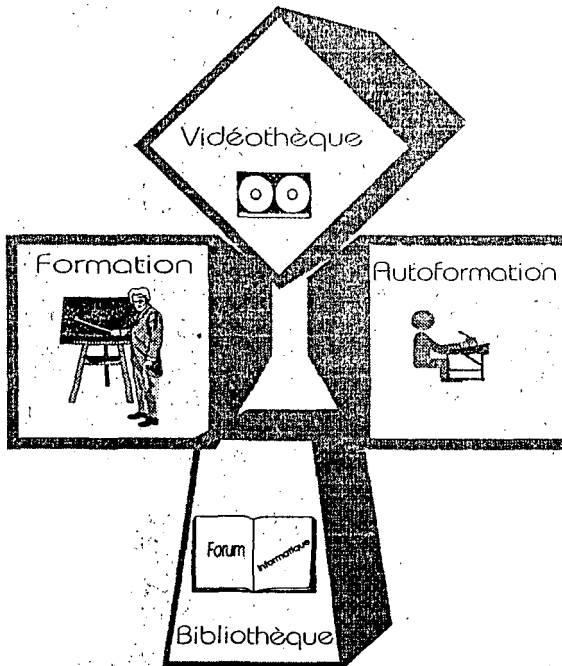




INFORMACIONES ADMINISTRATIVAS
MEDDELSER FRA ADMINISTRATIONEN
VERWALTUNGSMITTEILUNGEN
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ
ADMINISTRATIVE NOTICES
INFORMATIONS ADMINISTRATIVES
INFORMAZIONI AMMINISTRATIVE
MEDEDELINGEN VAN DE ADMINISTRATIE
INFORMAÇÕES ADMINISTRATIVAS
HALLINNOLLISIA TIEDOTUKSIA
ADMINISTRATIVA MEDDELANDEN

Spécial COMMISSION
BXL./LUX.



CATALOGUE - CALENDRIER

DES ACTIONS DE FORMATION ORGANISEES PAR LE FORUM INFORMATIQUE

AUTOFORMATION-LIVRES TECHNIQUES

BRUXELLES-LUXEMBOURG-édition janvier 1996

Chèr(e)s collègues,

Le Forum informatique vous présente ses meilleurs vœux pour l'an neuf. Que cette année voie la réalisation de tous vos projets...

A ce propos, le Forum a dans ses cartons un projet d'extension de la panoplie des autoformations déjà disponibles, qu'il s'agisse de C.B.T. "classique" ou multimédia, à destination des utilisateurs d'outils bureautiques ou des professionnels de l'informatique.

Mais n'anticipons pas, une édition spéciale, consacrée aux nouveaux moyens de formation vous parviendra dans les semaines à venir.

Au sujet des formations magistrales, nous vous rappelons que pour participer à une action de formation, il est nécessaire de remplir un formulaire de demande de participation, visé par votre hiérarchie directe, par le coordinateur en matière de formation et/ou par l'I.R.M. ou l'Information Officer de votre D.G. Cette demande devra être renvoyée aux adresses indiquées ci-après.

Veuillez noter que de nouvelles formations, concernant les Systèmes d'information Communs (en abrégé : SIC) sont dès à présent disponibles.

Les cours en regard desquels figure la mention "sur demande" ne seront organisés que lorsque le nombre de demandes reçues sera suffisant (en général : 6).

Une lettre de convocation vous sera envoyée 8 jours au minimum avant le cours; au cas où la date ne vous conviendrait pas, nous vous demandons de nous la renvoyer signée et motivée dans les plus brefs délais. En cas de désistement tardif, le délai de réinscription sera en principe de 1 mois. En cas d'absence injustifiée, une nouvelle demande de participation devra être introduite.

Les prêts de livres et de programmes d'autoformation se font sur simple présentation de la carte de service. Il faut cependant s'assurer de leur disponibilité aux numéros d'appels indiqués à la page 4.

