FORMULAIRE D'INSCRIPTION (Inscrire en caractères d'imprimerie)



American Society of Plumbing Engineers 6400 Shafer Court, Suite 350 | Rosemont, IL 60018 (847) 296-0002 | Fax: (847) 296-2963 | www.aspe.org | aspehq@aspe.org

Date: _____ Téléphone: _

A	A l'usage du chapitre seulement
Н	
Q N	
0 7	
Dro	mo CODE: MPD2011

□ M. □ Mm	e. 🖵 Mlle.			LES FOR	RMULAIRES INCOMP	LETS SERONT R	ETOURNÉS.						
Prénom				(Surnom)		Initiale(s)		Nor	n de famille				
Date de na	issance: J_	/M	/A	Cocher choix applicable:	CPD CPDT	☐ GPD ☐ P.	E. 🖵 P. Eng	☐ Graduate	Engineer	□ LEED AP □ C	ET 🗖 Autre		
,	ndre le Cha				nbre OIQ (ing ou PE) P	rov ou État		No du certifica	t	Bra	anches		
Préférence	pour courr	ier 🖵 RÉSIDI	ENCE 🗖 AFFA	AIRES									
RÉSIDENCE:	Rue Adresse			Ville		Pro	v Code	Postal	Télé	phone			
-mail (requi	s)			Courriel Affaires					Cell	ulaire			
AFFAIRES: E n t r e p r i s e Nom			Titre						Téléphone Fax				
Rue Adresse	ications dont	vous ôtes mor		Ville		Prov Cod	le Postal	CEDE DI Autro					
Autres organ ÉDUCATION		vous etes mer	ilibre: 🖵 Ashka	E 🗖 ASSE 🗖 NFPA 🗖 NSP	E ASIVIE A PH		I IAPIVIO LI	SFPE Autres					
				Nom de l'Institution		Cours or	ı Major	De	À	Graduation Date	. Cert.	/Diplôme	
Secondaire													
CEGEP													
Université													
École Tecl	nnique												
(Cette sect et concise:		e complétée		termine la classification du me l'incendie, HVAC, etc. Utiliser c				nçant par le p	résent. L a	description de po	oste doit être d Nivea		
De À			Nom de l'entreprise et adresse			(voir plus bas)		re	Description du Poste		respons	responsabilité	
**Classif. de	l'entreprise	A - Arch./Ing D — Institut	gén. ou Const. Ir d'éducation		- Manuf. Ou Repr. Man Autre (Spécifier)	uf 			REMETT	re la cotisatio	N AVEC L'API	PLICATION	
									Classifica	ation de membre	Montant \$190	Montant du (inscr. montant)	
			G DESIGN HAN		définitive des pratique	os do plomborio a	ánárala En tant	gue membre	Associ		\$190		
Nouveaux membres (sauf étudiants) recevoir l'un des quatre volumes de la cette perception définitive des pratiques de plomberie générale. En tant que membre d'ASPE vous sera envoyé le CD-rom, sauf si vous indiquez la préférence pour l'édition à couverture souple. Si vous souhaitez à la fois le CD-rom et éditions à									☐ Affilié		\$190		
couverture souple, veuillez ajouter 50 \$ à votre total àdroite. CD MANUEL				oite.					☐ Spéci	al ernemental		\$ \$	
									Étudi			\$	
				GATOIRE DU DEMANDEUR		(1.) 1.6.1(.)		,	☐ Manu		\$ 50	\$	
		5		ns cette demande sont vrais, exact: ar la Société. En devenant membre		,				Alfred Steele larship Fund*	\$ 25	\$	
de la Société	et de la prof	ession d'ingér	nierie en plombe	rie et tuyauterie.						Fond pour le	n* ¢ 2E	¢	
										ramme d'Éducatio urriculum/Fonds	11 \$ 25	\$	
Signature	du demand	eur							Licen	sure*		\$	
Comman	ditaire								☐ ASPE	Fond de recherch	e \$ 25	\$	
				(Lettre carrée SVP)			Date			ITANT TOTAL DU		\$	
Comment avez-vous entendu parler de l'ASPE? □ Ancien Membre □ CMMTQ □ Collègue/Employeur □ ASPE App □ Siteinternet □ Autre □ Autre								Méthode de paiement: ☐ Ci-joint mon chèque payable à l' ASPE. Porter à mon compte: ☐ Visa, MasterCard ☐ Discover ☐ American Express					
	ns de l'Americ omme dépens		lumbing Enginee	rs pour devenir membre ne sont pas	remboursable et non d	léductible comme	don de charité,	ils peuvent		cican Express			
* Contribut	ions à l'éduca	ation ASPE (crée		es d'éducation pour les membres) e rs programmes d'études et de licenc						Date d	'Exp:		
	as déductible	s à titre de con	tribution charitab	s programmes à étades et de licence le mais peut être déductibles comm	e dépense d'entreprise	ordinaire et néces	saire.	. STOTIGUTE EL	Signatu	ure:			



