

## NEUES AUS DEM UNTERNEHMEN



EJP Maschinen GmbH Germany



### EJP expandiert in der internationalen Drahtindustrie

Im Dezember 2020 haben wir eine substantielle Beteiligung an der Italmec Sp. z o.o. aus Katowice in Polen übernommen. So komplettieren wir mit Drahtziehmaschinen für kohlenstoffhaltige Drähte unser Produktspektrum und liefern vollständige Produktionslinien für die gesamte Prozesskette vom Walzdraht bis zum fertigen Coil aus einer Hand.

Bereits im Frühjahr 2020 hatten wir gemeinsam mit Lothar Köppen die EJP Wire Technology gegründet, die Maschinen und die dazugehörige Prozesstechnologie für die Vorbehandlung von Draht liefert. Gleichzeitig waren wir mit dem polnischen Maschinenbauunternehmen Italmec eine Kooperation für die Vermarktung von Drahtziehlinien eingegangen.

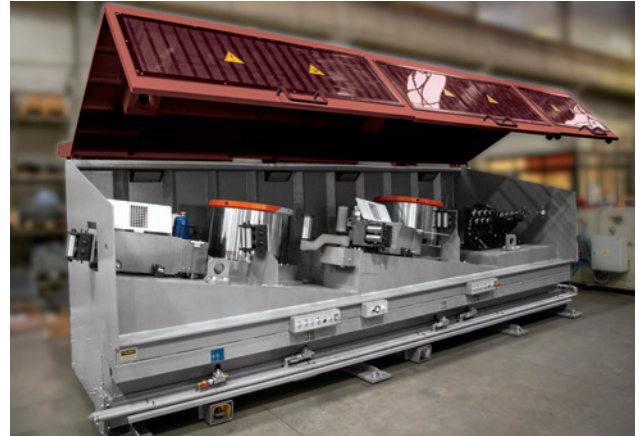
Die Zusammenarbeit hat sich so positiv entwickelt, dass Italmec jetzt ein Unternehmen der EJP Gruppe ist. Außerdem kommt im Januar die Beteiligung an der italienischen WWM Technology Srl. in Conselve/Padua in Italien hinzu, die auf Produktionsanlagen für die Herstellung von Schweißdrähten spezialisiert ist.

In der Drahtsparte der EJP Gruppe kombinieren wir jetzt deutsches Engineering mit der Produktion in Katowice. Ab sofort liefern wir alle Maschinen für die vollständige Prozesskette der Herstellung von Draht mit moderner Technologie und in bester Qualität zu sehr attraktiven Preisen.

### Die EJP Gruppe: Kompetent für Draht, Stangen, Rohre und Profile

EJP Wire Technology in Schwerte stellt Anlagen für die Vorbehandlung von Draht her, Italmec produziert Ziehmaschinen und Peripherieeinrichtungen, EJP Tosca liefert Strahlanlagen, EJP Italy Stumpfschweißmaschinen für Draht, WWM ist weiterhin auf Maschinen für die Produktion von Schweißdraht fokussiert.

Die EJP Maschinen GmbH stellt nach wie vor Maschinen für die Herstellung von Stangen, Rohren und Profi-



*„Im Jahr 2020 gab es viel Bewegung im internationalen Markt. Durch die Beteiligung an Italmec und WWM füllen wir eine Lücke, die im vergangenen Jahr entstanden war. In der Drahtindustrie sind wir jetzt einer der wenigen Anbieter, die Kompletanlagen für die gesamte Prozesskette ‚Draht‘ herstellen und gleichzeitig über ein weltweites Vertriebs- und Servicenetz verfügen. Außerdem nutzen wir Synergien zwischen der Drahtindustrie und unserem traditionellen Schwerpunkt ‚Stangen, Rohre und Profile‘, denn viele unserer Kunden produzieren sowohl Draht als auch andere Langprodukte.“*

*Jacques Paraskevas*

len her und koordiniert die weltweiten Vertriebs- und Serviceaktivitäten. Italmec Sp. z o.o. bleibt nach wie vor der Produktionsstandort für alle Drahtziehmaschinen – sowohl für niedrig- als auch für hochgekohte Stähle wie zum Beispiel für Federdraht.

Der Unternehmensgründer und Mitgesellschafter Daniele Costantin und Thomas Voß als Vertriebsleiter sind die kompetenten Ansprechpartner.



EJP Maschinen GmbH  
Max-Planck-Str. 4 / D-52499 Baesweiler / Germany  
Phone +49 (0)2401 95410 / Fax +49 (0)2401 954199  
info@ejpmachines.com / www.ejpmachines.com



Italmec Sp. z o.o.  
ul. Żelazna 15b / 40-851 Katowice / Poland  
Phone +48 (0)32 2027122 / Fax +48 (0)32 2010176  
salesdept@italmec.pl / www.ejpitalmec.com