

CATALOGUE FAF

Le FAF-PM est le fond d'action de formation de la profession médicale.

Les séminaires organisés dans le cadre du FAF dont le financement est assuré par les cotisations des médecins libéraux ne donnent pas lieu à indemnisation. Ils peuvent se dérouler tous les jours de la semaine y compris les jours fériés.

Les thèmes d'actions sont plus souples que ceux de l'OGC-FPC.

L'AFML propose des formations sur divers thèmes, dont l'informatique, l'anglais médical, la communication, la PNL, etc...

INFORMATIQUE

RIS ORANGIS (91) / NICE (06) / RENNES (35)

TRAITEMENT DE TEXTE WORD - INITIATION

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins deux séminaires d'initiation à l'informatique ou utilisant couramment un ordinateur.

Objectifs : Découverte du logiciel MS Word. Apprendre à utiliser un logiciel de traitement de texte, en utilisant les fonctions courantes afin de savoir élaborer des courriers simples et efficaces.

Points abordés :

- ☞ Méthode de réalisation d'un courrier simple.
- ☞ Les fonctions recherche, recherche & remplace, corrections automatiques, aides à la saisie.
- ☞ Utilisation des correcteurs et dictionnaires.
- ☞ Insertions d'images et de différent enrichissement graphiques.
- ☞ Réalisation d'en-têtes et pieds de pages.

Jeudi 25 septembre à Rennes
Dimanche 28 septembre à Nice
Dimanche 5 octobre à Ris Orangis

INITIATION GENERALE A L'INFORMATIQUE – NIVEAU 0

Cible : Débutants complets en informatique.

Objectifs : Séminaire d'initiation par excellence pour tous ceux qui n'ont aucune connaissance informatique. C'est le séminaire qui vous permet d'appivoiser et de démystifier l'ordinateur. Séminaire indispensable car il constitue les bases de l'apprentissage.

Points abordés :

- ☞ Comprendre les bases du micro-ordinateur et des périphériques.
- ☞ Découverte du clavier et de la souris.
- ☞ Navigation dans les menus de Windows.
- ☞ Comment enregistrer et copier des fichiers.
- ☞ Savoir déterminer ses besoins.

Samedi 27 septembre à Ris Orangis
Samedi 27 septembre à Nice

INTERNET, LES COURRIELS - INITIATION

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins un séminaire de débrouillage sur Internet ou utilisant un peu Internet.

Objectifs : Tout connaître sur le E_mail : de la création d'une adresse à l'envoi d'un courriel avec des pièces jointes à plusieurs destinataires. Savoir définir ses besoins en terme de messagerie.

Points abordés :

- ☞ Création d'une adresse Web Mail (Yahoo, Hotmail...).
- ☞ Envoi d'E_mail simples et groupés.
- ☞ Utilisation du carnet d'adresse.
- ☞ Notion de pièces jointes.

Dimanche 28 septembre à Ris Orangis
Samedi 18 octobre à Nice
Jeudi 13 novembre à Rennes

INITIATION GENERALE A L'INFORMATIQUE - NIVEAU 1

Cible : Médecins ayant déjà suivi un séminaire d'initiation de niveau 0, ou possédant un ordinateur sans en avoir pour autant la pratique courante.

Objectifs : Savoir évoluer avec une aisance dans l'environnement Windows en sachant utiliser le clavier, la souris et les fonctions essentielles d'un traitement de texte et des outils systèmes.

Points abordés :

- ☞ L'ordinateur en questions-réponses.
- ☞ Mise en route d'un traitement de texte pour découvrir les fonctions classiques de l'édition de texte.
- ☞ Copie, copie de secours, notion de sauvegarde et de transferts de fichiers.
- ☞ Savoir passer d'une application à l'autre, naviguer tant dans son ordinateur que sur Internet.

**Samedi 4 octobre à Ris Orangis
Samedi 11 octobre à Nice**

PRESENTATION AO MS POWER POINT - INITIATION

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins deux séminaires d'initiation à l'informatique et maîtrisant les bases du traitement de texte ou utilisant couramment un ordinateur.

Objectifs : L'utilisation d'un logiciel qui autorise des présentations de documents sous des formes très variées : Diapositives, rétro projection (slides) ou présentations animées (diaporama). Support permettant d'illustrer de façon vivante et efficace un exposé, un cours ou une communication.

