



Spécial
COMMISSION
Bxl /Lux

Calendrier des actions de formation organisées par le Forum informatique Bruxelles - Luxembourg

FORUM - Formation des mois de décembre 1992 et janvier 1993.

Luxembourg;

Tous renseignements complémentaires concernant notamment les descriptifs des cours proposés peuvent être obtenus au WAGNER C-409 ou en téléphonant à :



Forum Informatique - 6334 - 6338

Un certain nombre de sujets de formation sont encore disponibles par ailleurs mais ne sont organisés que sur demande significative via l'I.R.M. La liste en est publiée régulièrement auprès de ces mêmes I.R.M.

Il est rappelé que les inscriptions aux cours se font sur base des formulaires de demande de formation **remplis, signés et visés par la hiérarchie ainsi que par l'I.R.M.** et renvoyés au Forum informatique.

Calendrier des cours - Luxembourg		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Décembre	Janvier
Q-ONE Avancé/FR/2 jours		
	01-02	
Q-FORM/FR/1 jour		
	14	
Introduction PC + MS-DOS/FR/1 jour		
		12
		13
Introduction WINDOWS/FR/1 jour		
	03	14
	04	15
Iris 220 - Terwinal/FR/0,5 + 0,5 jour		
		22
MS-WORD s/WINDOWS Base/FR/3 jours		
	07-08-09	18-19-20
	10-11-14	25-26-27
MS-WORD s/WINDOWS Avancé/FR/2 jours		
	21-22	28-29
WORDPERFECT s/WINDOWS Base/FR/3 jours		
		18-19-20
		25-26-27
WORDPERFECT s/WINDOWS Avancé/FR/2 jours		
		18-19

Calendrier des cours - Luxembourg		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Décembre	Janvier
WORDPERFECT s/DOS Avancé/FR/2 jours		
	16-17	
LOTUS 1.2.3. for WINDOWS Base/FR/2 jours		
	01-02	21-22
DBASE IV Base/FR/3 jours		
		28-29-01(*)
UNIX Introduction/FR/1,5 jour		
		21-22(AM)
Support local des utilisateurs		
Réseaux LAN/FR/2 jours		
	03-04	
System suppliers		
Process Modelling/FR/3 jours		
	14-15-16	
SAS Introduction/EN/3 jours		
	07-08-09	

* 1^{er} février

Bruxelles

Tous renseignements complémentaires concernant notamment les descriptifs des cours proposés peuvent être obtenus au JECL 7/102 ou en téléphonant à :



Forum ifiormatique - 59509 - 50740

Un certain nombre de sujets de formation sont encore disponibles par ailleurs mais ne sont organisés que sur demande significative via l'I.R.M. La liste en est publiée régulièrement auprès de ces mêmes I.R.M.

n est rappelé que les inscriptions aux cours se font sur base des formulaires de demande de formation **remplis, signés et visés par la hiérarchie ainsi que par l'I.R.M.** et renvoyés au Forum informatique.

Calendrier des cours - Bruxelles		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Décembre	Janvier
CELEX Base/FR/1 jour		
	08	
ECI Avancé/FR/1 jour		
	03	
REGIO/FR/0,5 jour(*)		
	02(AM)	
	02(PM)	
PC simple/FR/0,5 jour(**) (*)		
	03(AM)	
	03(PM)	
	09(AM)	
	09(PM)	
SINCOM Base-Budget fonctionnement/FR/1 jour		
	09	25
SINCOM Avancé-Budget fonctionnement/FR/1,5 jour		
	10-11(AM)	26-27(AM)
SINCOM Base-Budget recherche/FR/1,5 jour		
	01-02(AM)	
	14-15(AM)	
SINCOM Avancé-Budget recherche/FR/1,5 jour		
	02(PM)-03	
	15(PM)-16	
Q-ONE Base/EN/3 jours		
	02-04-15	

* Pour ces cours, prière de prendre contact pour renseignements ou inscription avec
M. Dériat L-120 3/21 - Tél. : 54037

** Déchargement de données statistiques.

Calendrier des cours - Bruxelles		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Décembre	Janvier
Q-ONE - Réduit/FR/1 jour		
	10	
Q-ONE Révision/FR/1 jour		
	09	
Q-ONE Avancé/FR/2 jours		
	07-08	
	16-17	
Q-ONE Avancé/EN/2 jours		
	02-03	
Q-ONE Tableaux/FR/1 jour		
	15	
Q-FORM/FR/1 jour		
	11	
Q-DATE - Q-NOTE - Q-CALL/FR/1 jour		
	09	
Introduction PC + MS/DOS/FR/1 jour		
	01	18
	04	19
	08	20
	09	21
		22

Calendrier des cours - Bruxelles		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Décembre	Janvier
MS-WINDOWS Introduction/FR/1 jour		
	01	18
	02	19
	07	20
	10	21
	11	22
	15	25
		26
		27
		28
		29
MS-WORD s/DOS Base/FR/3 jours		
	09-10-11	
DBASE IV Base/FR/3 jours		
	09-10-11	
DBASE IV Avancé/FR/2 jours		
	16-17	
WORD for WINDOWS Base/FR/3 jours		
	02-03-04	18-19-20
		25-26-27
WORD for WINDOWS Avancé/FR/2 jours		
	16-17	21-22
WORDPERFECT s/WINDOWS Base/FR/3 jours		
		18-19-20
		25-26-27
		27-28-29

Calendrier des cours - Bruxelles		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Décembre	Janvier
WORDPERFECT s/WINDOWS Avancé/FR/2 jours		
	03-04	28-29
	07-08	
	10-11	
LOTUS 1.2.3. Base s/WINDOWS/FR/2 jours		
		21-22
		25-26
LOTUS 1.2.3. Avancé s/WINDOWS		
	07-08	28-29
	15-16	
LOTUS 1.2.3. Base s/DOS/FR/2 jours		
	15-18	
Information officers		
EC1 Avancé/FR/1 jour		
	03	
Support local des utilisateurs		
ASSYST Base/FR/2 jours		
		18-19
		21-22
		28-29
ASSYST Avancé/FR/1 jour		
		20
		25
Local system administrators		
UNIX Mécanismes Internes/FR/3 jours		
	09-10-11	
UNIX Sécurité/FR/2 jours		
	15-16	

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 ci-joint.
- Pour y participer, il suffit de renvoyer un formulaire de "Demande de participation à une action de formation" revêtu des signatures des supérieurs hiérarchiques et de l'I.R.M. au Forum informatique pour Luxembourg : WAG C409, pour Bruxelles : JECL 7/102.

Liste des outils d'autoformation disponibles au Forum Informatique		
Système Produit	Titre	Langue
MS-DOS	Professor DOS	EN FR
D-BASE IV	Professor D-BASE Workbook and disk Prise en main de D-BASE IV FASTART PLUS : (*) Basic Skills Workshop	EN EN FR EN
LOTUS 1.2.3.	Version 386 Professor LOTUS Release 2.2 - FASTART PLUS : (*) Basic Skills Workshop Advanced Skills Workshop Release 3.0 - INTELISANCE : (*) Introductory / Intermediate Advanced	EN FR EN EN
WINDOWS	Professor Windows	EN FR
WORDPERFECT	Manuel d'autoformation Version 5 Manuel de base et d'exemples Version 5	FR FR
Télécommunications	PROTOCOL 90 - nouvelle version (*) Techniques de composants et modulation Transmission de données et protocoles Réseaux et architecture OSI Wide Area Networks, Local Area Networks OPENLINK : (*) Interconnexion des systèmes ouverts	EN EN

(*) Ces logiciels d'un très haut niveau de qualité, ne sont accessibles que dans la salle d'autoformation du Forum informatique.



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 l'I.R.M. est requis.



53255

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>Alpersox, Hanover</i>	EN
IBM PC : du laboratoire à l'industrie - interfaces - liaisons - adaptations	<i>Apruzzeise, Frauly</i>	FR
Le BIOS des PC et compatibles	<i>Cottini</i>	FR
DOS 5.0 at work	<i>Campbell</i>	EN
The Microsoft guide to managing memory with DOS 5.0	<i>Gookin</i>	EN
DOS the new complete reference	<i>Jamsa</i>	EN
Using MS-DOS 5.0	<i>QUE Editions</i>	EN
MS-DOS 5.0 Quick Reference	<i>Van Wolverton</i>	EN
Le grand livre MS-DOS 5.0	<i>Micro Application</i>	FR
Rapido MS-DOS 5.0	<i>Micro Application</i>	FR

Liste des documentations techniques disponibles au Forum Informatique

Télécommunications - Réseaux

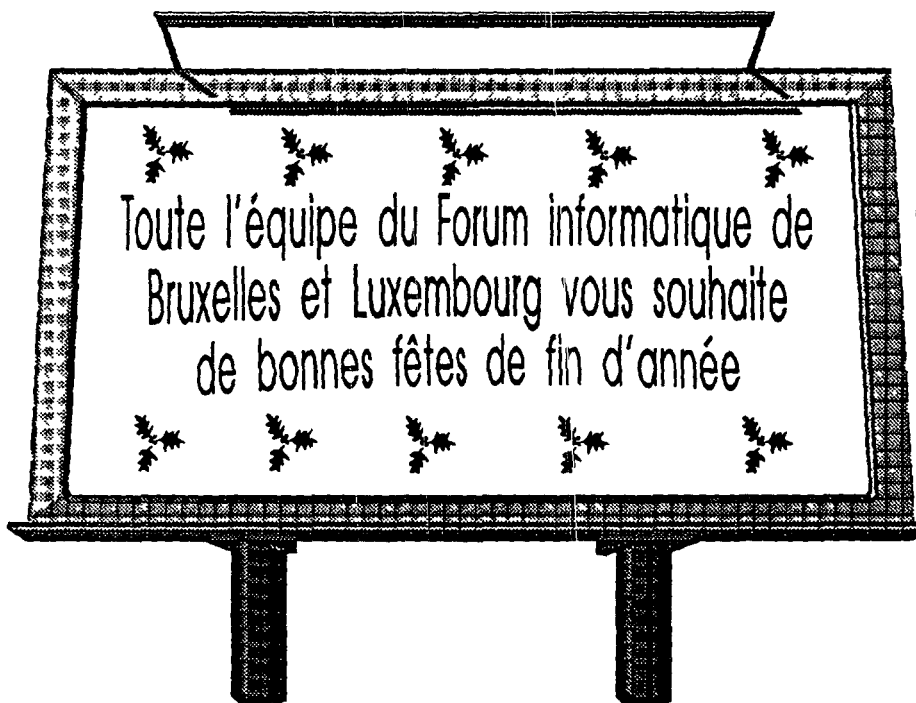
Titre	Auteur (s)	Langue
Encyclopedia of telecommunications	<i>Academic Press</i>	EN
Emerging PC LAN technologies	<i>Computer Technology</i>	EN
Premises Wiring for the information Age	<i>Computer Technology</i>	EN
Temps de réponse des réseaux informatiques - Estimation et maîtrise	<i>Masson</i>	FR
Complete Guide to RS 232 and Parallel Connections	<i>Martin D. Seyer</i>	EN
Distributed systems and Computer Networks	<i>Sloman, Kramer</i>	EN
Principes de base de la transmission de données	<i>Telindus</i>	FR
Les réseaux locaux d'entreprise	<i>Hoste</i>	FR
LAN Developing your system for business	<i>Florence Call Industries</i>	EN
TCP/IP NFS internetworking in a UNIX environment	<i>Santifaller</i>	EN
The Simple Book An Introduction to Management of TCP/IP-Based Internets	<i>Marshall T. Rose</i>	EN
UNIX networking	<i>Kochan, Wood</i>	EN
UNIX Communications Facility	<i>O' Reilly Associates</i>	EN
Systèmes d'exploitation de réseaux locaux	<i>CXP</i>	FR
Internetworking with TCP/IP Vol. I - Principles, Protocols and Architecture	<i>Comer</i>	EN
Internetworking with TCP/IP Vol. II - Design, Implementation and Internals	<i>Comer</i>	EN
Implementing PC Lan Technologies	<i>Computer Technology</i>	EN

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
Les progiciels de CAO/CFAO	CXP	FR
La gestion de données multi-média	CXP	FR
Les outils de télésurveillanceLes serveurs SQL en architecture Client/Serveur	CXP	FR
Les progiciels de gestion de la maintenance	CXP	FR
Les progiciels de consolidation sur micro-ordinateurs	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
La gestion de production sous UNIX	CXP	FR
Les stations de travail	CXP	FR
La gestion de la qualité assistée par ordinateur dans l'industrie	CXP	FR
Les systèmes experts	CXP	FR
Les imprimantes sans impact	CXP	FR



Toute l'équipe du Forum informatique de
Bruxelles et Luxembourg vous souhaite
de bonnes fêtes de fin d'année