

# CALENDRIER DES FORMATIONS EN 2017



## Accessibilité dans le cadre bâti

Accessibilité dans le cadre bâti					
Code	Intitulé	Lyon	Toulouse	Paris	Prix HT / personne
<a href="#">ACB 1</a>	Les fondamentaux de l'accessibilité dans le cadre bâti		06 au 08 février 2018	29 au 31 mai 2018	À partir de 990,00 €



## Acoustique appliquée dans le bâtiment, l'industrie, l'environnement, l'éolien

Acoustique appliquée dans le bâtiment				
Code	Intitulé	Toulouse	Paris	Prix HT / personne
<a href="#">BAT 1-1</a>	L'acoustique du bâtiment : les fondamentaux	07 septembre	18 octobre	495,00 €
<a href="#">BAT 1-2</a>	L'attestation acoustique : comprendre et appliquer la nouvelle réglementation	07/09/17	18 octobre	495,00 €
<a href="#">BAT 2-1</a>	L'acoustique des bâtiments : optimiser la structure et l'enveloppe (niveau 1)	08/09/17	19 octobre	495,00 €
<a href="#">BAT 3-1</a>	L'acoustique des équipements techniques : individuels et collectifs (niveau 1)			495,00 €
<a href="#">BAT 4-1</a>	Mesures acoustiques : diagnostic acoustique de réception de logement	28 au 30 novembre		1 495,00 €

Acoustique appliquée dans l'industrie				
Code	Intitulé	Toulouse	Paris	Prix HT / personne
<a href="#">IND 3</a>	Maîtriser le bruit des installations industrielles et des équipements techniques			450,00 €

Acoustique appliquée dans l'environnement				
Code	Intitulé	Toulouse	Paris	Prix HT / personne
<a href="#">IND 4</a>	Mettre en place son plan de prévention du bruit dans l'environnement	Dates à venir	Dates à venir	450,00 €

Acoustique appliquée dans l'éolien				
Code	Intitulé	Paris	Toulouse	Prix HT / personne
<a href="#">EOL 1</a>	Maîtrise de l'environnement sonore des parcs éoliens	Dates à venir	Dates à venir	510,00 €



Énergies : OPQIBI/RGE, RT2012

**Réglementation Thermique 2012**  
(en action collective FAFIEC)

Code	Intitulé	Paris	Toulouse	Prix HT / personne
<a href="#">RT2012</a>	L'environnement juridique, technique et sociologique de la RT2012	07 et 08 décembre	29 et 30/03/18	899,00 €
<a href="#">RT2012</a>	L'environnement juridique, technique et sociologique de la RT2012	Dates 2018 à venir	06 et 07/12/18	899,00 €

**OPQIBI et RGE**

Code	Intitulé	Paris	Toulouse	Prix HT / personne
<a href="#">OPQIBI 1407</a>	Étude d'éclairage intérieur courant	04 et 05 décembre	Dates 2018 à venir	1 050,00 €
<a href="#">OPQIBI 1407</a>	Étude d'éclairage intérieur courant	Dates 2018 à venir	Dates 2018 à venir	1 050,00 €
<a href="#">OPQIBI 1905</a>	Audit énergétique des bâtiments	Dates 2018 à venir	Dates 2018 à venir	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 1224</a>	Ingénierie de la performance énergétique de l'enveloppe du bâtiment	Dates 2018 à venir	Dates 2018 à venir	440,00 €
<a href="#">OPQIBI 1326</a>	Étude de la performance énergétique dans le traitement climatique du bâtiment	Lyon : 20 au 22 novembre Paris : 18 au 20 décembre	Dates 2018 à venir	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 1327</a>	Ingénierie de la performance énergétique dans le traitement climatique du bâtiment	Lyon : 20 au 22 novembre Paris : 18 au 20 décembre	Dates 2018 à venir	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 2008</a>	Ingénierie des installations de production utilisant la biomasse en combustion	11 au 13 décembre	15 au 17 novembre	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 2012</a>	AMO pour la réalisation d'installations de production utilisant la biomasse	11 au 13 décembre	15 au 17 novembre	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 1007</a>	Étude de ressources géothermiques	18 au 20 septembre	14 au 16 Novembre	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 2013</a>	Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie géothermique	20 au 22 septembre	16 au 18 Octobre	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 2013</a>	Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie géothermique	06 au 08 décembre	16 au 18 Octobre	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 2014</a>	Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire thermique	18 au 20 décembre	13 au 15 septembre	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 2015</a>	Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire photovoltaïque	21 au 23 novembre	22 au 24 novembre	1 295,00 €
<a href="#">OPQIBI 2015</a>	Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire photovoltaïque	Dates 2018 à venir	Dates 2018 à venir	1 295,00 €