Bénéfices au Membre

Le Manuel "The Plumbing Engineering Design Handbook": Le manuel le plus complet sur les pratiques général en plomberie et dans le domaine de l'ingénierie de la tuyauterie. Le Manuel consiste en qurante-sept chapitres divisés en quatre volumes. Les nouveaux membres reçoivent un des quatre volumes immédiatement en devenant membre et les volumes révisés à chaque année par la suite.

Le Magazine "Plumbing Engineer": Les membres reçoivent immédiatement le magazine Plumbing Engineer. Ce magazine mensuel couvre un grand nombre de sujets importants à la profession et à la pratique journalière du domaine.

Le rapport ASPE: La Société publie un bulletin bimensuel incorporé au magazine Plumbing Systems & Design, qui tient les membres au courant des activités de la Société et des sujets qui affectent la profession.

Escompte sur les publications et programmes d'éducation: Les membres ASPE bénéficient d'escompte sur toutes les publications, sur les programmes d'éducation et autres services et produits de la Société.

Réseautage et interaction collégiale

Chaque membre ASPE n'est pas seulement membre de l'organisation mondiale, mais peut aussi joindre un de 62 chapitres à travers le Canada et les États-Unis. Les chapitres organisent des séminaires, des rencontres techniques mensuelles publient un bulletin et offrent des occasions de réseautage et d'interaction avec d'autres professionnels du milieu.

Croissance et développement professionnel

La convention et l'exposition biennale (années paires) de l'ingénierie de la plomberie (ASPE Biennal Convention and Engineered Plumbing Exposition (EPE)) est une occasion unique de formation et de développement pour les professionnels de la plomberie. La convention dispose d'un programme complet de présentations techniques éducatives et de séminaires destinés à accroitre les connaissances professionnelles et de favoriser la sensibilisation aux techniques nouvelles. L'EPE qui se tient dans le même complexe est la plus grande exposition entièrement dédiée au domaine de la technique et de l'ingénierie en plomberie.

Le Symposium technique ASPE est offert lors des années impaires et donne une opportunité unique de participer à des séminaires ou ateliers complets et intensifs d'une demi-journée ou d'une journée entière. Les ateliers pratiques fournissent à l'ingénieur en plomberie des informations aux sujets des nouveaux développements et des nouvelles techniques dans l'industrie pour la mise en oeuvre sur le terrain.

Des séminaires et ateliers techniques menés par des professionnels de l'industrie et parrainé par l'ASPE offre des programmes d'un ou deux jours. Chaque programme de formation se concentre sur un aspect spécifique de l'ingénierie de la plomberie.