Points abordés :

- ☞ Présentation du logiciel.
- ☞ Utilisation des modèles de présentations.
- ☞ Insertion d'images et d'enrichissements graphiques.
- ☞ Incorporation de sons et d'effets sonores.

**Samedi 4 octobre à Nice
Dimanche 12 octobre à Ris Orangis
Jeudi 27 novembre à Rennes**

MALWARES & SAUVEGARDES

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins deux séminaires d'initiation à l'informatique ou utilisant couramment un ordinateur.

Objectifs : Protéger son ordinateur des agressions du monde extérieur est le souci majeur de beaucoup de professionnels. Les médecins n'échappent plus à cette menace. Mise en place du kit de survie minimum "Antivirus + FireWall".

Points abordés :

- ☞ Les différentes classes de "MalWares".
- ☞ Définition des logiciels adaptés pour se protéger de chaque type de menace : Virus, Cheval de Troie, SpyWare, aWare, Keylogger, BackDoor Hoax...

Dimanche 5 octobre à Nice

DEPANNAGE ET PREVENTION DES PANNES SOUS MS WINDOWS

Cible : Médecins ayant suivi les séminaires d'initiation à l'informatique ou ayant la pratique courante de Windows mais encore des problèmes techniques.

Objectifs : Savoir se sortir des situations "délicates" les plus fréquentes, sans avoir à recourir à l'aide d'un professionnel de l'informatique. Les messages d'erreurs et leurs causes : "Erreur fatale, Opération non conforme, le sablier perpétuel".

Points abordé :

- ☞ Pourquoi un micro-ordinateur "plante-t'il" ?
- ☞ Démarrage en mode sans échec.
- ☞ Accès à la base de registre.
- ☞ Comment se sortir des situations de blocage courantes ?

**Jeudi 9 octobre à Rennes
Samedi 15 novembre à Ris Orangis**

SAUVEGARDE ET RESTAURATION

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins deux séminaires d'initiation à l'informatique ou utilisant couramment un ordinateur.

Objectifs : Garantir la pérennité et protéger la valeur de votre travail en sauvegardant vos fichiers informatiques. Récupération immédiate de données. Sauvegardes automatiques.

Points abordés :

- ☞ Les différents types et supports de sauvegarde.
- ☞ Optimisation et automatisation des opérations de sauvegarde.
- ☞ Les logiciels associés et indépendants.
- ☞ Ms Backup, Norton Ghost et autres solutions.
- ☞ Notion de cryptage de données sensibles.

Samedi 11 octobre à Ris Orangis

INTERNET, LES COURRIELS - PERFECTIONNEMENT

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins un séminaire de débrouillage sur Internet ou utilisant le courriel.

Objectifs : Présentation des logiciels clients de messagerie (Outlook express, Outlook...) et avantage et optimisation de leur utilisation.

Points abordés :

- ☞ Envoi d'E-mails simples et groupés.
- ☞ Utilisation du carnet d'adresse.
- ☞ Notion de pièces jointes.
- ☞ Contrôle de la récupération des mails.
- ☞ Chargement et sauvegarde de courrier.

Samedi 18 octobre à Ris Orangis

TABLEUR MS EXCEL - MISE EN PAGE ET GRAPHIQUE

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins deux séminaires d'initiation à l'informatique ou utilisant couramment un ordinateur.

Objectifs : Logiciel de calcul positionnel permettant des calculs répétitifs. La tenue d'un journal de recettes et de dépenses. Calcul avec l'assistant fonction.

Points abordés :

- ☞ Comprendre l'utilité des tableurs, l'utilisation des fonctions courantes de calcul.
- ☞ Conception et impression de documents.

Dimanche 19 octobre à Ris Orangis

BASE DE DONNEES ACCESS - INITIATION

Cible : Médecins ayant déjà participé au séminaire traitement de texte et calcul de niveau 2 ou utilisant couramment les logiciels de bureautique.

Objectifs : Comprendre la logique globale de la structure et du fonctionnement d'une base de données. Définition d'une base de données relationnelles. Formulaires de saisie. Assistants à la création.

Points abordés :

- ☞ Notions de tables, de formulaires, de requêtes, d'état et de fusion avec un traitement de texte.

Samedi 8 novembre à Ris Orangis

TRAITEMENT DE TEXTE WORD - PERFECTIONNEMENT

Cible : Médecins ayant déjà participé au séminaire Word Initiation ou utilisant régulièrement Ms Word.

