



Spécial
COMMISSION
Bxl /Lux



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

Bruxelles

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



L. Dricot - 59509
A. Mundula - 59787

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	Instructeurs			
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
SCAD - INFO 92FR/1,5 jour			<i>Equipe SCAD</i>	
			04(PM)-05	
CELEX Base/FR/1 jour			<i>Equipe CELEX</i>	
		13		08
CELEX Avancé/FR/1 jour			<i>Equipe CELEX</i>	
		23		
EC1 Base/FR/1 jour			<i>R. LAURENT</i>	
		28		
EC1 Avancé/FR/1 jour			<i>R. LAURENT</i>	
				03
ACTU/FR/1,5 jour			<i>I. DEL POZO</i>	
			19-20(AM)	
ECLAS/FR/1 jour			<i>M. BRAUNE</i>	
		13	25	
CRONOS Base/FR/1 jour*				
		28		
		29		
CRONOS Avancé/FR/1 jour*				
			17	
			18	
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			Instructeurs	
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
SINCOM Base-Budget fonctionnement/FR/1 jour			VOLMAC	
	21	05	04	09
		26	09	
			23	
SINCOM Avancé-Budget fonctionnement/FR/1,5 jour			VOLMAC	
	22-23(AM)	06-07(AM)	05-06(AM)	10-11(AM)
		27-28(AM)	10-11(AM)	
			24-25(AM)	
SINCOM Base-Budget recherche/FR/1,5 jour			VOLMAC	
		20-21(AM)	18-19(AM)	01-02(AM)
				14-15(AM)
SINCOM Avancé-Budget recherche/FR/1,5 jour			VOLMAC	
		21(PM)-22	19(PM)-20	02(PM)-03
				15(PM)-16
Q-ONE Base/FR/3 jours			OLIVETTI	
	23-25	-07	23-25	-08
		05-07-15		
		20-22	-05	
Q-ONE Base/EN/3 jours			OLIVETTI	
			17-19-30	02-04-15
Q-ONE - ILS - Réduit/FR/1 jour			OLIVETTI	
	30	20	24	10
Q-ONE Révision/FR/1 jour			OLIVETTI	
	22	09	27	09
		28		
Q-ONE Révision/EN/1 jour			OLIVETTI	
			09	

Calendrier des cours - Bruxelles				
Utilisateurs internes				
Intitulé des cours/Langue/Durée			Instructeurs	
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Q-ONE Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
	16-17	28-29	09-10	07-08
	28-29	29-30	17-18	16-17
Q-ONE Avancé/EN/2 jours			OLIVETTI	
		12-13		02-03
Q-ONE Tableaux FR/1 jour			OLIVETTI	
	15	05	10	15
			30	
Q-ONE Tableaux EN/1 jour			OLIVETTI	
		27		
Q-FORM/FR/1 jour			OLIVETTI	
	16	01	06	11
		12		
Q-FORM/EN/1 jour			OLIVETTI	
			20	
Q-DATE - Q-NOTE - Q-CALL/FR/1 jour			OLIVETTI	
	18	06	26	09
		29		
Q-DATE - Q-NOTE - Q-CALL/EN/1 jour			OLIVETTI	
			18	
MS-DOS Introduction/FR/1 jour			OLIVETTI	
	28	05	03	07
		23	23	
MS-WORD Base/FR/3 jours			OLIVETTI	
	14-15-16	12-13-14	09-10-12	09-10-11

Calendrier des cours - Bruxelles				
Utilisateurs internes				
Intitulé des cours/Langue/Durée			Instructeurs	
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
MS-WORD Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
	09-10	08-09	17-18	07-08
WORDPERFECT Base/FR/3 jours			OLIVETTI	
	16-17-18			
WORDPERFECT Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
	23-24	28-29		
MS-WINDOWS Introduction/FR/1 jour			OLIVETTI	
	18	12	10	01
	30	30	24	11
WORD for WINDOWS Base/FR/3 jours			OLIVETTI	
	21-22-23	07-08-09	18-19-20	02-03-04
		26-27-28		
WORD for WINDOWS Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
		01-02	12-13	16-17
		21-22	26-27	
Q-CALC Base/FR/2 jours			OLIVETTI	
		14-15		
Q-CALC Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
			26-27	
LOTUS 1.2.3. Base/FR/2 jours			OLIVETTI	
	24-25	13-14	05-06	
		26-27	26-27	
LOTUS 1.2.3. Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
			03-04	15-16
			24-25	

