



1^{er} Semestre 2009

En 2008, le GEPA a compté quarante ans d'existence. Une nouvelle équipe a pris le relai à sa direction au service de la formation des Architectes et des Acteurs du cadre de vie. Bien installé sur un marché de la formation continue, animé par des enjeux économiques de plus en plus marqués, le GEPA, en organisation mature, veut garder une ligne qui allie rigueur et compétences avec trois principes :

- La formation est réussie à partir d'un dialogue de qualité, source d'enrichissement, entre formateurs et stagiaires.
- La formation est réussie si le contenu est de qualité, à la hauteur des attentes de celui qui se forme.
- La formation est réussie si ce qui est reçu trouve une transcription immédiate dans la réalité de la pratique du professionnel qui l'a suivie.

2009 et les difficultés annoncées poussent à la réflexion, notamment en ce qui concerne l'organisation de notre travail et la diversification de nos tâches et de nos marchés.

La formation continue a un rôle éminent à jouer dans la solidaire à la disposition des professionnels veut y se à votre satisfaction. Ouvert à votre critique et Un effort particulier a été porté sur les tarifs, en

réponse à apporter. Le GEPA, organisation contribuer. Notre engagement est la réponse-suggestions, l'équipe vous remercie de votre fidélité. baisse dans une proportion de 5% par rapport à 2008.

Patrice BAILLY
Architecte et Président du GEPA

Le Groupe pour l'Éducation Permanente des Architectes est une association à but non lucratif créée le 25 juin 1968. Il a acquis depuis une expérience certaine en matière de formation continue pour les architectes, leurs collaborateurs, et les acteurs du cadre de vie. Le GEPA regroupe aujourd'hui des organismes de formation de la profession, qu'il fédère et représente au niveau national. Il recense et centralise l'offre de formation professionnelle à destination de nos professions en région, en France, voire à l'étranger. Ce recensement lui permet de faire connaître et de promouvoir au niveau régional comme national les formations adaptées aux besoins, au moyen d'outils de communication importants (catalogue national, dépliants, publications, conférences, mailings, etc.) et organise des formations nouvelles ou innovantes sur le marché. Enfin, ces différentes missions permettent au GEPA d'être le meilleur conseil en formation : il peut orienter chacun dans son parcours de formation ou dans l'élaboration du plan de formation des agences ou entreprises et répondre à toutes les questions des professionnels en matière de formation continue. Le GEPA, affilié à la profession, regroupe des centres de formation. Ces derniers, réunis au sein de son assemblée générale, lui donnent une légitimité nationale. Ainsi, le GEPA dispose de relais en PACA, Rhône-Alpes, Aquitaine, Lorraine, Nord Pas de Calais, Pays de Loire, Alsace ...En plus des milliers d'heures de formation dispensées chaque année aux architectes, le GEPA développe une expertise dans la mise en place de formations pour les maîtres d'ouvrage institutionnels. Des sessions de formation en «intra» sont également organisées pour d'importantes agences d'architecture et à l'international.

Son offre de formation est axée autour de 6 domaines :

- | | |
|--|-------|
| La qualité environnementale et le développement durable | - p3 |
| L'accessibilité et la qualité d'usage | - p5 |
| La programmation architecturale et l'assistance à maîtrise d'ouvrage | - p6 |
| Le management d'agence | - p7 |
| La pratique professionnelle | - p8 |
| L'art et la culture | - p10 |

LES FONDAMENTAUX

> Haute Qualité Environnementale – 6 jours

Objectifs : Former les acteurs du cadre de vie sur le développement de l'éco-construction et de la qualité environnementale des bâtiments, afin qu'ils puissent proposer l'expertise H.Q.E. la plus appropriée à chaque programmation et comprendre le langage de l'ingénierie environnementale pour intégrer, en amont, les paramètres essentiels de la H.Q.E. à la conception d'un projet.