Formation continue: L'ASPE offre l'opportunité d'obtenir des heures de formation continue grâce aux différents programmes techniques tenu lors de la convention biennale, du Symposium technique et lors de séminaires et ateliers variés. Les formations sont reconnues par les différents organismes qui requièrent la formation continue de leurs membres et peuvent être utilisés comme éléments de preuve des capacités de performance accrues et pour l'avancement de la carrière.

La Société est ouverte à toute personne impliquée dans, ou ayant un intérêt particulier pour la conception, la spécification ou la réalisation d'installations de plomberie.

Cotisations: S'il vous plaît choisir la classification appropriée pour votre adhésion et verser la cotisation associée à la présente demande. Dans le cas où le classement du membre est modifié par la Société, une déclaration corrigée pour la cotisation (ou un remboursement pour paiement en trop de la cotisation) sera envoyé avec votre avis d'élection.

Classifications membres La classification de membre sera conférée selon l'article II des règlements de l'ASPE comme suit:

Membre titulaire: Huit (8) années d'expérience en ingénierie de système de plomberie ou un champ d'activité relié d'ingénierie avec un minimum de quatre (4) ans avec une responsabilité de design de système de plomberie ou dans une poste de responsabilité pour le design de systèmes ou composantes reliées à, ou incorporé dans, des systèmes de plomberie. Un maximum de quatre (4) ans peut être soustrait par le comité de sélection des membres pour: (a) Éducation: une demi (1/2) année pour chaque année d'étude reliée à l'ingénierie de système de plomberie; (b) Ingénieur membre de l'OIQ: quatre(4) années pour de ingénieurs membres de l'OIQ travaillant dans un domaine incluant l'ingénierie de système de plomberie; (c) Certification CPD: deux (2) années. Cotisation: \$190.

Membre associé: Professionnels engagés dans la conception de système de plomberie en tant que consultants ou ingénieurs de moins de huit (8) ans d'expérience. Cotisation: \$190.

Membre affilié: Toute personne impliquée dans la production ou la commercialisation de produits de plomberie. Cotisation: \$190. Membre à la retraite: Tout membre retraité ayant participé pendant dix (10) années aux activités de la société, qui a atteint l'âge de soixante (60) ans et qui n'est plus actif dans la profession. Les membres de cette catégorie ne recevront pas le Manuel "The Plumbing Engineering Design Handbook" et devront payer une cotisation annuelle considérablement réduite. Cotisation: \$50.

Membre spécial: Tout professionnel dans des domaines connexes, tels que les entrepreneurs, ou ceux qui ont un intérêt particulier à la conception de plomberie mais dont l'expérience professionnelles ne correspond pas aux exigences de l'une des autres catégories peuvent demander de devenir membre spécial. Cotisation: \$190.

Membre gouvernemental: Tous les employés gouvernementaux municipaux, provinciaux ou fédéraux dans les domaines suivants:

A. La vérification et / ou l'inspection de plans et d'installations de plomberie:

- B. La formulation de codes, de règles, d'exigences et/ou de règlements relatifs à la planification, la conception et l'installation de systèmes de plomberie, ou toute partie d'un système de plomberie;
- C. Recherche et développement de critères de conception reliés aux systèmes de plomberie. Exception: Les personnes employées par un organisme gouvernemental dans le but de concevoir et / ou de spécifier des systèmes de plomberie, qui sont éligibles à être membre titulaire ou associé, à condition qu'ils aient l'expérience requise tel qu'indiqué dans chaque catégorie respective. Cotisation:\$190.

Membre étudiant: Toute personne qui fréquente une université, un collège, une école de formation professionnelle ou technique ou une une école de métiers à temps plein ou à temps partiel dans un programme lié à la conception de plomberie. Les membres étudiants sont considérés comme étant à un niveau d'introduction dans la Société. Le statut de membre étudiant sera limité à cinq (5) ans, après quoi les membres doivent appliqués à une catégorie de classification appropriée à leur expérience. Des membres existants ne seront pas autorisés à revenir à une classification membre étudiant. Cotisation: \$30