Le Forum informatique

Dear Colleagues,

The Forum Informatique offers you all best wishes for the New Year. We sincerely hope that 1996 will see the realisation of all your goals.

To help you in achieving this end, the Forum is planning to extend its already wide range of self-training products, both in terms of "standard" C.B.T.'s and multimedia, for both end-users of office applications and IT professionals.

Don't worry - a special publication dealing with the new training methods will be published in the next few weeks.

Regarding traditional classroom training, we would like to remind you that you must complete the "Application to attend a training course" form and have it signed by both your line manager and either the training manager, the IRM or the Information Officer in your DG. The form should then *be* sent to us at the appropriate administrative address.

Please note that new courses, concerning the Common Information Systems (i.e. S.I.C.) are already available.

Courses which are marked "sur demande" (= "on request") will only be scheduled once a sufficient number of requests (generally 6) have been received.

An invitation will be sent to you at least one week before the course. If you are unable to attend on the date specified, please send this letter back to us as soon as possible, signed by yourself and your line manager, and stating the reason for non-attendance. If you are late in cancelling your course, there will be a one-month wait before re-enrolment. If you fail to give a reason for non-attendance, you will have to submit a fresh request to attend the course.

Borrowing books and self-training products from the library is easy: just show your staffidentity card. Please telephone (the numbers are on the page 4) before visiting the library if you would like to check availability of a particular title or type of book or self-training package.

Forum informatique

Formas alternativas de
Los números de teléfono

Francia



| | | | |
|--------------|--------|------------|--------|
| Formation : | 59.509 | RECL 71.02 | 59.382 |
| Bibliothèque | 53.255 | RECL 71.05 | 59.382 |

Luxembourg

| | | | |
|--------------|--------|-----------|--------|
| Formation : | 36.334 | WAG C-409 | 36.348 |
| Bibliothèque | 36.337 | WAG C-409 | 36.348 |

CATALOGUE

Utilisateurs finals

Programmes de Formation Informatique pour les Utilisateurs finals

| Sujets | Durée (j.) | Périodicité (*) | |
|---|------------|-----------------|------------|
| | | Bruxelles | Luxembourg |
| Programme central bureautique (*) | | | |
| Environnement système | | | |
| - Initiation PC-DOS / WINDOWS | 1 | 1 x par semaine | S.D. |
| Traitement de texte | | | |
| - MS-WORD / WINDOWS | | | |
| . Formation initiale | 1 | S.D. | S.D. |
| . Perfectionnement | 1 | S.D. | S.D. |
| . Formation spécialisée | 1 | S.D. | S.D. |
| . EUROLOOK for Word Révision | 0,5 | S.D. | S.D. |
| - WORDPERFECT / WINDOWS | | | |
| . Formation initiale | 1 | 2 x par semaine | S.D. |
| . Perfectionnement | 1 | 1 x par semaine | S.D. |
| . Formation spécialisée | 1 | 2 x par mois | S.D. |
| . EUROLOOK for Wordperfect Révision | 0,5 | 1 x par semaine | S.D. |
| Kit multilingue et convertisseur de documents | | | |
| - MF-WINDOWS et MF WINCONV | 0,5 | S.D. | S.D. |
| Tableur | | | |
| - Conversion LOTUS vers EXCEL | 1 | 1 x par semaine | S.D. |
| - Conversion EXCEL 4 vers EXCEL 5 | 1 | 1 x par semaine | S.D. |
| - EXCEL 5 | | | |
| . Formation initiale | 1 | 3 x par semaine | S.D. |
| . Perfectionnement | 1 | 2 x par semaine | S.D. |
| . Formation spécialisée | 1 | 1 x par semaine | S.D. |
| Base de données personnelle | | | |
| - MS-ACCESS | | | |
| . Formation initiale | 2 | 3 x par mois | S.D. |
| . Perfectionnement | 2 | 2 x par mois | S.D. |
| Outil graphique | | | |
| - VISIO | | | |
| . Formation initiale | 1 | S.D. | S.D. |
| . Perfectionnement | 1 | S.D. | S.D. |
| Gestion des projets | | | |
| - MS/PROJECT | 1 | S.D. | S.D. |

Δ Nouvelles formations.