1 853.80 € TTC

Paris	26-27 janvier, 10-11 février et 9-10 mars 2009
Lyon	3-4 février, 10-11 mars et 8-9 avril 2009
Paris	9-10 février, 2-3 mars et 16-17 avril 2009
Paris	16-17 février, 19-20 mars et 20-21 avril 2009
Amiens	26-27 février, 17-18 mars et 23-24 avril 2009
Toulouse	11-12 mars, 4-5 mai et 3-4 juin 2009
Lyon	18-19 mars, 14-15 mai et 18-19 juin 2009
Paris	14-15 avril, 12-13 mai et 11-12 juin 2009
Paris	18-19 mai, 18-19 juin et 2-3 juillet 2009

> Développement Durable – Connaissances techniques et méthodes de conception intégratives – 12 jours

Dans le cadre de l'exposition « Habiter écologique. Quelles architectures pour une ville durable ? » conçue et réalisée par la Cité de l'architecture & du patrimoine et présentée sur son site d'avril à octobre 2009, la Cité et le GEPA en liaison avec Dominique GAUZIN-MÜELLER, commissaire de l'exposition, vous proposent une acquisition de connaissances concrètes dispensées par des praticiens de terrain. Cette formation de 12 jours, axée autour de 5 thèmes, se déroulera de mai à octobre 2009 dans l'auditorium de la Cité de l'architecture et du patrimoine, palais de Chaillot, paris XVI. (Voir le programme ci-joint)

1 196 € TTC

Clôture des inscriptions : 30 mars 2009

> Construire durable – Connaissances de base – 3 jours

Contexte : Avec le Grenelle de l'environnement nous sommes entrés dans la généralisation de la construction Basse consommation et Passive à horizon 2012. La réhabilitation du bâti existant est également concernée.

Le GEPA propose dès 2009 une formation de base fonctionnant comme pré requis pour des approfondissements thématiques (1 à 2 jours).

Contenu : La formation balaie tous les champs d'une démarche en «Construction Durable», du contexte et de la réglementation à la question de la mise en oeuvre, en abordant successivement :

- La conception bioclimatique
- Les énergies renouvelables
- Les procédés et produits adaptés
- L'habitat et la santé.

Formation disponible à partir de juin 2009 – Se renseigner auprès du GEPA

LES APPROFONDISSEMENTS

CONCEPTION BIOCLIMATIQUE

> Le bioclimatisme – 1 jour

Objectif : Trouver le point d'équilibre entre une construction, le comportement de ses occupants et le contexte géographique, pour réduire au maximum l'emploi de ressources énergétiques.

398 € TTC

Paris

26 mars 2009

CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE

> Journée Energie, architecture et réglementation thermique – 1 jour

L'évolution des contraintes réglementaires d'ici 2011 pour les bâtiments tertiaires et publics et 2013 pour l'habitat privé est telle que toute la maîtrise d'œuvre, et au premier rang, l'architecte, doit se préparer à ces changements rapides dans l'acte de concevoir et de construire.

398 € TTC

Paris

9 juin 2009

ÉNERGIES RENOUVELABLES

> Le solaire au sein de la performance énergétique des bâtiments avec INES Education – 2 jours

Objectif : Cette formation a pour objectif de rappeler le contexte, de présenter les évolutions réglementaires et les conséquences pour les choix architecturaux et techniques à venir à court terme.

995 € TTC

Paris

3 et 4 juin 2009

Contenu : Faire découvrir les principes techniques correspondants • Connaître les difficultés et embûches d'un projet • Comment faire pour intégrer le solaire dans la conception du bâtiment : valorisation des apports solaires passifs, place des systèmes solaires actifs, réalisations et retours d'expériences.

04 QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

FILIÈRE SÈCHE

> Bois, architecture et construction : des matériaux et techniques pour un développement durable – 4 jours

Objectifs : En faisant l'acquisition de compétences spécifiques au bois, les acteurs du bâti contribuent à l'émergence d'un patrimoine bois contemporain de qualité et respectueux de l'environnement.

Contenu : Bois, une ressource, des matériaux • Bois et structure • Bois et enveloppes extérieures • Bois et agencement.
1 196 € TTC

Lyon	16–17 mars et 1 ^{er} –2 avril 2009
Paris	9–10–23 et 24 juin 2009
Toulouse	14–15–28 et 29 septembre 2009

Formation soutenue par la DAPA.

> La filière sèche / point singulier : la perméabilité à l'air – 1 jour

Des bâtiments performants en énergie supposent une bonne étanchéité à l'air de leurs enveloppes, ainsi qu'un renouvellement d'air contrôlé. Certains référentiels fixent des valeurs d'étanchéité, mais les transferts de vapeur d'eau à travers les parois contribuent également au confort, pourtant ces apports ne sont pas comptabilisés. Cette "porosité" influe-t-elle sur le renouvellement d'air ? Les outils de calcul utilisés en France sont-ils adaptés ?

