

## Evenimentele Bursa Construcțiilor

# Seminar Tehnologii și materiale noi de construcție

**16 iunie 2011**

**Vă invităm să vă înscrieți la seminarul “Tehnologii si materiale noi de construcție”, organizat de revista Bursa Construcțiilor joi, 16 iunie la București**

La seminar participă **domnul Eugen Curteanu, secretar de stat în Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului**. Domnia sa va prezenta principalele acțiuni ale MDRT pentru susținerea sectorului construcțiilor, programele și proiectele derulate de minister în domeniu, atât în domeniul implementării standardelor europene – Eurocoduri, cât și aspecte privind noua lege a locuinței.

### Programul seminarului

<b>9:00- 9:30</b>	<b>primirea invitaților și welcome coffee</b>
<b>09.30 – 12.30</b>	<b>Moderator: Gina Dadu, editor revista “Bursa Construcțiilor”</b>  <b><u>Teme de discuție</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• utilizarea tehnologiilor și materialelor noi de construcție în lucrările finanțate de la bugetul de stat sau din fonduri europene</li><li>• probleme legate de implementarea standardelor europene</li><li>• proiectul de Lege privind construcția, administrarea și exploatarea locuințelor, care va aduce pe piața de profil reglementările necesare pentru a eficientiza procesul de construcție a locuințelor, prin programe în care autoritatea publică are responsabilități.</li></ul> <b><u>Invitat special</u></b> * <b>Eugen Curteanu, secretar de stat în Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului</b> <b><u>Invitați</u></b> * Cristian Stamatiade, director al Direcției generale tehnice în construcții din MDRT * Reprezentanți ai institutelor de proiectare (INCD URBAN-INCERC, Procema, Proiect București, etc) * Reprezentanți ai companiilor producătoare de materiale de construcție (Kronospan, Basf, Carpatcement, Mapei, Osram, etc)
	<b>Sesiune de întrebări și răspunsuri</b>
<b>12.30 - 13:30</b>	<b>Business Lunch</b>

**Data organizarii seminarului:** 16 iunie 2011,

**Locatia:** București, Hotel Caro \*\*\*\*, bdul Barbu Văcărescu nr 169A