Objectifs : La participation au séminaire Perfectionnement est un complément indispensable pour ceux qui voudraient utiliser avec aisance un traitement de texte évolué. Utilisation de Word dans un contexte de travail répétitif.

Points abordés :

- ☞ Révision des bases.
- ☞ Courrier simple avec en-tête et pied de page.
- ☞ Le rôle des modes de travail.
- ☞ Réalisation de documents structurés (tables, renvois, légendes et signets).
- ☞ Notion de modèles, formulaires.

Samedi 8 novembre à Nice
Samedi 29 novembre à Ris Orangis

TABLEUR EXCEL (AUTOMATISATION DE CALCULS) – NIVEAU 2

Cible : Médecins ayant déjà participé à un séminaire Excel niveau 1 ou utilisant couramment Excel.

Objectifs : Notion de calculs en série. Création de l'entête d'une feuille de paye, calculs et retenues de cotisations.

Points abordés :

- ☞ Notions de feuilles de classeur.
- ☞ Utilisation des fonctions de tri de données.
- ☞ Génération de graphiques, calculs en série, notion de condition logique.

Dimanche 9 novembre à Ris Orangis

COMPTABILITE INFORMATISEE

Dimanche 9 novembre à Nice

TRAITEMENT DE TEXTE GRATUIT - PERFECTIONNEMENT

Cible : Médecins ayant déjà participé au séminaire Star Office Niveau 1 ou utilisant régulièrement Star Office.

Objectifs : La participation au séminaire de niveau 2 est un complément indispensable pour ceux qui voudraient utiliser avec aisance un traitement de texte évolué. Utilisation de Open Office Write dans un contexte de travail répétitif.

Points abordés :

- ☞ Création de documents complets avec insertion d'images et autre enrichissement graphiques.
- ☞ Révision des bases.
- ☞ Courrier simple avec entête et pied de page.
- ☞ Le rôle des modes de travail.
- ☞ Réalisation de documents structurés (tables, renvois, légendes et signets).
- ☞ Notion de modèles, formulaires.

Dimanche 16 novembre à Nice

ANTIVIRUS ET COMPAGNIE

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins deux séminaires d'initiation à l'informatique ou utilisant couramment un ordinateur.

Objectifs : Protéger son ordinateur des agressions du monde extérieur est le souci majeur de beaucoup de professionnels. Les médecins n'échappent plus à cette menace. Mise en place du kit de survie minimum "Antivirus + FireWall".

Points abordés :

- ☞ Les différentes classes de "MalWares".
- ☞ Définition des logiciels adaptés pour se protéger de chaque type de menace : Virus, Cheval de Troie, SpyWare, aWare, Keylogger, BackDoor Hoax...

Dimanche 16 novembre à Ris Orangis

CREATION DE SITE INTERNET – JOOMLA

Cible : Médecins ayant déjà participé à un séminaire d'initiation à la création de site internet.

Objectifs : Comment élaborer un site dynamique à partir d'un logiciel libre donc gratuit.

Points abordés :

- ☞ Téléchargement des logiciels à partir d'internet.
- ☞ Installation d'un serveur Web en local.
- ☞ Installation du logiciel JOOMLA.
- ☞ Création du site en local.
- ☞ Création d'un intranet.

Samedi 22 novembre à Ris Orangis

Samedi 20 décembre à Nice

INTERNET, NAVIGUER EN TOUTE SECURITE

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins un séminaire de débrouillage sur l'informatique.

Objectifs : Ne pas laisser les médecins rester de simples chercheurs sur Internet en les transformant en "trouveurs" efficaces. Permettre aux médecins qui souhaitent utiliser Internet à des fins de recherches professionnelles de connaître l'essentiel des outils de recherche qui leur permettent de ne pas perdre leur temps en consultations stériles.

Points abordés :

- ☞ Les bases de la recherche sur internet.
- ☞ Les différents outils de recherche à la disposition des internautes.
- ☞ Structuration de recherche.
- ☞ Les sites de références.
- ☞ Les opérateurs booléens.

Samedi 22 novembre à Nice

INTERNET, LA RECHERCHE D'INFORMATION - INITIATION

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins un séminaire de débrouillage sur Internet ou utilisant un peu Internet.

Objectifs : Ne pas laisser les médecins rester de simples chercheurs sur Internet en les transformant en "trouveurs efficaces". Permettre aux médecins qui souhaitent utiliser Internet à des fins de recherches professionnelles de connaître l'essentiel des outils de recherche qui leur permettent de ne pas perdre leur temps en consultations stériles.