398 € TTC Paris second semestre 2009

HABITAT ET SANTÉ

> Actualités en santé bâtiment : mise à jour des connaissances et compétences – 1 jour

La prise en compte des effets du bâtiment sur la santé est maintenant chaque année à l'origine de nouvelles réglementations, de recherches médicales approfondies, de recommandations d'organismes internationaux.

398 € TTC Paris 8 juin 2009

> Acoustique – Réglementation et techniques – 2 jours

690 € TTC Paris 4 et 5 mai 2009

> La gestion de l'eau – 1 jour

Objectif : Proposer aux architectes des éléments de réflexion pratiques et concrets à la gestion de l'eau dans leurs projets urbains. La gestion de l'eau, au niveau d'un bâtiment et de son environnement immédiat, se fonde sur plusieurs principes : assurer la protection du réseau de distribution d'eau potable tout en maintenant sa qualité à l'intérieur du bâtiment,

voire en l'améliorant, économiser l'eau potable et traiter les eaux non potables lorsque leur(s) usage(s) le permet(tent), assurer l'assainissement des eaux usées, aider à la gestion des eaux pluviales.

398 € TTC Paris 1^{er} juillet 2009

METTRE EN OEUVRE

> Conception de bâtiments à très faible consommation d'énergie avec INES Education – 3 jours

Objectifs : Apprendre les enjeux, les méthodes et modes constructifs des bâtiments à faible consommation d'énergie à travers la démarche NegaWatt® • Découvrir le label BBC (Bâtiment Basse Consommation) à travers la démarche Effinergie® • Connaître les solutions techniques développées en Suisse avec le label Minergie®.

Contenu : Les grands enjeux de l'énergie • La démarche NegaWatt® • Les principes de l'architecture à faibles besoins énergétiques • L'efficacité énergétique des systèmes thermiques • Le cas particulier de l'eau chaude sanitaire • La maîtrise de la demande d'électricité • Connaître les solutions techniques développées en Suisse avec le label MINERGIE®.

Formation soutenue par la DAPA. 1 172.08 € TTC Paris 29–30 septembre et 1^{er} octobre 2009

> Conception de bâtiments à haute performance énergétique et les référentiels BBC–Effinergie ® avec INES Education – 2 jours

Objectifs : Sensibiliser les acteurs de la construction aux enjeux de la maîtrise de l'énergie • Acquérir les notions de base pour réaliser un bâtiment basse énergie • Hiérarchiser les actions.

Paris	14 et 15 mai 2009
Lyon	27 et 28 mai 2009
Strasbourg	25 et 26 juin 2009

Contenu : La basse énergie, de la RT 2005 à Effinergie ® • La maîtrise de l'énergie, les équipements techniques et les énergies renouvelables.

995 € TTC

TECHNIQUES ET DEVELOPPEMENT DURABLE

> Concilier réhabilitation et performance énergétique avec INES Education – 2 jours

Objectif : Intégrer les connaissances nécessaires pour assurer la réhabilitation énergétique des bâtiments dans une approche d'architecture durable.

les impacts du bâtiment • Le programme «advanced housing renovation with solar and conservation» • Exemples de rénovations dans tous types de bâtiments.

Contenu : La réhabilitation durable des bâtiments (thermique, visuel, acoustique et qualité de l'air) • Comment gérer

Paris 25 et 26 mai 2009

995 € TTC Paris 17 et 18 novembre 2009

> Urbanisme & climat « Vers des Ecoquartiers » avec INES Education – 2 jours

Objectif : Prendre en compte le micro-climat local dans la conception des projets urbains • Identifier, à partir des données du site et des enjeux, les possibilités de développer les énergies renouvelables et quantifier les potentiels (ordres de grandeurs).

Contenu : Découvrir l'approche AEU de l'ADEME, retour d'expériences sur des éco-quartiers réalisés ou en cours de développement.

1 052.48 € TTC Paris

11 et 12 mai 2009

ACCESSIBILITÉ ET QUALITÉ D'USAGE POUR TOUS 05

LES FONDAMENTAUX

> Accessibilité : la loi, la méthode, les cas pratiques – 3 jours

Objectifs : Comprendre les implications de la loi du 11 février 2005 • Dépasser la contrainte réglementaire en abordant l'intégration du handicap comme l'un des fondamentaux pour replacer l'utilisateur au centre du processus de conception et de réalisation du projet • Aborder la pratique d'élaboration des projets d'aménagement de l'espace intérieur et extérieur • Clarifier le rôle et les responsabilités des différents interlocuteurs.