* Les périodicités indiquées concernent uniquement les cours en FR. Ces cours sont également donnés en EN.

S.D. Ces formations sont dispensées SUR DEMANDE, lorsque le nombre de participants est suffisant.

Programmes de Formation Informatique pour les Utilisateurs finals

| Sujets | Durée (j.) | Périodicité (*) | |
|---|------------|-----------------|--------------|
| | | Bruxelles | Luxembourg |
| Agenda partagé | | | |
| - CaLANdar | | 2 x par mois | S.D. |
| Générateur de présentations | | | |
| - POWERPOINT | | | |
| . Formation initiale | 1 | 2 x par mois | S.D. |
| . Perfectionnement | 1 | 1 x par mois | S.D. |
| Administration des documents | | | |
| - ADONIS | 2 | 2 x par mois | S.D. |
| Télécommunications | | | |
| - Utilisation rationnelle du PC en réseau | 0,5 | S.D. | S.D. |
| - Passerelle ILS/Telex, Télétex, Fax, MHS | 0,5 | S.D. | S.D. |
| - Route 400 | 0,5 | S.D. | S.D. |
| - Emulateur LOG-WS | 0,5 | S.D. | S.D. |
| Systemes d'Information | | | |
| Δ - SIC - Mission (formateurs) | 0,5 | S.D. | S.D. |
| Δ - SIC - Mission (gestionnaires) | 0,5 | S.D. | S.D. |
| Δ - SIC - Personnel (gestionnaires) | 0,5 | S.D. | S.D. |
| Δ - Sécurité des SIC | 0,5 | S.D. | S.D. |
| Δ - Administration des SIC (DBA/DBM) | 0,5 | S.D. | S.D. |
| - UFI (User Friendly Interface) MISTRAL | 0,5 | S.D. | S.D. |
| Bases de données internes | | | |
| - CELEX | | | |
| . Base | 1 | 1 x par mois | S.D. |
| . Avancé | 1 | S.D. | S.D. |
| - CATEL | 1 | S.D. | S.D. |
| Coordination horizontale | | | |
| - ARCHIS | 0,5 | S.D. | S.D. |
| - BASES | 0,5 | S.D. | S.D. |
| - SCAD-INFO92 | 1 | 1 x par mois | S.D. |
| - INFRACTIONS | 1 | S.D. | S.D. |
| - ECI | | | |
| . Base | 1,5 | 1 x par mois | S.D. |
| - ACTU | 1,5 | 1 x par mois | 1 x par mois |

Δ Nouvelles formations.

* Les périodicités indiquées concernent uniquement les cours en FR. Ces cours sont également donnés en EN.

S.D. Ces formations sont dispensées SUR DEMANDE, lorsque le nombre de participants est suffisant.

