATE - Q-NOTE - Q-CALL	<i>Olivetti</i>	FR	1 jour	15	27
		EN	1 jour		13
MS-WORD Base	<i>Olivetti</i>	FR	3 jours	14-15-16	18-19-20
MS-WORD Base pour DG II	<i>Olivetti</i>	FR	3 jours	17-18-21	
MS-WORD Avancé	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	03-04	
				30-31	
MS-WORD Avancé pour DG II	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	07-08	14-15

Calendrier des cours - Bruxelles

Utilisateurs internes

Intitulé des cours	Instructeurs	Langue	Durée	Octobre	Novembre
Q-CALC Base	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	07-08	14-15
LOTUS 1-2-3 Base	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	21-22	25-26
LOTUS 1-2-3 Avancé	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	07-08	06-07
DBASE IV Base	<i>Olivetti</i>	FR	3 jours	09-10-11	04-05-06
DBASE IV Avancé	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	23-24	20-21
ILS	<i>Olivetti</i>	FR	0,5 jour	08 (AM)	
				08 (PM)	
				14 (AM)	
				14 (PM)	
				21 (AM)	
				21 (PM)	

Information officers

Base de données extérieures documentaires	<i>G. Groppi</i>	FR	0,5 jour		12
SCAD - INFO92	<i>M. Morales</i>	FR	1 jour	22	
CELEX Base	<i>SIE</i>	FR	1 jour	01	05
				16	25
	<i>T. Massie</i>	EN	1 jour	28	12
CELEX Avancé	<i>SIE</i>	FR	1 jour		08
EC1 Base	<i>R. Laurent</i>	FR	1 jour	24	
EC1 Avancé	<i>R. Laurent</i>	FR	1 jour		14

User service administrators

Suivent également la formation des utilisateurs finals du service concerné

UNIX Introduction	<i>Olivetti</i>	FR	1,5 jours	17-18 (AM)	
ORACLE Administration	<i>L. Liesens</i>	FR	2 jours	14-15	

Calendrier des cours - Bruxelles					
Cadre utilisateurs					
Intitulé des cours	Instructeurs	Langue	Durée	Octobre	Novembre
Pas de cours prévus pour cette période.					
Support local des utilisateurs					
Suivent également la formation des utilisateurs finals pour les produits/services supportés.					
UNIX Introduction	<i>Olivetti</i>	FR	1,5 jours	17-18 (AM)	
Formation des utilisateurs	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	03-04	
				17-18	18-19
					21-22
Support Q-One	<i>Olivetti</i>	FR	3 jours	30(09)-07-11	
				09-15-22	
				28-07-15	
WORD for WINDOWS Avancé pour Cellule Prospective	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	10-11	
Personnel Informaticien					
Pas de cours prévus pour cette période.					
Local system administrators					
Suivent également la formation du personnel Informaticien.					
ORACLE Administration système	<i>L. Liesens</i>	FR	1 jour	18	
Réseaux MFTS/UNIX	<i>SG2 Benelux</i>	FR	2 jours	24-25	
UNIX Introduction	<i>Olivetti</i>	FR	1,5 jours	17-18 (AM)	
UNIX Shell	<i>Olivetti</i>	FR	1 jour	31	
UNIX Administration système	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours	09-10	12-13
UNIX Mécanismes Internes	<i>Olivetti</i>	FR	3 jours	22-23-24	

Calendrier des cours - Bruxelles

Local system administrators

Intitulé des cours	Instructeurs	Langue	Durée	Octobre	Novembre
UNIX Sécurité	<i>Olivetti</i>	FR	2 jours		26-27

System suppliers

Suivent également la formation du personnel informaticien et des L.S.A.

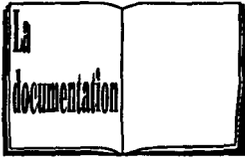
Process Modeling	<i>CAP Gemini</i>	FR	3 jours	30(09)-01-02	
EXCELERATOR Introduction	<i>CAP Gemini</i>	FR	3 jours	30(09)-01-02	18-19-20
EXCELERATOR Avancé	<i>CAP Gemini</i>	FR	2 jours	21-22	
C Intermediaire	<i>Olivetti</i>	EN	3 jours	28-29-30	
ORACLE Introduction	<i>Oracle</i>	FR	3 jours	14-15-16	
ORACLE SQL Reportwriter	<i>Oracle</i>	FR	2 jours		28-29
ORACLE Administration	<i>L. Liesens</i>	FR	2 jours	14-15	

Actions d'autoformation en salle ou sur le poste de travail Individuel.

Rappel succinct de la procédure à suivre:

- Les actions d'autoformation organisées par le Forum informatique sont accessibles à toute personne relevant de l'une ou l'autre population-cible figurant dans le calendrier d-joint.
- Pour y participer, il suffit de renvoyer un formulaire de '*Demande de participation à une action d'autoformation*' revêtu des signatures des supérieurs hiérarchiques et de l'I.S.M. au Forum Informatique - JECL 7/102.

