

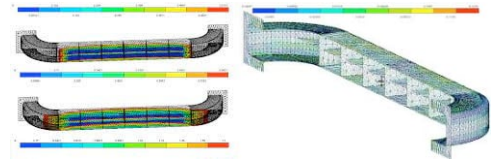
Anversa, 6-7 aprile 2022

Progettare con SMC e BMC

É il tema della conferenza SMCCreate 2022 in programma all'inizio di aprile ad Anversa, organizzata da European Alliance for SMC BMC e AVK.

Si terrà il 6 e 7 aprile 2022 nella città di Anversa, in Belgio, la conferenza internazionale SMCCreate 2022, dedicata alla progettazione con materiali compositi in forma di SMC

(Sheet Molding Compound) e BMC (Bulk Molding Compound), organizzata congiuntamente da European Alliance for SMC BMC (EuCIA) e dall'associazione tedesca di settore AVK.



Rivolta a progettisti con diversi gradi di esperienza, la conferenza si propone di approfondire l'intero processo di progettazione dei componenti, dall'ideazione alla produzione del pezzo, con focus su alleggerimento e resa estetica.

Il programma definitivo è ancora in fase di definizione, ma gli interventi punteranno a rispondere a quesiti come: possono SMC e BMC aiutare a progettare componenti di grandi dimensioni, con forme uniche e prestazioni funzionali? É possibile migliorare la sostenibilità? Quali sono le fasi chiave del processo di progettazione, a partire dall'idea iniziale fino alla produzione in serie completa? Quali sono le sfide e possibili soluzioni? Come progettare al meglio per una produzione ottimale? Quali sono gli strumenti disponibili per la progettazione con SMC e BMC: software di progettazione, dati sui materiali, considerazioni sugli utensili? Esempi pratici di progetti e componenti realizzati con i compositi. Cosa c'è di nuovo nel settore?

Per informazioni: [SMCCreate 2022](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata