

## Bourdon nella Plastics Hall of Fame

Manager e ricercatore, ha ottenuto il riconoscimento per il contributo offerto nello sviluppo tecnologico dello stampaggio ad iniezione.

24 gennaio 2018 08:00

Karlheinz Bourdon, Senior Vice President Integration di KraussMaffei, costruttore tedesco di impianti di trasformazione, è stato ammesso alla Plastics Hall of Fame, riconoscimento che dal 1972 la University of Massachusetts concede a chi, con dedizione e perseveranza, ha contribuito nella sua carriera allo sviluppo e crescita dell'industria delle materie plastiche. La cerimonia si terrà il 6 maggio 2018 durante NPE, la fiera triennale del settore in programma ad Orlando, in Florida.



Bourdon ha ottenuto un posto nella Plastics Hall of Fame per il contributo offerto nella sua lunga carriera allo sviluppo tecnologico dello stampaggio ad iniezione.



Laureato in ingegneria meccanica, con una tesi di dottorato all'Università RWTH di Aachen, Bourdon ha iniziato la sua carriera nel 1990 in KraussMaffei come responsabile delle attività System Technology, dove ha lavorato allo sviluppo di sistemi per il cambio automatico degli stampi e di robot per la rimozione dei pezzi dallo stampo. Si è quindi spostato in Ferromatik Milacron, dove ha ricoperto la funzione di Presidente Global Plastics Machinery, contribuendo allo sviluppo della gamma di presse elettriche. Nel 2008 è tornato in KraussMaffei come Managing Director e CEO della divisione Injection Molding Machinery, diventando Vice Presidente Technologies per lo stampaggio ad iniezione nel 2012. Tra i progetti ai quali ha contribuito, si segnalano lo sviluppo delle presse idrauliche modulari serie GX e delle elettriche PX. Infine, con l'acquisizione di KraussMaffei da parte di ChemChina nel 2016, Bourdon ha seguito il processo di integrazione. Bourdon siede nel consiglio dell'associazione dei costruttori tedeschi di macchine per plastica e gomma in VDMA e dal 2015 è vice presidente di Euromap, la federazione europea delle associazioni dei costruttori europei.

© Polimerica - Riproduzione riservata