Points abordés :

- ☞ Les bases de la recherche sur Internet.
- ☞ Les différents outils de recherche à la disposition des internautes.
- ☞ Structuration de recherche.
- ☞ Les sites de références.
- ☞ Les opérateurs booléens.

Dimanche 23 novembre à Ris Orangis

LINUX BUREAUTIQUE ET INTERNET

Cible : Médecins ayant déjà suivi un séminaire d'initiation de niveau 1 et ayant une bonne aisance avec Ms Windows, un bon feeling avec l'ordinateur.

Objectifs : Démontrer que dans le monde du micro-ordinateur il y a aussi un système d'exploitation compétitif à faible coût. Séminaire qui permet une bonne prise en main du système d'exploitation Linux et qui vous permet de l'utiliser pleinement.

Points abordés :

- ☞ Comparaison des différentes distributions de Linux.
- ☞ Avantages des versions sans installation.
- ☞ Présentation des deux interfaces de Linux (Gnome et Kde) et des différents logiciels intégrés.
- ☞ Utilisation d'un traitement de texte sous Linux.
- ☞ Windows, Mac Os, Linux : passerelles et compatibilité.
- ☞ Configuration.
- ☞ Choix du type de bureau (Kde, Gnome).
- ☞ Navigation sur Internet.
- ☞ Où et comment trouver des logiciels applicatifs.
- ☞ Savoir déterminer son propre cahier des charges pour Linux.

Dimanche 23 novembre à Nice

COURRIER ET CERTIFICAT EN MEDECINE

Cible : Médecins ayant déjà participé au séminaire sur le traitement de texte de Niveau 1 ou utilisant régulièrement un traitement de texte.

Objectifs : La participation au séminaire de niveau 2 est un complément indispensable pour ceux qui voudraient utiliser avec aisance un traitement de texte évolué. Utilisation de model dans un contexte de travail répétitif.

Points abordés :

- ☞ Révision des bases.
- ☞ Courrier simple avec entête et pied de page.
- ☞ Le rôle des modes de travail.
- ☞ Réalisation de documents structurés (table, renvois, légendes et signets).
- ☞ Notion de modèles, formulaires.

Samedi 29 novembre à Nice

NAVIGATION INTERNET - PERFECTIONNEMENT

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins un séminaire de recherche sur Internet ou faisant régulièrement des recherches sur Internet.

Objectifs : Astuces de recherche Google. Les autres moteurs de recherches. La problématique de la source et de la validation de l'information. Définition du Web invisible. Notion de Fil RSS. Utilisation de logiciel de veille technologique.

Points abordés :

- ☞ Les principaux moteurs de recherche.
- ☞ Pourquoi un outil plus qu'un autre.
- ☞ Les outils médicaux.
- ☞ Connexion à quelques sites médicaux de référence.
- ☞ Les logiciels de chargement de sites.
- ☞ Les fils RSS et la notion de veille technologique ou scientifique.
- ☞ Outils spécifiques de recherche dans les bases de données.
- ☞ Recherches d'informations médicales.

Dimanche 30 novembre à Nice

LINUX DECOUVERTE

Cible : Médecins ayant déjà suivi un séminaire d'initiation à l'informatique et ayant une bonne aisance avec Ms Windows ayant un bon feeling avec l'ordinateur.

Objectifs : Démontrer que dans le monde du micro-ordinateur il y a aussi des systèmes d'exploitations compétitifs à très faible coût. La connaissance de Linux s'impose à très court terme du fait de l'instabilité de certains autres systèmes.

Points abordés :

- ☞ Comparaison des différentes distributions de Linux.
- ☞ Avantages des versions sur Cd bootable.
- ☞ Installation d'une version de Linux.

Dimanche 30 novembre à Ris Orangis

INTERNET, LES RECHERCHES PRO (LES BASES)

Cible : Médecins ayant déjà participé à au moins un séminaire de débrouillage sur Internet ou utilisant un peu Internet.

Objectifs : Ne pas laisser les médecins rester de simples chercheurs sur Internet, en les transformant en « trouveurs » efficaces. Permettre aux médecins qui souhaitent utiliser Internet à des fins de recherches professionnelles de connaître l'essentiel des outils de recherche qui leur permettent de ne pas perdre leur temps en consultations stériles.