**Réussir la rénovation énergétique**  
(en action collective FAFIEC)

Code	Intitulé	Paris	Toulouse	Prix HT / personne
<a href="#">RRE 1</a>	Environnement de la rénovation énergétique	Nous consulter	10 octobre	840,00 €
<a href="#">RRE 2</a>	Diagnostic et études de faisabilité	Nous consulter	30 octobre	840,00 €
<a href="#">RRE 3</a>	Techniques et équipements performants et innovants	Nous consulter	21 et 22 novembre	1 260,00 €
<a href="#">RRE 4</a>	Conduite de projets en rénovation énergétique	Nous consulter	12 au 13 décembre	840,00 €

**Ventilation**

Code	Intitulé	Paris	Lyon	Prix HT / personne
<a href="#">VE 1</a>	Concevoir une ventilation innovante en BBC+			1 050,00 €
<a href="#">VE 2</a>	Gestion de parc : ventiler son bâti lors des rénovations			550,00 €
<a href="#">VE 3</a>	Acoustiques des équipements de génie climatique			1 050,00 €
<a href="#">VE 5</a>	Contrôle et réception d'une installation de ventilation			750,00 €
<a href="#">VE 6</a>	Sensibilisation à l'étanchéité des réseaux de ventilation			750,00 €



**Exploitation, maintenance, menuiseries**

Code	Intitulé	Toulouse	Paris	Prix HT / personne
<a href="#">EXPL 1</a>	Rédiger un contrat d'exploitation de génie climatique	05 et 06 octobre	23 et 24 novembre	860,00 €
<a href="#">EXPL 2</a>	Maintenance et gestion de l'entretien des bâtiments	Dates à venir	Dates à venir	
<a href="#">EXPL 3</a>	Coût global direct et élargi des bâtiments			350,00 €



**Haute Qualité Environnementale : les fondamentaux de la HQE, les 14 cibles et le SME**

**Haute Qualité environnementale**  
(en action collective FAFIEC)

Code	Intitulé	Toulouse	Paris	Lyon	Prix HT / personne
<a href="#">LOT 1</a>	Les fondamentaux de la HQE	11 au 13 décembre	-	-	1 185,00 €
<a href="#">LOT 2-5-1</a>	Prendre en compte la dimension sonore et réussir l'acoustique d'une opération HQE	Dates 2018 à venir	Dates 2018 à venir		395,00 €
<a href="#">LOT 2-5-2</a>	Être l'acousticien d'une opération HQE et définir les objectifs acoustiques du programme	Dates 2018 à venir	Dates 2018 à venir		395,00 €



## Management

### Répondre aux appels d'offre et marchés publics

Code	Intitulé	Toulouse	Prix HT / personne
<a href="#">AO</a>	Répondre aux appels d'offre et marchés publics		990,00 €

### Jurys de concours

Code	Intitulé	Toulouse	Prix HT / personne
<a href="#">JURYS</a>	Connaître, comprendre et utiliser les procédures de dévolution faisant appel à l'intervention d'un jurys		495,00 €



## Norme électrique NF C15-100

### NF C15-100 (en action collective FAFIEC)

Code	Intitulé	Paris	Toulouse	Lyon	Prix HT / personne
<a href="#">LOT 1</a>	Présentation et utilisation de la norme NF C15-100 : conception des installations électriques basse tension	02 au 04 octobre 11 au 13 décembre	22 au 24 novembre	22 au 24 novembre	1 185,00 €
<a href="#">LOT 2a</a>	Utilisation des logiciels de calcul : initiation		18 au 20 octobre		1 185,00 €
<a href="#">LOT 2b</a>	Utilisation des logiciels de calcul : perfectionnement		23 au 24 octobre		891,00 €



## Réseaux sociaux

### Développer votre business grâce aux réseaux sociaux

Code	Intitulé	Paris	Prix HT / personne
<a href="#">RS 1</a>	Développer votre business grâce aux réseaux sociaux	5 décembre	