Contenu : Le fonctionnement et le rôle des CCDSA • Application des méthodes aux différents stades d'une mission de maîtrise d'œuvre • Approfondissement sur le cas de l'ERP existant • Etude de cas concrets, mise en situation.

1 184.04 € TTC

Lyon	26-27 février et 6 mars 2009
Paris	26-27 mars et 3 avril 2009
Toulouse	23-24 et 30 avril 2009
Strasbourg	26-27 mai et 3 juin 2009
Paris	18-19 et 26 juin 2009

Formation également disponible à Nantes, Bordeaux, Lille, Nancy, Marseille (se renseigner auprès du GEPA)

Formation soutenue par la DAPA.

LES APPROFONDISSEMENTS

> L'attestation accessibilité et son préalable, la notice PC – 2 jours

Objectifs : Définir le cadre juridique pour l'établissement de l'attestation • Classer les vérifications par rapport aux obligations réglementaires qu'elles soient de l'ordre d'un référentiel technique précis ou de l'ordre qualitatif • Proposer une méthodologie.

Contenu : Apports théoriques et mises en situation avec travail en atelier.

Pré requis : Accessibilité et qualité d'usage pour tous – 3 jours.
690 € TTC

Lyon	23 et 24 avril 2009
Paris	12 et 13 mai 2009
Toulouse	8 et 9 juin 2009

Formation également disponible à Nantes et Nancy (se renseigner auprès du GEPA)

> Le diagnostic accessibilité : une mission pour les architectes – 2 jours

La loi du 11 février 2005 a fixé le délai (10 ans) obligeant l'ensemble des établissements recevant du public (ERP) à devenir accessibles.

Le décret du 17 mai 2006 a imposé la réalisation d'un « diagnostic accessibilité » pour les ERP de la 1^{ère} à la 4^{ème} catégorie avec une échéance au 1^{er} janvier 2011. Ce délai va être réduit pour les ERP les plus importants, sans doute avec échéance au 1^{er} janvier 2010.

Objectifs : Former les participants à réaliser ledit « diagnostic accessibilité » • Repérer les compétences requises • Apporter des propositions de méthodes.

Contenu : Analyse de l'ERP • préconisations pour la mise en accessibilité, estimation des travaux à réaliser.

Pré requis : Excellente connaissance de la réglementation « Accessibilité » (cf la formation accessibilité – 3 jours) et expérience de la maîtrise d'œuvre.

690 € TTC

Lyon	23 et 24 mars 2009
Paris	18 et 19 mai 2009

> AMO : Assistance à Maîtrise d'Ouvrage – 2 jours

Plus leur fonction se complexifie, plus les maîtres d'ouvrage doivent trouver à l'extérieur les compétences qui ne sont pas dans leurs services. Les architectes, qui assurent déjà certaines missions de conseil, doivent renforcer leurs savoirs pour offrir une véritable assistance à maîtrise d'ouvrage, professionnelle.

690 € TTC Paris

3 et 4 juin 2009

> PAMO 2009 : Programmation et Assistance à Maîtrise d'Ouvrage – 16 jours

(Intervenants et contenus sur www.formation-architecte.com)

Public concerné : Diplômés, professionnels dans les domaines de l'espace et de la production du cadre bâti, souhaitant s'orienter vers la programmation architecturale et ayant au moins 4 ans de pratique professionnelle.

Contenu : Tronc commun sur la méthodologie et les savoir-faire spécifiques de la programmation, ainsi que sur des modules d'enseignements complémentaires sur les domaines devant être maîtrisés par les programmistes.

Méthode : Exposés théoriques et pratiques, études de cas, présentés par des professionnels. L'enseignement privilégiera les aspects opérationnels de la programmation et le dialogue avec les stagiaires.

2 930.20 € TTC

Validation : Certificat d'aptitude à la programmation et à l'assistance à maîtrise d'ouvrage.

Dates : 2J/semaine, les jeudi et vendredi (1 semaine sur 2), formation de mars à juin 2009.

Sélection : Sur dossier avant fin janvier 2009, 18 stagiaires maximum.