Programmes de Formation Informatique pour les Utilisateurs finals

| Sujets | Durée (j.) | Périodicité (*) | |
|----------------------------------|------------|-----------------|------------|
| | | Bruxelles | Luxembourg |
| - ECLAS | 1 | 1 x par mois | SD |
| - RAPID | 0.5 | SD | SD |
| - EUROSTAT et ses produits | 0.5 | SD | SD |
| - PC SIMPLE | 0.5 | SD | SD |
| - Le CD-ROM général EUROSTAT-CD | 0.5 | SD | SD |
| - REGIO | 0.5 | SD | SD |
| - Bases extérieures numériques | 0.5 | SD | SD |
| - CRONOS sous AREMOS | 1 | SD | SD |
| - COMEXT | | | |
| COMEXT en ligne | 1 | SD | SD |
| COMEXT sur CD-ROM | 0.5 | SD | SD |
| - COMTRADE | | | |
| COMTRADE | 1 | SD | SD |
| COMTRADE, PC Workstation Program | 0.5 | SD | SD |
| Politique d'accompagnement | | | |
| - CERES | 0.5 | SD | SD |
| - PERSEE | 0.5 | 1 x par mois | SD |
| Base | 0.5 | SD | SD |
| Avancé | 0.5 | SD | SD |
| - PROMAN | 4 | SD | SD |
| - PROVA | 5 | SD | SD |
| - SIRENE | 1 | SD | SD |
| - SESAME | 0.5 | SD | SD |
| Finances et contrôle | | | |
| - SINCOM | | | |
| Budget général | | | |
| - 1ère partie | 2 | 2 x par mois | SD |
| - 2ème partie | 2 | 2 x par mois | SD |
| Budget de recherche | | | |
| - 1ère partie | 2 | SD | SD |
| - 2ème partie | 2 | SD | SD |
| Contrôleur financier | 1 | SD | SD |
| Fichier tiers | 0.5 | SD | SD |
| - Echéancier des paiements | 0.5 | SD | SD |

* Les périodicités indiquées concernent uniquement les cours en FR. Ces cours sont également donnés en EN

S.D. Ces formations sont dispensées SUR DEMANDE, lorsque le nombre de participants est suffisant

CALENDRIER

CALENDRIER DES COURS

Administration système

| | Dates | |
|---|----------------|------------|
| | Bruxelles | Luxembourg |
| ROUTE 400/EN (1j) | SD | |
| CaLANdar/EN (2j) | 11-12 janvier | SD |
| <i>UNIX</i> | | |
| Introduction/FR (1,5j) | 13-14 février | SD |
| Shell Base/FR (2j) | 26-27 février | SD |
| Shell Avancé/FR (2j) | 13-14 mars | SD |
| Administration système SCO-Uinx/FR (2j) | 28-29 mars | SD |
| Mécanismes internes/FR (3j) | 15-16-17 avril | SD |
| Netcon/FR (1j) | SD | |
| Excel Macros/FR (2j) | SD | |
| TCP/IP Avancé et SNMP/FR (1j) | SD | |
| Initiation à la gestion du LAN/FR (1j) | SD | |
| <i>ELS</i> | | |
| Gestion des biens informatique Base/FR (1j) | SD | |
| Gestion des biens informatique Avancé/FR (1j) | SD | |

Développement et maintenance

Context, guidelines and methods

| | | |
|--------------------------------------|-----------|----|
| Planification et suivi de projets/FR | juin 1996 | SD |
|--------------------------------------|-----------|----|

SD sur demande

CALENDRIER DES COURS

Développement et maintenance

| | Dates | |
|--|------------------|-------------------|
| | Bruxelles | Luxembourg |
| ORACLE | | |
| Overview fonctionnalités Oracle 7.1/FR (1j) | 1er mars | 4 mars |
| SQL Standard/FR (2j) | SD | |
| PL/SQL and procedural option/FR (3j) | 06-07-08 mars | 14-15-16 février |
| Developer/2000 Foundation/FR (1j) | 21 mars | SD |
| Introduction Forms/FR (4,5j) | 13-14-15-16 mai | SD |
| Forms 4.5 Avancé/FR (3j) | 12-13-14 février | SD |
| Reports 2.5/FR (3j) | 27-28-29 mai | SD |
| Oracle Graphics/FR (2j) | 10-11 juin | SD |
| Integration Developer/2000/FR (1j) | 12 juin | SD |
| Utilisation Procedure Builder/FR (1j) | 22 mars | 13 mars |
| Oracle 7 DBA/FR (4j) | 11-12-13-14 mars | 22-23-24-25 avril |
| Oracle 7 DBA Avancé/FR (4 j) | 20-21-22-23 mai | 17-18-19-20 juin |
| Oracle DBA for developers/FR (2j) | SD | |
| Administration Oracle 7 pour Unix/EN (1j) | SD | |
| ORACLE Workshops | | |
| DBA Tips and hints/FR (1j) | SD | |
| Oracle 7 Backup and Recovery/FR (1j) | SD | |
| Performance problems : Diagnostics & solutions/FR (1j) | SD | |
| Implementing Distributed Oracle 7 Systems/FR (1j) | SD | |