Calendrier des cours - Bruxelles				
Utilisateurs internes				
Intitulé des cours/Langue/Durée			Instructeurs	
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
DBASE IV Base/FR/3 jours			OLIVETTI	
		12-13-14	10-12-13	09-10-11
	23-24-25	20-21-22	24-25-26	
DBASE IV Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
		26-27	05-06	16-17
IRIS 220/FR/0,5 jour			SIEMENS	
			25(AM)	
TERWINAL/FR/0,5 jour			SIEMENS	
			25(PM)	
Information officers				
SCAD-INFO 92/FR/1,5 jour			Equipe SCAD	
			04(PM)-05	
CELEX Base/FR/1 jour			Equipe CELEX	
		13		
CELEX Avancé/FR/1 jour			Equipe CELEX	
		23		
EC1 Base/FR/1 jour			R. LAURENT	
		28		
EC1 Avancé/FR/1 jour			R. LAURENT	
				03
ACTU/FR/1,5 jour			I. DEL POZO	
			19-20(AM)	

Calendrier des cours - Bruxelles				
Information officers				
Intitulé des cours/Langue/Durée			Instructeurs	
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
ECLAS/FR/1 jour			M. BRAUNE	
		13	25	
User service administrators				
ORACLE Administration/FR/2 jours			ORACLE	
		15-16		
Support local des utilisateurs				
Help Desk-Support Desk/FR/1 jour			OLIVETTI	
		26		
Support Q-ONE/FR/3 jours			OLIVETTI	
		06-08-16		
Gestion du poste de travail sous UNIX/FR/1,5 jour			OLIVETTI	
		26-27(AM)		
Gestion du poste de travail sous MS-DOS/FR/1 jour			OLIVETTI	
		30		
Gestion des imprimantes/FR/2 jours			OLIVETTI	
			03-04	
Conseil et Assistance par téléphone/FR/2 jours			AM. VENIEL	
	21-24	27-29	24-26	
	22-25			
Local system administrators				
ORACLE Administration système/FR/2 jours			ORACLE	
		15-16		
Réseaux Introduction/FR/1 jour			OLIVETTI	
		09	18	
Réseaux X25/FR/2 jours			OLIVETTI	
			09-10	

Calendrier des cours - Bruxelles				
Local system administrators				
Intitulé des cours/Langue/Durée			Instructeurs	
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Réseaux LAN/FR/2 jours			OLIVETTI	
		22-23		
UNIX Introduction/FR/1,5 jour			OLIVETTI	
		20-21(AM)		
UNIX Shell/FR/2 jours			OLIVETTI	
			09-10	
UNIX LSA/FR/2 jours			OLIVETTI	
			26-27	
UNIX Mécanismes internes/FR/3 jours			OLIVETTI	
				09-10-11
UNIX Sécurité/FR/2 jours			OLIVETTI	
				15-16
SCO UNIX/FR/4 jours			TOPLOG	
			09-10-11-12	
MS-DOS Administration - MS-WINDOWS/FR/3 jours				
		05-06-07		
System suppliers				
Excelerator				
			sur demande	
ORACLE Introduction/FR/3 jours			ORACLE	
		23-24-25		

Calendrier des cours - Bruxelles				
System suppliers				
Intitulé des cours/Langue/Durée			Instructeurs	
	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
ORACLE Avancé (SQL. Forms V3)/FR/4 jours			ORACLE	
		19-20-21-22		
ORACLE SQL Reportwriter/FR/2 jours			ORACLE	
		08-09		
ORACLE SQL Menu V5/FR/1 jour			ORACLE	
		23		
ORACLE PL-SQL/FR/2 jours			ORACLE	
		06-07		
NATURAL Introduction/FR/3 jours			SOFTWARE A.G.	
		14-15-16		
NATURAL Avancé/FR/3 jours			SOFTWARE A.G.	
		28-29-30		

Nouveautés à la bibliothèque du Forum - Bruxelles*

Titre du livre ou de la documentation/Langue	Editeur ou auteur
Rapide Wordperfect 5.1/EN	Micro application
Encyclopedia Wordperfect 5.1/EN	Sybex
Wordperfect PC Tutor 5.1/EN/avec disquette	Que
Manuel de base et d'exemples Wordperfect/FR	Frasson
Wordperfect Manuel d'autofonnatioli/PR	Eyrolles

* Pour tout renseignement ou prêt, veuillez vous adresser à :
Mme Boë Joslana - téléphone : 53255, bureau JECl- 7/106.

Luxembourg

Tous renseignements complémentaires concernant notamment les descriptifs des cours proposés peuvent être obtenus au WAGNER C409 ou en téléphonant à Madame :



G. Mueller : 6334

Un certain nombre de sujets de formation sont encore disponibles par ailleurs mais ne sont organisés que sur demande significative via 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 I.R.M. et renvoyés au Forum informatique.

