

Wittmann raggiunge gli obiettivi

Nel 2017 le vendite hanno superato la soglia dei 400 milioni di euro, con un incremento di sette punti percentuali. Proseguono gli interventi di ampliamento delle capacità produttive.

9 maggio 2018 08:33

Il gruppo austriaco Wittmann ha chiuso l'esercizio 2017 con vendite pari a 403 milioni di euro, in crescita del +7% rispetto all'anno precedente, raggiungendo così gli obiettivi che si era prefissato.



Grazie ad un livello ordini record acquisito nella seconda parte del 2017, il carnet è pieno anche per l'anno in corso. È aumentata anche la forza lavoro, che ha raggiunto quota 2.300 addetti.

I risultati sono stati presentati a NPE 2018 dal CEO del gruppo austriaco Michael Wittmann, che ha fatto il punto sui programmi di investimento messi in atto per aumentare le capacità produttive e rispondere alla crescita della domanda di presse ad iniezione, ausiliarie e robot.



Il principale è stato completato quest'anno nella sede di Kottingbrunn, dove lo spazio destinato all'assemblaggio delle presse ad iniezione Wittmann Battenfeld è stato aumentato di 2.200 metri quadrati per ospitare le linee per le macchine di medio e grande tonnellaggio (forza di chiusura da 180 a 400 tonnellate) delle serie EcoPower e

SmartPower. È stata anche eretta una nuova palazzina uffici ed è attualmente in costruzione un nuovo centro per lo sviluppo tecnologico, che sarà completato entro la fine dell'anno.

A maggio saranno completati i lavori di ampliamento nello stabilimento di Norimberga per sistemi di automazione (Wittmann Robot Systeme) e in quello di Wittmann Battenfeld CZ, nella Repubblica Ceca. In complesso Wittmann sta aggiungendo 3.600 m² di spazi per lo sviluppo delle attività industriali e commerciali. Inoltre, è previsto a breve un intervento di ampliamento della filiale francese.

A Kottingbrunn, intanto, si preparano in festeggiamenti per i primi dieci anni dell'acquisizione di Battenfeld dal gruppo Wittmann: la festa con clienti e fornitori si terrà il 13 e 14 giugno 2018, occasione per fare il punto sull'evoluzione delle tecnologie di stampaggio sviluppate nell'ultima decade e scoprire cosa l'azienda ha in serbo per gli anni a venire.