SD sur demande

CALENDRIER DES COURS

Développement et maintenance

| | Dates | |
|---|---------------------|------------------|
| | Bruxelles | Luxembourg |
| ORACLE Workshops | | |
| GUI Design for Oracle Forms 4.5/FR (1j) | SD | |
| Tuning SQL under Oracle 7/FR (1j) | SD | |
| Oracle 7.1 : New features & options/FR (1j) | SD | |
| Oracle security and Secure Network Services/FR (1j) | SD | |
| VISUAL BASIC 4 | | |
| Overview/FR (1j) | 29 février | 28 février |
| Transition Visual Basic 3 vers Visual Basic 4/FR (1j) | 02 février | 01 février |
| Introduction/FR (3j) | 11-12-13 mars | 15-16-17 avril |
| Avancé/FR (3j) | 06-07-08 mai | 10-11-12 juin |
| Construction serveurs OLE avec Visual Basic/FR (2j) | 25-26 mars | 18-19 mars |
| POWERBUILDER | | |
| Overview PowerBuilder et Infomaker/FR (1j) | SD | |
| Introduction/FR (4j) | 06-07-08-09 février | 05-06-07-08 mars |
| Performance, tuning and techniques/FR (2j) | 14-15 mars | 18-19 avril |

SD : sur demande

CALENDRIER DES COURS

| | FÉVRIER | MARS |
|---|-------------------|-------------------|
| POWERBUILDER | | |
| Data Windows Advanced/FR (2) | 15-16 février | 23-24 mai |
| Object Oriented Analysis and Design using PowerBuilder/FR (3) | 17-22 février | 25-26-27 mars |
| Performance Tuning and Standards/FR (2) | 19-20 février | 05-07-08 mai |
| Best practices for Application Development/FR (1) | 22-23-24-25-26-27 | 03-04-05-06-07-08 |
| Supporting Web Sites/FR (2) | 28-29 février | 25-27 février |
| POWERBUILDER Workshops | | |
| Developer Tools: PDB & Web Services/FR (2) | 19 février | 03 février |
| Using Oracle with PowerBuilder/FR (2) | 15-16 février | 11-12 mars |
| MS-ACCESS 2.0 | | |
| Overview/FR (1) | SD | |
| Introduction/FR (2) | 12-13-14 février | 07-08-09 février |
| Avancé/FR (3) | 20-21-22 mars | 20-21-22 mai |
| | 13-14-15 mai | |
| MS-ACCESS 2.0 Workshops | | |
| Administration avancée/FR (1) | SD | |
| SEMINAIRES | | |
| ODBC: concepts et utilisation/FR (1) | 27 mars | 28 mars |
| OLE: concepts et utilisation/FR (1) | 07-08 mars | 11-12 mars |
| Accès à Oracle via ODBC sous Visual Basic et Access 2/FR (2) | 27-28 mai | 15-16 avril |
| SD : sur demande | | |

AUTOFORMATION

EDI où en est-on ? (vidéocassette)

Dix ans après son démarrage en France, l'Echange de Données Informatisées tient-il toutes ses promesses ? Les entreprises peuvent-elles toutes s'y mettre ?

Service : Ergonomie (2) : le logiciel (vidéocassette)

Il ne suffit pas d'installer au mieux votre poste de travail pour régler tous les problèmes de stress et d'inconfort. Encore faut-il que l'application soit bien conçue et adaptée à votre rythme de travail...

Sécurité (1) : physique (vidéocassette)

La sécurité physique est-elle le parent pauvre de la sécurité informatique dans les entreprises ? Pourtant en cas de sinistre : incendie, inondation, panne ou encore malveillance les dommages peuvent être considérables.

