



# INVITAȚIE SEMINAR TEHNIC

**Proiectarea în siguranță a  
suportilor pentru sistemele de  
protecție activă la incendiu  
13 Octombrie 2017**



077096 Equest Logistic Center  
Clădire E3 Modul E2;  
Str. DE 287/1, Dragomirești-Deal,  
Jud. Ilfov

[www.hilti.ro](http://www.hilti.ro)

# Obțineți excelența în domeniul construcțiilor prin actualizarea vechilor cunoștințe și adaptarea la noile schimbări.

**Dobândeți o perspectivă nouă asupra modului în care sistemele de susținere a instalațiilor de stingere a incendiilor trebuie concepute, astfel încât lucrările din șantier să corespundă noilor cerințe și norme.**

Seminarul tehnic organizat de **Hilti România** are ca obiectiv familiarizarea profesioniștilor din domeniu cu ultimele noutăți despre **suportii de instalații pentru sistemele de protecție activă la incendiu, conform Factory Mutual (FM)**.

Grupul Hilti este recunoscut la nivel internațional printre liderii în dezvoltarea de soluții cu valoare adăugată pentru industria construcțiilor. Hilti colaborează cu profesioniștii din domeniul instalațiilor și al protecției active la foc, atât în faza de proiectare cât și în execuție, oferind soluții sigure, economice și simple de pus în operă.

Vă rugăm să confirmați prezența dumneavoastră până la data de 12 Octombrie 2017 online pe [www.hilti.ro/seminar-FM](http://www.hilti.ro/seminar-FM) sau la telefon: 0742 104 710 | [www.hilti.ro](http://www.hilti.ro) | Hilti România, București.



Participarea la seminar este gratuită.  
Înregistrați-vă pe:  
[www.hilti.ro/seminar-FM](http://www.hilti.ro/seminar-FM)

## SEMINAR TEHNIC

**Tema: Proiectarea în siguranță a suportilor pentru sistemele de protecție activă la incendiu**

**Locație: Hotel Ramada Plaza, Bulevardul Poligrafiei, Nr. 3-5B, București, România**

### Agenda seminarului:

**Vineri, 13 Octombrie 2017**

	14.00-14.30	Înregistrarea participanților
<b>Arsenie Nicoleta</b> Strategic Marketing Specialist	14.30-14.40	Prezentarea Grupului HILTI
<b>Ing. Cosmin Gafton</b> Field Engineer	14.40-14.55	Introducere susțineri pentru sisteme de protecție activă la incendiu
<b>Ing. Cosmin Gafton</b> Field Engineer	14.55-15.40	Proiectarea suportilor pentru protecție activă la incendiu conform FM/NFPA13
	15.40-16.00	Coffee Break
<b>Ing. Dorin Ganaciuc</b> Field Engineer	16.00-16.45	Proiectarea suportilor seismici pentru protecție activă la incendiu conform FM/NFPA13
<b>Ing. Dorin Ganaciuc</b> Field Engineer	16.45-17.00	Concluzii

