

Xoves, 26 de novembro de 2020 // 10.30 a 11.30

A crise sanitaria na que nos atopamos, promoveu o interese polos materiais para a elaboración de equipamento de protección biolóxica. Este tipo de materiais, de cualidades tan específicas, son de interese para a hixienización de espazos nos que, por razón de uso ou de tránsito de persoas, se produce algún tipo de transmisión microbiana ou vírica.

Neste workshop os expertos de Materially darán a coñecer os últimos materiais identificados para elaborar diversos produtos destinados á hixienización de espazos e á protección sanitaria. A presentación dos materiais irá acompañada de referencias ás empresas produtoras e tamén se mostrarán exemplos de aplicacións para a protección sanitaria de espazos de traballo e convivencia.

Este evento é de interese para deseñadores, empresarios e profesionais interesados en coñecer as últimas novidades en materiais para a contención de contaminantes biolóxicos.

10:30 – 10:35	Presentación da xornada. Patricia Argerey – Directora da Axencia Galega de Innovación - GAIN
10:35 – 11:20	<ul style="list-style-type: none"><li>• Materially: solucións para que os deseñadores e organizacións poidan crear mellores produtos.</li><li>• Casos e proxectos de produtos deseñados para solucionar os retos expostos pola pandemia.</li><li>• Ferramentas para dar resposta á crise sanitaria, selección de materiais e tecnoloxías.</li></ul> Unai Etxebarria e Iker Agirre (MATERIALLY)
11:20 - 11:30	Preguntas, conclusións e peche da xornada.