Sécurité (2) : logique (vidéocassette)

La sécurité logique succède à la sécurité physique. Vaste sujet lorsqu'il s'agit de protéger tout à la fois les données, les applications, les architectures et les réseaux d'entreprises. La sécurité de chacun de ces éléments doit être envisagée sous l'angle de la disponibilité et de la confidentialité; et les solutions ne seront pas les mêmes selon l'un ou l'autre de ces aspects.

Droit et informatique (3) : la fraude (vidéocassette)

La contrefaçon, les copies illicites de progiciels, le piratage des réseaux et des ordinateurs, les infractions à la loi "informatique et liberté" sont autant de fraudes définies par la législation. Des fraudeurs de bonne foi aux délinquants en col blanc, des pirates en culotte courte aux pires gangsters, il existe aussi quantité de façons de qualifier l'infraction. Oui, la fraude informatique est bel et bien un fléau.

Principles of OLE 2.0 an exposition of Microsoft Object-Oriented Systems architecture (vidéocassette)

This book describes the significant characteristics of the object model and the architecture rationale for each. Several design patterns recur in using the object model to structure software to support compound documents and other uses, such as forms and controls.

Why black boxes are so hard to reuse : a new approach abstraction for the engineering of software (vidéocassette)

This talk presents a new abstraction framework for software systems. Unlike in the traditional informal notion of black box abstraction, in the new approach modules present multiple abstractions to their clients.

Reengineering Business : the shift to Client/Server (vidéocassette)

This book addresses the inevitable shift to distributed, client/server systems and its implications in business process reengineering.

Object-Oriented Class Design sur, the (français) vidéo cassette (vidéocassette)

Object orientation relative reusability rules shortens the development cycle allowing applications to be changed quickly to adapt to new demands.

Object-Oriented Class Design sur, the (français) vidéo cassette (vidéocassette)

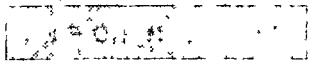
Les outils : quels langages utiliser ? que s'implémenter ? Quels types d'applications puis-je développer ? Avec quelles méthodes ? A quel coût ? Quelles compétences ? Quels besoins de formation ? Quels contenus dans ces formations et qui dois-je y envoyer ?

Object-Oriented Class Design sur, the (français) vidéo cassette (vidéocassette)

Les outils : quels langages utiliser ? que s'implémenter ? Quels types d'applications puis-je développer ? Avec quelles méthodes ? A quel coût ? Quelles compétences ? Quels besoins de formation ? Quels contenus dans ces formations et qui dois-je y envoyer ?

Object-Oriented Class Design sur, the (français) vidéo cassette (vidéocassette)

Les outils : quels langages utiliser ? que s'implémenter ? Quels types d'applications puis-je développer ? Avec quelles méthodes ? A quel coût ? Quelles compétences ? Quels besoins de formation ? Quels contenus dans ces formations et qui dois-je y envoyer ?



Object-Oriented Class Design sur, the (français) vidéo cassette (vidéocassette)

Les outils : quels langages utiliser ? que s'implémenter ? Quels types d'applications puis-je développer ? Avec quelles méthodes ? A quel coût ? Quelles compétences ? Quels besoins de formation ? Quels contenus dans ces formations et qui dois-je y envoyer ?

Object-Oriented Class Design sur, the (français) vidéo cassette (vidéocassette)

Les outils : quels langages utiliser ? que s'implémenter ? Quels types d'applications puis-je développer ? Avec quelles méthodes ? A quel coût ? Quelles compétences ? Quels besoins de formation ? Quels contenus dans ces formations et qui dois-je y envoyer ?

Série Service : R.A.D. : Rapid Application Development (vidéocassette)

Le RAD est un terme générique déposé par James Martin en 89 et d'usage libre et recouvre de multiples facettes. Après un panorama permettant de situer la méthode par rapport à l'approche systémique, le prototypage, le cycle en spirale... deux entreprises françaises font part de leur expérience.