

Il meglio dei due mondi a Fakuma

Arburg punterà quest'anno sui temi della digitalizzazione (arburgXworld) e della sostenibilità (arburgGREENworld).

22 luglio 2021 10:31



Prima manifestazione europea in presenza dedicata all'industria gomma-plastica dall'inizio della pandemia, Fakuma aprirà i cancelli dal 12 al 16 ottobre 2021 a Friedrichshafen, sul Lago di Costanza.

Il costruttore tedesco di presse e stampanti 3D Arburg ha annunciato il suo programma espositivo, all'insegna del motto "The best of both worlds" (il meglio dei due mondi), intendendo con la parola "world" il portale online arburgXworld e il programma arburgGREENworld, quest'ultimo dedicato alla sostenibilità ambientale.

Due temi, digitalizzazione e sostenibilità, destinati a guidare la crescita dell'intero settore nei prossimi anni.



Sul fronte della digitalizzazione, Arburg presenterà nuove funzionalità quali AnalyticsCenter per l'analisi dei processi di produzione e la possibilità, in futuro, di integrare nella piattaforma online anche macchine e periferiche di altri costruttori.

Nel programma arburgGREENworld spiccano invece tecnologie per l'efficienza energetica e lo stampaggio di materiali riciclati, presentate attraverso esempi applicativi come HolyGrail2.0 e CurveCode, basati sulla filigrana digitale ([leggi articolo](#)) e tradotti in realtà nella produzione di tazzine caffè. In Fiera sarà anche esposta un'isola per lo stampaggio chiavi in mano di montature per occhiali in PA12 biobased.

"Non vediamo l'ora di parlare nuovamente di persona con i clienti - commenta Juliane Hehl, Managing Partner con responsabilità del marketing in Arburg (nella foto in alto) -. Il nostro team è molto motivato e non vede l'ora di presentare dal vivo le novità ai visitatori". "La visita al

nostro stand sarà sicuramente un'esperienza che i visitatori ricorderanno a lungo - aggiunge -. Con il nostro spirito pionieristico e una strategia mirata, mostreremo come gli articoli in plastica possono essere prodotti oggi e domani, in modo competitivo, sostenibile e interconnesso digitalmente".

Tra gli ultimi sviluppi tecnologici nello stampaggio ad iniezione che verranno presentati a Fakuma, si segnalano la serie Allrounder More per lo stampaggio a iniezione multicomponente ([leggi articolo](#)) e la nuova unità di controllo Gestic.

Nel complesso saranno allestite al Padiglione A3 della fiera nove isole di lavorazione, con applicazioni nei settori del packaging, del medicale (tubetti e porta-mascherine in LSR), manifattura additiva per uso industriale.



© Polimerica - Riproduzione riservata