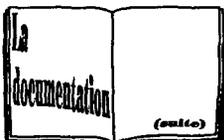
Liste des outils d'autoformation disponibles au Forum Informatique			
Système Produit	Titre	Langue	Documentation
MS-DOS	Professor DOS	EN	<i>fascicule</i>
		FR	<i>fascicule</i>
D-BASE IV	Professor D-BASE	EN	<i>fascicule</i>
	Workbook and disk	EN	<i>livre</i>
	Prise en main de D-BASE IV	FR	<i>fascicule</i>
LOTUS 1-2-3	Version 286	EN	<i>livre</i>
	Version 386	EN	<i>livre</i>
	Professor LOTUS	FR	<i>fascicule</i>
WORD 5	Using Microsoft Word 5	EN	<i>livre</i>
	Microsoft Word 5	EN	<i>manuel de poche</i>
	Quick Reference		
WINDOWS	Professor Windows	EN	<i>fascicule</i>
Télécommunications	Protocol 90	EN	<i>fascicule</i>



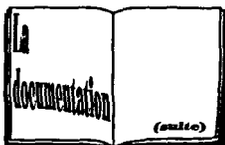
A des fins de support d'activités professionnelles à caractère informatique, il est possible de consulter, d'emprunter ou de commander (selon les cas) de la documentation, des rapports techniques ou des ouvrages de référence à la bibliothèque du **FORUM** informatique. (JECL 7/106). L'accord de **I.S.M.** est requis.



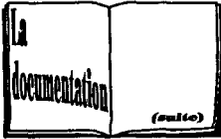
53255-J.Boès



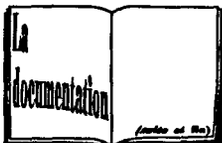
Liste des documentations techniques disponibles au Forum informatique		
Système d'exploitation MS-DOS		
Titre	Auteur (s)	Langue
The Waite Group's - Tricks of the MS-DOS Masters	<i>Angermeyer, Fahringer</i>	EN
Advanced MS-DOS Programming	<i>Duncan</i>	EN
Advanced MS-DOS Experts techniques for programmers	<i>Towsend</i>	EN
MS-DOS running	<i>Van Wolverton</i>	EN
Supercharging MS-DOS	<i>Van Wolverton</i>	EN
The fully powered PC	<i>Alperson, Hanover</i>	EN
IBM PC : du laboratoire à l'industrie - interfaces - liaisons - adaptations	<i>Apruzzesse, Frauly</i>	FR
Le BIOS des PC et compatibles	<i>Cottini</i>	FR
Utilitaires P.C.		
Gestion du disque dur sur micro-ordinateur	<i>Engler, Tellig</i>	FR
I 486 Microprocesseur Programmer's manual	<i>Intel Corporation</i>	FR



Liste des documentations techniques disponibles au Forum Informatique		
Utilitaires P.C.		
Titre	Auteur (s)	Langue
La bible PC	<i>Micro-Application</i>	FR
Virus, la maladie des ordinateurs	<i>Micro-Application</i>	FR
IBM PC Structure et environnement	<i>Norton</i>	FR
Le livre des imprimantes sur PC	<i>Micro-Application</i>	FR
Mise en page : P.A.O.		
Inside Xerox Ventura Publisher	<i>Cavuoto, Berst</i>	EN
Mise en page avec Ventura	<i>F. et G. Mermet</i>	FR
WINDOWS		
Mastering WINDOWS 3	<i>Cowart</i>	EN
WINDOWS 3 made easy	<i>Sheldon</i>	EN
WORD		
Using WORD for WINDOWS	<i>Que Editions</i>	EN
Microsoft WORD WINDOWS Technical reference	<i>Microsoft</i>	EN
Microsoft WORD 5 Quick Reference	<i>Que Editions</i>	EN
DBASE IV		
Introduction à DBASE IV	<i>Rougé</i>	FR



Liste des documentations techniques disponibles au Forum Informatique		
Etudes diverses		
Titre	Auteur (s)	Langue
Les SGBD répartis, analyse du marché, comparaison de progiciels	CXP	FR
Les messageries X.400, état de l'art, panorama de l'offre du marché, analyse et comparaison	CXP	FR
Les SGBD relationnels sous UNIX	CXP	FR
Automatisation du pupitrage et surveillance du système sous MVS	CXP	FR
Les environnements de développement sous UNIX	CXP	FR
Les progiciels de gestion de projets sur micro-ordinateur et site central	CXP	FR
Systèmes d'exploitation de réseaux locaux	CXP	FR
Les mini serveurs vidéotex	CXP	FR
Les PABX multiservices de grande capacité	CXP	FR
La bureautique intégrée	CXP	FR
Les messageries sur grands systèmes	CXP	FR
Les ateliers de génie logiciel pour grands systèmes	CXP	FR



Liste des documentations techniques disponibles au Forum Informatique		
Etudes diverses		
Titre	Auteur (s)	Langue
Les progiciels de paie et de gestion de personnel sur mini-ordinateurs	CXP	FR
Les progiciels générateurs de systèmes experts sur poste de travail individuel	CXP	FR
Gestion de production assistée par ordinateur sur mini systèmes	CXP	FR
Les progiciels de gestion comptable sur IBM AS/400	CXP	FR
Les progiciels de gestion documentaire multi-média	CXP	FR
Les systèmes d'archivage électronique	CXP	FR
Les outils de conception du système d'information	CXP	FR
Les progiciels de gestion des achats sur grands systèmes	CXP	FR
Gestions des immobilisations et contrôle budgétaire des investissements sur grands systèmes	CXP	FR
Les stations de travail, concepts, applications et comparaison	CXP	FR
Documentation technique assistée par ordinateur	CXP	FR

**Implantation du Forum informatique dans le bâtiment JECL,
avenue de Cortenbergh n° 1, 7ème étage.**