Limite des inscriptions : 30 janvier 2009
Formation soutenue par la DAPA

> AMU : Assistance à Maîtrise d'Usage – 2 ½ journées

Objectifs : Construire une relation entre maîtres d'usage (les habitants) et maîtres d'œuvre et d'ouvrage • Développer une méthode de démarche participative.

358.80 € TTC Paris

31 mars et 27 avril 2009

FORMATION À L'ATTENTION DES MAÎTRES D'OUVRAGE

Vous envisagez le réaménagement d'un centre urbain, la création d'un équipement public, la réhabilitation d'une friche ; Quelles démarches et méthodes utiliser pour élaborer un programme opérationnel ? Quelles informations sont indispensables ? Quels types de projets demander aux maîtres d'œuvre ? Quelles sont les garanties données pour faire respecter le programme ?

Le GEPA vous propose 3 niveaux de stage permettant de vous aider dans vos démarches en vue de maîtriser le processus d'élaboration et de production d'un programme en fonction de vos préoccupations.

Public : Maîtres d'ouvrage, leurs représentants ou assistants ; chefs de projet, chargés d'études et de programme ; architectes en poste dans la fonction publique ; CAUE.

> Initiation à la programmation – 1 jour

Dans sa démarche d'aménageur et de gestionnaire, le maître d'ouvrage est responsable du cadre de vie qu'il produit, il est donc important que celui-ci s'entoure de compétences et prenne des décisions en connaissance de cause. La démarche programmatique est une méthode qui traverse le processus de production du bâti. Elle quantifie et qualifie la commande et permet d'avoir une vision globale et synthétique des problèmes posés.

358.80 € TTC Paris

2 avril 2009

Contenu : La programmation dans le processus du cadre bâti • Les enjeux de la démarche • Les acteurs dans l'élaboration du programme.

À l'issue de cette journée, des documents de référence seront fournis.

> La programmation : de la commande à la mise en service des équipements – 3 jours

Démarche prévisionnelle, la programmation permet d'avoir une vision globale de l'opération envisagée et de maîtriser le processus de rationalisation de celle-ci par rapport à la commande. Elle part de l'idée initiale, fondatrice du futur projet, jusqu'à la mise en service des équipements.

956.80 € TTC Paris

5-6 et 7 mai 2009

Contenu : Définition et utilisation des outils opérationnels • Contenu du document programme et méthode d'élaboration • Approche quantitative et qualitative • Étude de cas.

> Approfondissement – 5 jours

Contenu : Cas d'étude spécifique • Développement méthodologique approfondi.

Paris

second semestre 2009

LES FONDAMENTAUX

> Manager une agence d'architecture – 6 jours

Objectifs : Aider les architectes à prendre du recul et acquérir un savoir-faire managérial adapté à leur métier • Accroître leurs capacités d'adaptation et d'innovation dans un environnement changeant • Faire un point sur le fonctionnement de sa structure.

Contenu : La stratégie concrète de la petite entreprise :

1 853.80 € TTC

• Adapter son offre • Gérer les ressources humaines par l'organisation, les compétences et la motivation • Faire évoluer son organisation • Gérer et piloter son agence • Agir sur son développement commercial et organiser sa communication.

Public : Architectes exerçant seuls ou manquant une équipe jusqu'à 25 personnes.

Paris 15-16 juin, 16-17 juillet et 15-16 septembre 2009

Lyon 11-12 juin, 6-7 juillet et 9-10 septembre 2009

> Former les assistant(e)s d'agence d'architecture à la gestion – 2 jours

Objectifs : Proposer aux assistant(e)s d'agence d'architecture de connaître et utiliser les outils de gestion pour faciliter la relation dirigeant/expert-comptable.

Contenu : Présentation des principaux documents et outils comptables • Participer à l'amélioration de la gestion et à la

1 004.64 € TTC

mise en place de tableaux de bord.

Public : Profil déjà en place souhaitant perfectionner ses pratiques et nouvelle prise de poste.

Paris 18 juin et 9 juillet 2009

Lyon 2 juillet et 14 septembre 2009

LES APPROFONDISSEMENTS

DÉVELOPPEMENT PERSONNEL

> Animer une réunion efficace – 1 jour

La formation est structurée autour de trois mises en situation qui permettent de traiter les principales réunions vécues par une agence d'architecture : en interne, avec des clients ou l'équipe d'ingénierie, la réunion de chantier.

