

PROTECTION CONTRE LA Foudre

Formation de spécialiste en protection contre la foudre

Sous l'égide de la Commission Electrotechnique Belge (CEB), le Professeur Christian Bouquegneau* (UMONS, Faculté polytechnique, rue de Houdain 9, à Mons) organise, au sein du CEB (Diamant Building, Boulevard A. Reyerslaan 80, 1030 Bruxelles), durant le second semestre de l'année 2016, une formation en langue française, en 10 après-midi de 3 heures (14 :00 à 17 :00), consacrée à la normalisation en matière de protection contre la foudre.

Cette formation comprend 4 modules : le module 1 est un prérequis ; les modules suivants (2, 3 et 4) peuvent être suivis, soit conjointement, soit indépendamment l'un de l'autre. Une **attestation de fréquentation** (partielle ou complète) sera délivrée. Pour obtenir l'**attestation de réussite** de la **Formation de spécialiste en protection contre la foudre** et porter le titre de « **spécialiste en protection contre la foudre** », le récipiendaire devra réussir une épreuve unique couvrant les matières des 4 modules.

Module 1 (2 après-midi : **les jeudis 13 et 20 octobre 2016**) : *phénoménologie de la foudre, effets de la foudre, principes généraux de la protection contre la foudre.*

Module 2 (3 après-midi : **les jeudis 3, 10 et 17 novembre 2016**) : *évaluation du risque foudre, analyse de plusieurs applications.*

Module 3 (3 après-midi : **les jeudis 24 novembre, 1^{er} et 8 décembre 2016**) : *protection contre la foudre (modèle électro géométrique, distance de séparation, installations, maintenance).*

Module 4 (2 après-midi : **le lundi 19 et le jeudi 22 décembre 2016**) : *protection contre la foudre des systèmes électriques et électroniques.*

*Christian Bouquegneau est Recteur honoraire de la Faculté polytechnique de Mons, Président du Conseil Scientifique de l'Institut Royal Météorologique de Belgique, Président de la Société des Sciences, des Arts et des Lettres du Hainaut, Past-président de (IEC) TC81 (Président, de 1988 à 2007, jusqu'après la publication de la première édition de la norme internationale IEC 62305: 2006, *Lightning Protection*), Président du Comité européen (CLC) TC 81X (*Lightning Protection*) et Président de la Commission belge (CEB) CE 81 (*Protection contre la Foudre*).

Organisation, demande de renseignements

Prof. Christian Bouquegneau,
Université de Mons, Faculté polytechnique,
Rue de Houdain 9, B-7000 MONS, Belgique
Tél. : +32(0)65 374040 ;
e-mail : christian.bouquegneau@umons.ac.be

Intervenants

Prof. C. Bouquegneau, ainsi que MM. K. Dewulf (Stagobel-Electro) et H. Theys (Heleblitz).

Inscription et paiement

Vous êtes invité à renvoyer la formule ci-dessous, complétée et numérisée, à l'adresse électronique suivante : christian.bouquegneau@umons.ac.be, **avant le 30 juin 2016**.

Attention ! Le nombre de participants est limité. L'inscription n'est effective qu'après réception du paiement sur le compte bancaire de l'Université de Mons **BE36 0910 0987 0181 (BIC : GKCCBEBB)**, avec la communication « **F901PC001 Nom + prénom** », **au plus tard le 22 septembre 2016. 10 % de réduction** sont accordés si le paiement est reçu **avant le 30 juin 2016**.

Sur base de l'article 44 du code de la TVA, celle-ci n'est pas d'application pour cette formation.

L'adresse de facturation doit être précisée lors de l'inscription.

Montants à payer:	avant le 30 juin	avant le 22 septembre
- modules (1+ 2) ou (1 + 3) ou (1 + 4) :	1035 €	1150 €
- modules (1+ 2 + 3) ou (1 + 2 + 4) ou (1 + 3 + 4) :	1395 €	1550 €
- modules (1 + 2 + 3 + 4), formation complète :	1755 €	1950 €



PROTECTION CONTRE LA Foudre

Formation de spécialiste en protection contre la foudre

Formule d'inscription à renvoyer à christian.bouquegneau@umons.ac.be ,
avant le 30 juin 2016.

Je soussigné,

Nom :

Prénom :

Adresse privée ou
professionnelle :

Téléphone : e-mail :

m'inscris aux modules **1 + ... + ... + ...** (compléter en précisant) de la formation en *protection contre la foudre* et verse la somme de €

(en toutes lettres :,)

au compte **BE36 0910 0987 0181** (BIC : GKCCBEBB) de l'Université de Mons, avec la communication « **F901PC001 Nom + prénom** ».

Adresse de
facturation :

Date :

Signature :

