

INSCRIPCIÓN

Encuentro “Dinámica Computacional de Fluidos” CFD

Se ruega responder antes del jueves 15 de marzo

- ENVIAR POR FAX AL NÚMERO +34.91.319 71 61 -

**o
CORREO ELECTRÓNICO: sofistik@calter.es**

- Sí, asistiré al encuentro sobre “Dinámica Computacional de Fluidos” en Madrid, el jueves 22 de marzo de 2007.
- Sólo asistiré a la sesión técnica
- Asistiré a la sesión técnica y a la comida

Tanto la asistencia a la sesión técnica como la comida posterior es gratuita.

Sr. Sra.

EMPRESA: _____

Teléfono: _____ Fax: _____ email: _____

Fecha: _____

Firma / Sello: _____

Encuentro
sobre “dinámica computacional de fluidos” (CFD)
con Dr. Casimir Katz

Madrid, jueves 22 de marzo de 2007



Estimados clientes,

El próximo jueves día 22 de marzo tendrá lugar el encuentro con Dr. Casimir Katz sobre CFD “dinámica computacional de fluidos”. Tal y como os hemos ido informando, el perfil del asistente que estamos buscando es el de Director Técnico con capacidad de decisión en la empresa. El evento será dirigido y desarrollado por Robert Herceg y Dr. Casimir Katz, y tendrá la siguiente agenda:

- 10:00** Bienvenida
Juan Carlos Arroyo Portero
Director de CALTER ingeniería
- 10:05** Visión general del análisis de CFD en ingeniería civil estructural

Ámbito de utilización de CFD en ingeniería civil estructural

PHYSICA & SOFiSTiK. ¿Por qué PHYSICA en el concepto de SOFiSTiK?
- 11:30** Café
- 12:00** Ejemplos realizados por SOFiSTiK con PHYSICA

Comentarios y preguntas
- 13:30** Cierre
- 14:00** Comida

Localización: Hotel NH Eurobuilding
Padre Damián, 23 - 28036 Madrid - Tel. +34.91.3537300
Fecha: 22 de marzo de 2007
Hora: 10:00 – 13:30 (sesión técnica)
14:00 – 15:30 (comida)

Para cualquier cuestión relacionada con este evento, no dudéis en poneros en contacto con CALTER ingeniería.

Atentamente,


Robert Herceg


Juan Carlos Arroyo Portero