418.60 € TTC

Objectifs : Préciser les finalités recherchées dans une réunion • Assurer la préparation et l'organisation • Améliorer la « maîtrise de soi » • Savoir impliquer les participants et traiter les objections.

Lyon 22 juin 2009

Paris 23 juin 2009

> Communiquer avec la Presse – 1 jour

La communication avec la presse est accessible aux agences de toutes tailles et permet de renforcer opportunément sa politique commerciale (notoriété, crédibilisation, valorisation interne).

418.60 € TTC

Objectifs : Cette formation permet d'acquérir une méthodologie simple (dossier de presse, interview) et de développer sa pratiques au contact d'un journaliste.

Lyon 26 juin 2009

Paris 6 juillet 2009

> Défendre un projet – 1 jour

Cette formation permet d'acquérir les techniques fondamentales pour s'exprimer clairement et avec aisance, en privilégiant les mises en situations.

418.60 € TTC

Objectifs : Développer son argumentation en maîtrisant l'impact de sa démonstration (techniques d'animation, utilisation des supports).

Lyon 29 juin 2009

Paris 7 juillet 2009

> La négociation partenariale – 2 jours

Objectifs : Mieux négocier en utilisant sa créativité pour sauvegarder un enjeu commun et défendre ses intérêts personnels. Appréhender une approche simple aux stratégies techniques et comportements de négociation pour prendre du recul sur ses

717.60 € TTC

pratiques avec les administrations, les clients, les entreprises et travailler dans une logique de partenariat plutôt que de confrontation.

Paris 9 et 10 avril 2009

> Créativité et réflexion stratégique – 2 jours

Objectifs : Apprendre à utiliser des outils simples (brainstorming, association d'idées) et complexes qui permettent de structurer le travail créatif, d'exploiter au mieux notre dimen-

717.60 € TTC

sion créative pour améliorer l'efficacité collective dans les projets d'innovation • Savoir concevoir et mettre en œuvre une stratégie cohérente et réaliste de développement du cabinet.

Paris 4 et 5 juin 2009

DROIT DU TRAVAIL

> Actualisation législative et conventionnelle du droit du travail – retour sur les réformes clés de 2008 – 1 jour

Objectifs : Donner une vue d'ensemble des nouvelles règles applicables à la relation employeur/salarié • Alerter sur les

358.80 € TTC

erreurs à éviter et transmettre les bonnes pratiques de mise en œuvre des réformes dans la gestion administrative du personnel d'agence.

Paris 28 avril 2009

> Comment gérer une baisse d'activité ? – 1 jour 358.80 € TTC

Paris 28 janvier 2009

08 PRATIQUES PROFESSIONNELLES

ACCEDER À LA MAÎTRISE D'OEUVRE

> Jeunes architectes : comment constituer un permis de construire – 1 jour

Contenu : Le champ d'application des permis de construire

- Les pièces constitutives du dossier
- Le calcul de la SHON
- Le suivi du dossier et son instruction
- Les suites de l'autorisation au titre du code de l'urbanisme.

358.80 € TTC Paris 23 juin 2009

ASSURER « LA MISSION »

> La réforme du permis de construire et des autorisations d'urbanisme – 1 jour

La réforme du Permis de Construire est applicable depuis le 1er octobre 2007. La clarification, plus que la transformation, des autorisations d'urbanisme applicable à compter de cette date est certainement l'un des objectifs essentiels de la réforme. Le rôle de l'architecte, et donc sa responsabilité, s'en trouve renforcé par la place centrale donnée au projet architectural.

Lyon 5 mars 2009

Paris 3 avril 2009

Toulouse 24 septembre 2009

418.60 € TTC Formation également disponible à Nantes (se renseigner auprès du GEPA)

> Code des marchés publics : mise à jour des connaissances – 1 jour

Paris 5 février 2009

358.80 € TTC Paris 22 juin 2009

> La passation des marchés de travaux privés – 1 jour

Objectifs : Comprendre les caractéristiques du contrat de louage d'ouvrage, participer à l'élaboration du CCAP, assister et conseiller son client, acquérir les bons réflexes

- La consultation
- Le choix des entreprises
- Les obligations et responsabilités du maître d'œuvre
- Le marché de travaux.

Public : Jeunes architectes et collaborateurs.

