

Jornada tècnica "VESTIR L'AUTOMÒBIL"

Dins del marc de l'exposició "Vestir l'automòbil. Els tèxtils que es mouen amb tu" tindrà lloc, el matí del dissabte 24 d'octubre, una jornada que té per objectiu posar sobre la taula les novetats, problemàtiques i reptes tècnics del disseny i producció de teixits per a l'automoció i el transport públic.

Aquesta iniciativa, destinada a alumnes, docents i professionals del tèxtil, és fruit de la col·laboració entre el Centre de Documentació i Museu Tèxtil, el Departament d'Enginyeria Tèxtil i Paperera de la UPC i l'Associació d'Enginyeria de l'Ennoblement Tèxtil de Terrassa.

El programa [\[link\]](#) s'estructura en dues sessions, cada una de les quals inclou diverses ponències i un debat final. Les intervencions se centren principalment en materials i processos, i seran a càrrec de professionals de diverses empreses del ram, així com dels Centres Tecnològics LEITAT i EURECAT, i de la UPC. Josep Armengol, President de l'Institut Industrial de Terrassa, farà la cloenda institucional.

Els vehicles, ja siguin d'ús privat o destinats al transport col·lectiu, han de fer front a uns requeriments molt exigents en termes de seguretat, i al mateix temps han de resistir amb dignitat l'exposició a la llum solar i a variacions importants d'humitat i temperatura. Si a això hi afegim el desgast previsible per l'ús, i la lògica exigència estètica i de confort podem deduir fàcilment que dissenyar i produir tèxtils per a l'automoció significa un seguit de reptes.

Durant la Jornada sentirem ponències sobre les prestacions que s'exigeixen als teixits (AUNDE, TENYCOL), processos i tecnologia per aconseguir-les (IQAP, AUXICOLOR, EURECAT), sobre productes concrets (DAIKIN, EOSFIX) i sobre la recerca i les tendències de futur, en bona part derivades de l'exigència de reciclabilitat i sostenibilitat (UPC, LEITAT).

L'assistència és gratuïta, prèvia inscripció a: formacio@cdmt.es



Jornada técnica "VESTIR EL AUTOMÓVIL"

En el marco de la exposición "Vestir el automóvil. Los textiles que se mueven contigo " tendrá lugar en la mañana del sábado 24 de octubre, una jornada que tiene por objetivo poner sobre la mesa las novedades, problemáticas y retos técnicos del diseño y producción de tejidos para la automoción y el transporte público.

Esta iniciativa, destinada a alumnos, docentes i profesionales del textil, es fruto de la colaboración entre el Centre de Documentació i Museu Tèxtil, el Departamento de Ingeniería Textil y Papelera de la UPC y la Associació d'Enginyeria de l'Ennoblement Tèxtil de Terrassa.

El programa [\[link\]](#) se estructura en dos sesiones, cada una de las cuales incluye varias ponencias y un debate final. Las intervenciones se centran principalmente en materiales y procesos, i serán a cargo de profesionales de varias empresas del ramo, así como de los Centros Tecnológicos LEITAT y EURECAT, y de la UPC. Josep Armengol, Presidente del Institut Industrial de Terrassa se ocupará de la clausura institucional.

Los vehículos, ya sean de uso privado o destinados al transporte colectivo, han de enfrentarse a unos requerimientos muy exigentes en términos de seguridad, y a la vez tienen que resistir con dignidad la exposición a la luz solar y a importantes variaciones de humedad y temperatura. Si a ello le añadimos el desgaste previsible por el uso, y la lógica exigencia estética y de confort podemos deducir fácilmente que diseñar y producir textiles para la automoción significa una serie de retos.

Durante la Jornada nos ofrecerán ponencias sobre las prestaciones que se exigen a los tejidos (AUNDE, TENYCOL), procesos y tecnología para conseguirlos (IQAP, AUXICOLOR, EURECAT), sobre productos concretos (DAIKIN, EOSFIX) y sobre la investigación y las tendencias de futuro, derivadas en buena parte de la exigencia de reciclabilidad y sostenibilidad (UPC, LEITAT).

La asistencia es gratuita, previa inscripción en: formacio@cdmt.es



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH