

date 29/10/1992



Spécial
COMMISSION
Bxl. / Lux.

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

FORUM - Formation des mois de novembre et décembre 1992.

Bruxelles

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



Forum informatique - 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.

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 - Bruxelles		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Novembre	Décembre
SCAD - INFO 92FR/1,5 jour		
	04(PM)-05	
CELEX Base/FR/1 jour		
		08
CELEX Avancé/FR/1 jour		
	23	
EC1 Avancé/FR/1 jour		
		03
ACTU/FR/1,5 jour		
	19-20(AM)	
ECLAS/FR/1 jour		
	25	
REGIO/FR/0,5 jour(*)		
		02(AM)
		02(PM)
PC simple/FR/0,5 jour(**) (*)		
		03(AM)
		03(PM)
		09(AM)
		09(PM)




* Pour ces cours, prière de prendre contact pour renseignement 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		
	Novembre	Décembre
SINCOM Base-Budget fonctionnement/FR/1 jour		
	04	09
	09	
	23	
SINCOM Avancé-Budget fonctionnement/FR/1,5 jour		
	05-06(AM)	10-11(AM)
	10-11(AM)	
	24-25(AM)	
SINCOM Base-Budget recherche/FR/1,5 jour		
	18-19(AM)	01-02(AM)
		14-15(AM)
SINCOM Avancé-Budget recherche/FR/1,5 jour		
	19(PM)-20	02(PM)-03
		15(PM)-16
Q-ONE Base/FR/3 jours		
	23-25	-08
Q-ONE Base/EN/3 jours		
	17-19-30	02-04-15
Q-ONE - ILS - Réduit/FR/1 jour		
	24	10
Q-ONE Révision/FR/1 jour		
	27	09
Q-ONE Révision/EN/1 jour		
	09	

Calendrier des cours - Bruxelles		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Novembre	Décembre
Q-ONE Avancé/FR/2 jours		
	09-10	07-08
	17-18	16-17
Q-ONE Avancé/EN/2 jours		
		02-03
Q-ONE Tableaux FR/1 jour		
	10	15
	30	
Q-FORM/FR/1 jour		
	06	11
Q-FORM/EN/1 jour		
	20	
Q-DATE - Q-NOTE - Q-CALL/FR/1 jour		
	26	09
Q-DATE - Q-NOTE - Q-CALL/EN/1 jour		
	18	
Q-CALC Avancé/FR/2 jours		
	26-27	

Calendrier des cours - Bruxelles		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Novembre	Décembre
Introduction PC + MS/DOS/FR/1 jour		
	03	01
	13	04
	17	07
	23	08
	30	
MS-WINDOWS Introduction/FR/1 jour		
	04	01
	10	02
	13	07
	18	10
	23	11
	24	15
	30	
MS-WORD s/DOS Base/FR/3 jours		
		09-10-11
MS-WORD s/DOS Avancé/FR/2 jours		
	17-18	
LOTUS 1.2.3. Avancé s/DOS/FR2 jours		
	24-25	
DBASE IV Base/FR/3 jours		
	10-12-13	09-10-11
	24-25-26	
DBASE IV Avancé/FR/2 jours		
	05-06	16-17

Calendrier des cours - Bruxelles		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Novembre	Décembre
WORD for WINDOWS Base/FR/3 jours		
	18-19-20	02-03-04
WORD for WINDOWS Avancé/FR/2 jours		
	12-13	16-17
WORD for WINDOWS Avancé/FR/2 jours - DG XX -		
	 03-04	
	 05-06	
	 19-20	
WORDPERFECT s/WINDOWS Base/FR/3 jours		
	09-10-12	
	17-18-19	
	20-23-24	
	25-26-27	
WORDPERFECT s/WINDOWS Avancé/FR/2 jours		
	26-27	03-04
		07-08
		10-11
LOTUS 1.2.3. Base s/WINDOWS/FR/2 jours		
	05-06	
	26-27	

Cours

complets

Calendrier des cours - Bruxelles		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Novembre	Décembre
LOTUS 1.2.3. Avancé s/WINDOWS/FR/2 jours		
		07-08
		15-16
IRIS 220/FR/0,5 jour		
	25(AM)	
TERWINAL/FR/0,5 jour		
	25(PM)	
Information officers		
SCAD-INFO 92/FR/1,5 jour		
	04(PM)-05	
EC1 Avancé/FR/1 jour		
		03
ACTU/FR/1,5 jour		
	19-20(AM)	
ECLAS/FR/1 jour		
	25	
Support local des utilisateurs		
Gestion des imprimantes/FR/2 jours		
	03-04	
Conseil et assistance par téléphone/FR/2 jours		
	24-26	

Calendrier des cours - Bruxelles		
Local system administrators		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Novembre	Décembre
Réseaux Introduction/FR/1 jour		
	18	
Réseaux X25/FR/2 jours		
	09-10	
UNIX Shell/FR/2 jours		
	09-10	
UNIX LSA/FR/2 jours		
	26-27	
UNIX Mécanismes Internes/FR/3 jours		
		09-10-11
UNIX Sécurité/FR/2 jours		
		15-16
SCO UNIX/FR/4 jours		
	09-10-11-12	
System suppliers		
Exceleator		
	sur demande	

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

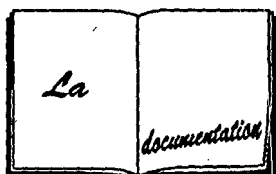
Un certain nombre de sujets de formation sont encore disponibles par ailleurs mais ne sont organisés que sur demande significative via l'I.R.M. La liste en est publiée régulièrement auprès de ces mêmes I.R.M.

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		
	Novembre	Décembre
Q-ONE Avancé/FR/2 jours		
		01-02
Q-ONE Tableaux/FR/1 jour		
	16	
Q-FORM/FR/1 jour		
		14
MS-WINDOWS Introduction/FR/1 jour		
	13	
WORDPERFECT s/DOS Base/FR/3 jours		
	30-	-01-02
	16-17-18	
WORDPERFECT s/DOS Avancé/FR/2 jours		
		16-17
LOTUS 1.2.3. Avancé s/DOS/FR/2 jours		
	25-26	
DBASE IV Avancé/FR/2 jours		
	16-17	
WORD for WINDOWS Base/FR/3 jours		
	09-10-11	07-08-09

Calendrier des cours - Luxembourg		
Utilisateurs internes		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Novembre	Décembre
WORD for WINDOWS Avancé/FR/2 jours		
	04-05	21-22
	23-24	
WORDPERFECT s/WINDOWS Base/FR/3 jours		
	19-20-23	
WORDPERFECT s/WINDOWS Avancé/FR/2 jours		
	09-10	
LOTUS 1.2.3. for WINDOWS Base/FR/2 jours		
		01-02
Support local des utilisateurs		
Conseil et Assistance par téléphone/FR/2 jours		
	25-27	
Local system administrators		
Réseaux X25/FR/2 jours		
	25-26	
Réseaux LAN/FR/2 jours		
		03-04
SCO UNIX/FR/4 jours Nouveau New		
		07-08-09-10
MS-DOS Administration - MS-WINDOWS/FR/3 jours		
	18-19-20	

Calendrier des cours - Luxembourg		
System suppliers		
Intitulé des cours/Langue/Durée		
	Novembre	Décembre
ORACLE Avancé/FR/4 jours		
	03-04-05-06	
ORACLE SQL Menu/FR/1 jour		
	09	
ORACLE SQL ReportWriter Avancé /FR/2 jours		
	19-20	
ORACLE DBA V6/FR/2 jours		
	23-24	
Data Modelling/FR/3 jours		
	30-	-01-02
Process Modeling/FR/3 jours		
		14-15-16
SAS Introduction/EN/3 jours		
		07-08-09



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
DOS 5.0 at work	<i>M. Campbell</i>	EN
The Microsoft Guide to managing Memory with DOS 5.0	<i>D. Gookin</i>	EN
DOS the new complete reference 3nd	<i>K. Jamsa</i>	EN
Using MS-DOS 5	<i>Que Editions</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
MS-DOS 5 Quick Reference	<i>Van Wolverton</i>	EN

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