Points abordés :

- ☞ Les bases de la recherche sur internet.
- ☞ Les différents outils de recherche à la disposition des internautes.
- ☞ Structuration de recherche.
- ☞ Les sites de références.
- ☞ Les opérateurs booléens.

**Samedi 6 décembre à Ris Orangis
Samedi 13 décembre à Nice**

TRAITEMENT D'IMAGES GIMP - INITIATION

Cible : Médecins déjà informatisés et disposant d'une aisance certaine avec l'ordinateur et les logiciels de bureautique.

Objectifs : Présentation du logiciel gratuit (open) "The Gimp" (v2). Retouches photo. Les outils de base pour la correction d'image.

Points abordés :

- ☞ Téléchargement, installation et paramétrage du logiciel Gimp.
- ☞ Définition de l'image RVB. Notion de pixels, de quantification de rapport Signal/Bruit.
- ☞ Notion de densité, de chromie, de dominante.

**Samedi 6 décembre à Nice
Dimanche 7 décembre à Ris Orangis**

LINUX POUR LE MULTIMEDIA

Dimanche 7 décembre à Nice

BASE DE DONNEES ACCESS - PERFECTIONNEMENT

Cible : Médecins ayant déjà participé au séminaire Access niveau 2 ou ayant déjà une première expérience des bases de données.

Objectifs : Définir un cahier des charges. Savoir prototyper des données. Savoir manipuler une base de données et en connaître les fonctions standard. Le calcul dans les requêtes. Actions et boutons.

Points abordés :

- ☞ Notion de type de données et de format de conversion.
- ☞ Création de liaisons entre tables.
- ☞ Notion de type de jointures.
- ☞ Mise à jour de données et de formulaires.

Samedi 13 décembre à Ris Orangis

MESSAGERIE - PERFECTIONNEMENT

Dimanche 14 décembre à Nice

PARTITION, FORMATAGE ET INSTALLATION DE MS WINDOWS

Cible : Médecins ayant suivi au moins deux séminaires de perfectionnement Windows ou ayant une très bonne pratique courante de Windows.

Objectifs : Les points vitaux d'un système d'exploitation. La base de registre. Outils de maintenance de disque et de partitionnement. Qu'est ce que j'ai le droit de toucher dans Windows ? Le paramétrage du bios. L'utilitaire Fdisk et les problèmes de FAT.

Points abordés :

- ☞ Partitionnement, formatage et installation pas à pas de Windows.
- ☞ Reconfiguration des périphériques.

Dimanche 14 décembre à Ris Orangis

LINUX ET APPLICATION MEDICALE

Dimanche 21 décembre à Nice

COMMUNICATION – PARIS/ORLY

COMPRENDRE ET EXPLIQUER LE HARCELEMENT MORAL (2 JOURS)

Le harcèlement moral est une persécution régulière, sans témoin, qui atteint l'être au plus profond de lui-même. Soigner les maux du corps et de l'esprit est 'mission possible' pour le médecin.

Objectifs : Détailler les processus du harcèlement moral. / Expliquer ces processus à ses patients victimes de harcèlement moral pour qu'ils ne se sentent plus des « victimes coupables ». / Expliquer les effets du harcèlement moral sur leur santé. / Proposer des comportements adéquats face à une personne qui harcèle pour que le harcèlement moral n'ait plus de prise. / Faire prendre conscience au patient de ses ressources personnelles face au harcèlement moral. / Donner les principales notions de droit. / Donner des informations pratiques et des relais.

Samedi 20 septembre 2008 – 1^{ère} partie

Samedi 15 novembre 2008 – 2^{ème} partie

INITIATION A LA PNL

Objectifs : Avoir une vision d'ensemble de la méthodologie. / Questionner leurs pratiques relationnelles actuelles / Prendre conscience de leurs comportements efficaces-inefficaces / Mettre en pratique dans leur vie quotidienne les outils spécifiques de la PNL / Adapter ces outils à leur contexte personnel et à leur pratique individuelle. / Se préparer à être formateur en PNL

Module 1 le jeudi 25 septembre 2008

Module 2 le jeudi 9 octobre 2008

Module 3 le jeudi 20 novembre 2008

COMMUNIQUER AVEC DIPLOMATIE POUR SORTIR D'UN CONFLIT (2 JOURS)

Les émotions jouent un grand rôle dans les conflits. Les identifier et les évacuer permet de laisser place au dialogue et à la négociation.