358.80 € TTC Paris 27 mars 2009

> Le chantier – 2 jours

Objectifs : Conduire le projet depuis sa conception jusqu'à l'établissement du dossier des ouvrages exécutés (DOE) et des garanties

- Savoir analyser les différentes opérations qu'implique la direction de chantier
- Définir les limites des missions et des responsabilités particulières des intervenants.

Pré requis : Avoir une première expérience de chantier.

Paris 25 et 26 mars 2009

Lyon 4 et 5 juin 2009

717.60 € TTC Paris 25 et 26 juin 2009

À venir au second semestre, formation «Pièces écrites»

AUTRES MISSIONS

> Montage et réalisation d'une opération immobilière – 2 jours

Pour les architectes ou leurs collaborateurs qui souhaitent actualiser leurs connaissances et mieux connaître leurs clients, maîtres d'ouvrage et ses activités et pour les architectes qui souhaitent participer eux-mêmes au montage et à la réalisation d'une opération de promotion immobilière.

690 € TTC Paris 25 et 26 mars 2009

> OPC – Ordonnancement Pilotage Coordination – 4 jours

Objectifs : Connaître la mission OPC, ses phases et leurs contenus

- Etre capable, à l'issue du stage, d'établir une spécification par phase et un cahier de charges d'une mission OPC, d'évaluer la charge et les moyens à mettre en œuvre, de négocier le contenu d'une mission, de connaître les méthodes d'ordonnancement et de planification
- Savoir établir un logigramme des tâches composant un projet et élaborer le planning qui s'y rapporte.

Paris 10-11-24 et 25 mars 2009

Paris 12-13-26 et 27 mai 2009

Lyon 2-3-16 et 17 juin 2009

1 315.60 € TTC Toulouse 9-10-23 et 24 juin 2009

AUTRES MISSIONS

> Jurés de concours – 1 jour

358.80 € TTC Paris

17 juin 2009

> Expertise judiciaire – 2 jours

Objectifs : Approche de l'expertise • Gérer une expertise judiciaire en matière civile ou administrative • Pérenniser sa pratique.

717.60 € TTC Paris

28 et 29 mai 2009

SÉCURITÉ PROTECTION SANTÉ – SPS

> Formation initiale SPS niveau 1 – 15 jours

5 modules de 3 jours, à raison de 3 jours par mois.

2 511.60 € TTC Paris

avril, juin, juillet, septembre et octobre 2009

> Formation initiale SPS niveau 3 – 5 jours

1 315.60 € TTC Paris

avril et juin 2009

> Réactualisation des compétences SPS niveaux 1 et 2 – 5 jours

Intervention d'une journée de l'OPPBTB.

1 315.60 € TTC Paris

avril et juin 2009

Les dates et contenus vous seront communiqués lors de votre pré inscription auprès du GEPA.

APPROCHES TECHNIQUES

> Les pathologies de l'humidité dans le bâtiment – 2 jours

Objectif : Réaliser un diagnostic humidité.

717.60 € TTC Paris

29 et 30 juin 2009

> Les techniques de restauration du patrimoine – 1 jour

Objectifs : Diagnostiquer et traiter les altérations du béton, de la pierre et des maçonneries anciennes.

Contenu : Béton et patrimoine ancien : les monuments historiques et remarquables en béton armé : rôle prédominant des architectes • Les mécanismes d'altération du Béton Armé • Diagnostic et traitements • Exemples de chantier • Bâtiments

358.80 € TTC

Paris

6 avril 2009

en pierre et maçonneries anciennes : renfort des fondations anciennes • Lutte contre le principal agent de dégradation : l'eau • Protection et renfort des maçonneries anciennes.

> Architecture et patrimoine ancien – 1 jour

Objectifs : Connaître le système français de protection du patrimoine • Comprendre la problématique de restauration des façades anciennes.

Contenu : Valeur d'usage et valeur patrimoniale • Les doctrines relatives à la protection et la valorisation du patrimoine ancien • Le système de protection français • Les Architectes

358.80 € TTC

Paris

7 avril 2009

des Bâtiments de France : principes d'avis simple ou conforme • Principes de co-visibilité • Les règles de protection • Problématique de restauration de façades anciennes (Modénatures et restitutions, archéologie des façades, chaux aériennes et chaux hydrauliques, les enduits et badigeons anciens, méthodes renfort des maçonneries anciennes).

