

VITON expandes its on-site research and development laboratory to enhance products development

■ VITON is strengthening its research and development (R&D) capabilities at its site in Ceske Budejovice, South Bohemia. As one of the few purely Czech manufacturers, the company has expanded its on-site research and development laboratory. The aim is to enhance product development and extend the production portfolio. The coatings manufacturer invests around EUR 500,000 in research and development activities annually.

"After a year of intensive work, we are now bringing several new-generation products to market", says Dr Michal Petrášek, CTO. "Looking ahead, our ambition is to deliver a higher number of innovative, high-performance products than ever before, drawing on extensive international experience". The company's core products have always been coating materials for metal surface treatment and heavy-duty corrosion protection. Since 2023, VITON has been working intensively on specialised products for the plastics and composites industry.

Václav Drbout, the CEO, reveals the company's direction: "We have developed pigment preparations and liquid colours for a wide variety of plastics and gelcoats, which we offer alongside with user-friendly software. We are now working on maximising the proportion of waste and renewable raw materials in the manufacturing of these products, a relatively new field for us".

VITON amplia il laboratorio di ricerca e sviluppo in-situ per apportare migliorie allo sviluppo dei prodotti

■ VITON sta rafforzando le unità di Ricerca e Sviluppo (R&D) nel sito di Ceske Budejovice, nella Boemia meridionale. In qualità di uno dei pochi produttori cechi, la società ha esteso il proprio laboratorio di Ricerca e Sviluppo sul posto. La finalità è il miglioramento e l'estensione del portafoglio prodotti. Il produttore di rivestimenti investe circa 500.000 EURO nelle attività di Ricerca e Sviluppo ogni anno.

"Dopo un anno di intenso lavoro abbiamo lanciato sul mercato diversi prodotti di nuova generazione", ha affermato Dr Michal Petrášek, CTO. "Guardando al futuro, la nostra ambizione consiste nel lanciare un numero superiore di prodotti innovativi e di alta prestazione come mai successo prima, tracciando un'esperienza internazionale senza precedenti".

I prodotti chiave dell'azienda sono sempre stati materiali di rivestimento per il trattamento superficiale del metallo e per la protezione dalla intensa corrosione severa. Dal 2023, VITON opera intensamente su prodotti specializzati per l'industria della plastica e dei compositi.

Vàclav Drbout, CEO, ha rivelato le intenzioni dell'azienda: "Abbiamo messo a punto i preparati pigmentari e le tinte liquide per una grande varietà di plastiche e gelcoat, che offriamo insieme a un software di utilizzo semplificato. Stiamo impegnandoci per aumentare al massimo la quantità di materie prime di scarto e rinnovabili nel processo produttivo di questi materiali, un campo relativamente nuovo per noi".



















Honeywell













SOCONOMAR SPA Viale Romagna 14 20133 Milano - TEL. +39 02 7610744 - segreteria@soconomar.it - www.soconomar.it





Stand 331

8-9 ottobre 2025 Superstudio Maxi, Milano, Italia