Objectifs : Stopper la colère ou la mauvaise humeur de quelqu'un afin d'améliorer un dialogue constructif. / Exprimer ses griefs sans formaliser son interlocuteur. / Faire 'vider son sac' à une personne en conflit ouvert ou larvé vis-à-vis de vous afin d'assainir une situation. / Résoudre le conflit en émettant un souhait primordial et réaliste.

Samedi 27 septembre 2008 – 1^{ère} partie

Samedi 22 novembre 2008 – 2^{ème} partie

COMMUNIQUER DE FAÇON OPTIMALE EN FONCTION DE SA PERSONNALITE ET DE CELLE D'AUTRUI (1 JOUR)

Chaque être humain a ses modes de fonctionnement préférentiels, comme on écrit de la main droite ou de la main gauche. Les connaître permet de mieux communiquer, de mieux vivre avec soi-même et les autres..

Objectifs : Identifier les modes de fonctionnement et de communication préférentiels de ses interlocuteurs. / Déterminer ses propres modes de fonctionnement et de communication. / Adapter son comportement et sa communication à ses interlocuteurs. / Faire preuve de compréhension, de tolérance, de diplomatie par rapport à ses interlocuteurs et d'optimiser ainsi sa relation à eux. / Faire valoir sa façon de s'organiser et de réagir en général pour que celle-ci soit acceptée par ses patients. / Communiquer de façon agréable, pertinente, avec une bonne écoute et le sens de la persuasion.

Samedi 4 octobre 2008

Samedi 13 décembre

CONCEVOIR ET PRESENTER UN EXPOSE – ANIMER UN DEBAT (2 JOURS)

Prendre la parole en public devient un plaisir dès lors que l'on possède toutes les clefs de l'art oratoire.

Objectifs : Construire un exposé quelle que soit sa forme : lu – préparé et prononcé sans support notes – improvisé. / Maîtriser et mémoriser rapidement les étapes clefs de l'exposé préparé. / Maîtriser son temps d'intervention. / Posséder une bonne élocution (articulation des mots – portée de voix). / Parler avec aisance et charisme (placement du regard – maîtrise du trac). / Se faire comprendre par tous, quels que soient ses interlocuteurs, initiés ou non au langage médical. / Animer un débat en sollicitant les questions. / Répondre à toutes les questions, y compris les questions ou interventions agressives, en satisfaisant son interlocuteur et le public.

Samedi 11 octobre 2008 – 1^{ère} partie
Samedi 29 novembre 2008 – 2^{ème} partie

DEMELER LE VRAI DU FAUX (1 JOUR)

Bien souvent, sans nous en apercevoir, nous manipulons et sommes manipulés. Communiquer juste, sans exercer ou subir un pouvoir, permet d'être confortable avec soi-même et de développer son plein potentiel.

Objectifs : Discerner les différentes formes de manipulations. / Comprendre les origines psychologiques des manipulations. / Décrire l'attitude juste qui désamorce la manipulation.

Samedi 18 octobre 2008
Samedi 6 décembre 2008

COMMUNICATION – PROVINCE

INITIATION A LA PNL

Objectifs : Avoir une vision d'ensemble de la méthodologie. / Questionner leurs pratiques relationnelles actuelles / Prendre conscience de leurs comportements efficaces-inefficaces / Mettre en pratique dans leur vie quotidienne les outils spécifiques de la PNL / Adapter ces outils à leur contexte personnel et à leur pratique individuelle. / Se préparer à être formateur en PNL

- | | |
|-----------------|---|
| BORDEAUX | - Module 1 le samedi 4 octobre 2008 |
| | - Module 2 le samedi 15 novembre 2008 |
| | - Module 3 le samedi 6 décembre 2008 |
| RENNES | - Module 1 le samedi 20 septembre 2008 |
| | - Module 2 le samedi 11 octobre 2008 |
| | - Module 3 le samedi 22 novembre 2008 |
| ORLEANS | - Module 1 le samedi 27 septembre 2008 |
| | - Module 2 le samedi 18 octobre 2008 |
| | - Module 3 le samedi 29 novembre 2008 |

ANGLAIS - RENNES

INITIATION A L'ANGLAIS MEDICAL

- **Module 1 le jeudi 2 octobre**
- **Module 2 le jeudi 16 octobre**
- **Module 3 le jeudi 20 novembre**
- **Module 4 le jeudi 4 décembre**