> Béton et Architecture, avec l'École Française du Béton – 2 jours

Objectifs : La palette des propriétés et des caractéristiques des différents bétons (béton armé, béton précontraint, BHP, BAP...) permet de répondre aux problématiques constructives les plus exigeantes. Pour bénéficier au maximum de ces avantages, l'architecte doit toutefois avoir une connaissance technique de ce matériau.

358.80 € TTC

Paris

20 et 21 avril 2009

Contenu : Les bétons : une gamme considérablement élargie • Les points clés de la mise en œuvre du béton • Béton et environnement (aspects thermiques, acoustiques et sanitaires) • Histoire du matériau, naissance et développement des bétons • Sécurité incendie • Les produits en béton, le béton coulé en place, les produits en béton préfabriqué • Durabilité des ouvrages en béton • Béton et construction parasismique.

> Photographier l'espace : technique esthétique et pratique - 1 jour 1/2

Le stage se déroule sur un jour et demi, du vendredi matin au samedi midi.

Le vendredi matin sera consacré à un survol de l'histoire de la photographie liée au paysage urbain, des précurseurs (Atget, Marville...) aux livres sur l'architecture contemporaine.

Le vendredi après-midi sera consacré à la technique photographique, le décentrement, les focales, le cadrage...

Le samedi matin sera l'occasion de mettre en pratique la réflexion et les outils techniques abordés la veille, lors d'une sortie en groupe sur un site de la capitale.

Les stagiaires doivent apporter leur outil de prise de vue (numérique ou argentique) et si possible un pied photo.

418.60 € TTC Paris

5 et 6 juin 2009

> La couleur dans l'espace - 1 jour

Thèmes de réflexions. Constat banal du paradoxe entre l'évidente présence de la couleur dans notre environnement quotidien et la réelle difficulté à mettre en œuvre une idée de couleur dans un projet. Montrer que les principales questions posées aujourd'hui ont leurs racines dans un passé parfois lointain.

418.60 € TTC Paris

2 juin 2009

> Logiciels

Pour les formations informatiques sur les logiciels : ArchiCAD, Artlantis, SketchUP, HyperArchi, ... vous pouvez contacter directement le groupe ABVENT au 01.53.01.05.05 ou sur www.abvent.com.

> Anglais

Le GEPA et le Wall Street Institute mettent en place un partenariat dont l'objet est de permettre aux agences d'architecture un meilleur accès à une offre de formation d'anglais de qualité adaptée à leurs attentes.

Pour en savoir plus vous pouvez contacter le GEPA.



LES ORGANISMES DE FORMATION MEMBRES DU GEPa :

SESAME : www.sesame-paca.com

T. 04 91 37 98 83

CFAA : formation.archi@wanadoo.fr

T. 05 56 44 68 33

ALFA : www.alfa-formation.org

T. 03 83 17 17 24

UNSA formation NPDC : formation5962@unsfa.com

GEPA Rhône Alpes : www.formation-architecte.com

T. 01 53 63 24 00

GEP' Alsace : www.formation-architecte.com

T. 01 53 63 24 00

GEP' Atlantique : info@gep-atlantique.com

T. 02 40 12 45 70

Retrouvez tous les contenus détaillés de nos formations : www.formation-architecte.com

NOM :

PRÉNOM :

SOCIÉTÉ :

SALARIÉ

LIBÉRAL

DIF

ADRESSE :

CODE POSTAL :

VILLE :

E-MAIL :

TÉLÉPHONE :

FAX :

JE DÉSIRES :

M'INSCRIRE

AVOIR DES RENSEIGNEMENTS

Sur la, ou les formation(s) suivante(s) :

TITRE :

DATES :

LIEU :

TITRE :

DATES :

LIEU :

TITRE :

DATES :

LIEU :

TITRE :

DATES :

LIEU :

TITRE :

DATES :

LIEU :

À FAXER AU : 01 53 63 24 04

À photocopier et à faxer au GEPa au moins un mois avant la date du stage. Suite à ce FAX, un dossier vous sera adressé, accompagné des pièces nécessaires à votre prise en charge par le FIF ou L'OPCA-PL.

10, rue Bertin Poirée 75001 Paris / T. 01 53 63 24 00 / F. 01 53 63 24 04 / email : info@groupegepa.com

Numéro de déclaration d'activité : 11752965275 - SIRET : 784286361 00075 - CODE APE : 8559A - Numéro de TVA intracommunautaire : FR32784286361

