



Servo valvole proporzionali digitali
L'eccellenza in dinamica e precisione

Serie LRWD - LRPD



MachineStructure™
The NEXT
generation



Automazione intuitiva: tutto in un click!
Nasce The NEXT generation!



Scopri come l'automazione intuitiva
può aiutarti! Clicca qui



Parma,
12-14 maggio 2015

Tools to make
you better

Home > Applicazioni > Aerospace > Innovare quotidianamente

Innovare quotidianamente

Condividi

Mi piace 0

Pin it



g+1

in Condividi

Publicato il 17 novembre 2014

L'edizione di NuovamacutLive 2015, si è svolta a Bologna lo scorso 6 novembre, ha illustrato agli oltre mille partecipanti cosa vuol dire fare innovazione quotidianamente nel processo aziendale. Nuovamacut, una società del gruppo TeamSystem, ha sottolineato che l'innovazione ha un ruolo importante per il successo di un prodotto e, quindi, dell'azienda che lo produce. Oggi l'innovazione non si limita all'oggetto, ma è



Ricerca articoli, notizie...

Cerca



VIDEO



fieramilano
30/9-4/10/2014



Iscriviti alle newsletter »



Per la tua pubblicità »

open ETHERNET
SAFETY POWERLINK



un mix di conoscenze in grado di sviluppare nuove idee, nuovi protocolli e un nuovo approccio alla progettazione. Per questi motivi Nuovamacut, in questi anni, ha investito nell'infrastruttura a supporto dei propri utenti che operano nella progettazione e sviluppo prodotto, alla gestione dei dati e alle informazioni, alla gestione dei part program delle macchine utensili. Tra le iniziative dell'impresa reggiana segnaliamo il blog dove è possibile trovare notizie, consigli, tips&tricks sul mondo Solidworks. Altra iniziativa degna di nota è l'Accademia dedicata alla formazione degli utenti. Con una struttura articolata, ma di facile accesso per tutti gli utilizzatori, sia le grandi aziende sia singoli progettisti, l'impresa di Reggio Emilia è uno dei principali partner di Dassault Solidworks in Italia e tra i primi dieci nel mondo. Quest'anno Nuovamacut ha ricevuto un riconoscimento da parte di Dassault Systèmes, per il massimo livello di qualità nel servizio clienti per le soluzioni Solidworks. All'evento bolognese sono intervenuti Sauro Lamberti, amministratore delegato di Nuovamacut e Gian Paolo Bassi, vice president R&D Solidworks. Infine, alcune aziende hanno raccontato al pubblico presente le proprie esperienze professionali: Davide Ortolani, responsabile tecnico di F.lli Righini; Francesco Campedelli, della sede bolognese di Alstom; Stefano Valicelli, product design di Ghibson Italia; Marin Myftin product designer architet del progetto ncycle. L'articolo integrale, con l'intervento di Matteo Plazzi del team di Luna Rossa, sarà pubblicato sul numero di gennaio 2015 della rivista *Progettare*.



Iscriviti alla nostra newsletter »



Big data

Cad/Cam/Cae

innovazione

progettazione 3D

f Condividi

f Mi piace

0

Pint



g+1

in Condividi

Ingegneria del software con
Automation Studio 4

L'automazione
ridefinita



Ulteriori
info

www.br-automatise.com/automationstudio4



www.nolostand.it



IL MIO PROGETTO

MERCATO

tutti ▶



Mitsubishi Electric
promuove la cultura
aziendale nelle università

Dopo il successo della prima
edizione, Mitsubishi Electric ha

FI
PACK

Gi
11 di
2

1
Col