Calendrier des cours - Luxembourg

Utilisateurs internes

Intitulé des cours/Langue/Durée		Instructeurs			
		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
SCAD-INFO 92/FR/1,5 jour		M. MORALES			
	09-10(AM)				
Q-ONE Base/FR/3 jours		OLIVETTI			
	24-25- -05				
		26-27- -05			
Q-ONE Révision/FR/1 jour		OLIVETTI			
			30		
Q-ONE Avancé/FR/2 jours		OLIVETTI			
		19-20		01-02	
Q-ONE Tableaux/FR/1 jour		OLIVETTI			
		12	16		
Q-FORM/FR/1 jour		OLIVETTI			
		15		14	
Q-CALC Base/FR/2 jours		OLIVETTI			
	08-09				
	10-11				
MS-WORD Base version 5.5/FR/3 jours		OLIVETTI			
	16-17-18				
	28-29-30				
MS-WORD Avancé/FR/2 jours		OLIVETTI			
	24-25	13-14			

Calendrier des cours - Luxembourg				
Utilisateurs internes				
Intitulé des cours/Langue/Durée			Instructeurs	
			Septembre	Octobre
			Novembre	Décembre
WORDPERFECT Base/FR/3 jours			OLIVETTI	
	01-02-03		30-	-01-02
WORDPERFECT Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
		22-23		16-17
WINDOWS Introduction/FR/1 jour			OLIVETTI	
	04	01		
WORD for WINDOWS Base/FR/3 jours			OLIVETTI	
	07-08-09	19-20-21	09-10-11	
WORD for WINDOWS Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
		05-06	04-05	23-24
LOTUS 1-2-3 Base/FR/2 jours			OLIVETTI	
	14-15			
LOTUS 1-2-3 sous WINDOWS Base/FR/2 jours			OLIVETTI	
		26-27		
LOTUS 1-2-3 Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
			25-26	
DBASE IV Base/FR/3 jours			OLIVETTI	
		07-08-09		
		28-29-30		
DBASE IV Avancé/FR/2 jours			OLIVETTI	
			16-17	

Calendrier des cours - Luxembourg					
Utilisateurs internes					
Intitulé des cours/Langue/Durée				Instructeurs	
		Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Introduction PC + MS-DOS/FR/1 jour				OLIVETTI	
		11	15		
Utilisation IRIS 220/FR/0,5 jour- Terwinal/FR/0,5 jour				OLIVETTI	
			16		
Support local des utilisateurs					
Conseils et Assistance par téléphone/FR/2 jours				VARIABLES	
			28-04		
			25-27		
Help desk/Support desk/FR/1 jour				J. HERDIÉS	
			02		
Local system administrators					
Réseaux Introduction/FR/1 jour				OLIVETTI	
			x		
X25 Introduction/FR/2 jours				OLIVETTI	
			x		
LAN Introduction/FR/2 jours				OLIVETTI	
			x		
UNIX Introduction/FR/1,5 jour				OLIVETTI	
			01-02(AM)		
UNIX Shell/FR/2 jours				OLIVETTI	
			19-20		
MS-DOS Administration - MS-DOS WINDOWS /FR/3 jours				OLIVETTI	
				18-19-20	

Calendrier des cours - Luxembourg				
Local system administrators				
Intitulé des cours/Langue/Durée			Instructeurs	
			Septembre	Octobre
			Novembre	Décembre
Excelerator en général/EN/4 jours			INTERSOLV	
			sur demande à Bruxelles	
ORACLE Introduction/FR/3 jours			ORACLE	
			21-22-23	
ORACLE PL/SQL/FR/2 jours			ORACLE	
			26-27	
ORACLE Avancé/FR/4 jours			ORACLE	
			03-04-05-06	
ORACLE SQL Menu/FR/1 jour			ORACLE	
			09	
ORACLE SQL Report Writer/FR/2 jours			ORACLE	
			28-29	
ORACLE Advanced SQL ReportWriter/FR/2 jours			ORACLE	
			19-20	
ORACLE DBA6/FR/2 jours			ORACLE	
			23-24	
SAS Introduction/EN/3 jours			M. TRENERY	
			28-29-30	
SAS Langage des Macros/EN/1 jour			M. TRENERY	
			12	
SAS Interface utilisateurs/EN/2 jours			M. TRENERY	
			26-27	
Data Modelling/FR/3 jours			CAP GEMINI	
			30-01-02	
Process Modelling/FR/3 jours			CSC EUROPE	
			14-15-16	

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 <i>Nouveau / New !</i>	Professor D-BASE	EN
	Workbook and disk	EN
	Prise en main de D-BASE IV	FR
	FASTART PLUS : (*) Basic Skills Workshop	EN
LOTUS 1.2.3. <i>Nouveau / New !</i>	Version 386	EN
	Professor LOTUS	FR
	Release 2.2 - FASTART PLUS : (*)	EN
	Basic Skills Workshop	
	Advanced Skills Workshop	
	Release 3.0 - INTELISANCE : (*)	EN
WINDOWS	Introductory / Intermediate	
	Advanced	
WORDPERFECT	Professor Windows	EN FR
	Manuel d'autoformation Version 5	FR
Télécommunications	Manuel de base et d'exemples Version 5	FR
	PROTOCOL 90 - nouvelle version (*)	EN
	Techniques de composants et modulation	
	Transmission de données et protocoles Réseaux et architecture OSI	
	Wide Area Networks, Local Area Networks	
OPENLINK : (*)	EN	
	Interconnexion des systèmes ouverts	

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