

Mech in Italy, la sfida tecnologica italiana

In occasione dell'assemblea di Anima, si tiene il 9 ottobre a Milano il convegno "Mech in Italy, la sfida tecnologica italiana" in cui verrà presentato da Marco Fortis lo studio della Fondazione Edison sul benchmarking della manifattura meccanica tra Italia-Germania. Inoltre, verranno resi noti i dati di Consumativo 2011 e Previsioni 2012 dei comparti energia, logistica e movimentazione, alimentare, industria, edilizia, sicurezza. Al convegno partecipano tra gli altri, oltre al presidente di Anima Sandro Bonomi, Giorgio Squinzi, presidente di Confindustria, Guido Bortoni, presidente dell'Aeeg e Corrado Passera, ministro dello Sviluppo economico.

Convegni - Corsi - Mostre

Tabelle SEI su efficienza e tar

La società di consulenza e servizi di ingegneria, architettura e design, ha elaborato un database di dati e informazioni che saranno disponibili sul sito www.sei.it a partire dal 1° novembre 2012. Il database è strutturato in modo da consentire agli utenti di accedere ai dati e alle informazioni in base alle proprie esigenze e di confrontare i dati con quelli dei propri impianti.

Impianti elettrici, formazione CEI

Il Comitato Nazionale per l'Elettrotecnica (CEI) ha organizzato un ciclo di corsi di formazione per tecnici e personale addetto alla manutenzione degli impianti elettrici. I corsi sono destinati a tutti i tecnici che lavorano in aziende e in cantieri di impianti elettrici e hanno lo scopo di aggiornare le conoscenze e le competenze dei partecipanti.

Costorec: l'impresa ambientale

Costorec è un'azienda che opera nel settore dell'energia e dell'ambiente. L'azienda si occupa di progettare, realizzare e gestire impianti di produzione di energia e di servizi ambientali. Costorec è un'azienda che opera in modo etico e responsabile, rispettando l'ambiente e la comunità.

Per una vita italiana alle green economy

Il governo italiano ha lanciato una serie di iniziative per promuovere la green economy e creare nuove opportunità di lavoro. Le iniziative consistono in incentivi fiscali e finanziari per le imprese che investono in attività a basso impatto ambientale e in settori ad alta tecnologia.

Innovare per superare le crisi

Le imprese italiane devono innovare per superare le crisi e rimanere competitive sul mercato globale. L'innovazione è la chiave per creare nuovi prodotti e servizi e per migliorare l'efficienza e la produttività delle imprese.

Mech in Italy: la sfida tecnologica italiana

Il convegno "Mech in Italy, la sfida tecnologica italiana" è un'occasione importante per discutere delle sfide tecnologiche che l'industria meccanica italiana deve affrontare. Il convegno è organizzato dalla Fondazione Edison e dalla Confindustria.

Pubbliche e mercato energia

Il mercato dell'energia in Italia è in continua evoluzione e si sta aprendo a nuove opportunità di business. Le imprese che operano nel settore dell'energia devono essere pronte a cogliere queste opportunità e a innovare per rimanere competitive.

Formazione operatori elettrici

La formazione degli operatori elettrici è un'attività fondamentale per garantire la sicurezza e l'efficienza degli impianti elettrici. La formazione deve essere continua e aggiornata alle nuove tecnologie e alle norme di sicurezza.