

Simulazione e prototipazione

<p>Un seminario gratuito al Kilometro Rosso di Bergamo per valutare vantaggi e limiti delle tecniche di progettazione.</p>

1 marzo 2012 07:48



Presso il Parco Scientifico Tecnologico Kilometro Rosso di Bergamo, la società milanese ABCS Ricerche organizza il 9 marzo 2012, alle ore 14.30, il seminario gratuito: "Evolvendo: dalle materie plastiche al prodotto finito".

Scopo dell'incontro Ã" illustrare vantaggi e limiti delle tecniche di prototipazione rapida e dei software di analisi e simulazione.

Il seminario Ã" a numero chiuso, con un massimo 50 partecipanti. Per informazioni e iscrizioni:

[ABCS Ricerche](#)

Programma

Ore 14.30: Registrazione dei partecipanti e apertura lavori.

Ore 15.00: Analizzando. Intervento di ABCS Ricerche, società di consulenza e analisi di materie plastiche.

Ore 15.30: Prototipando. Presentazione tecnologie per la Prototipazione Rapida: tocca il tuo progetto.

Ore 16.00: Documentando. Un utilizzatore racconta la propria esperienza.

Ore 16.15: Simulando: Autodesk Moldflow, lo strumento ideale per la simulazione dello stampaggio a iniezione di materie plastiche.

Ore 17.00: Aperitivo.

Â© Polimerica - Riproduzione riservata