

Die erste gewebte Herzklappe - eine Weltneuheit aus

Dresden!

21.06.2022

Weltweit gehören Herz-Kreislauf-Erkrankungen zu den häufigsten Todesursachen. Millionen Menschen sterben daran und zwar jährlich. Auf den Fachmessen Techtextil und Texprocess, wurde am Dienstag (21.06.) in gleich mehreren Kategorien der Innovations Award verliehen. Einer davon ging an das Institut für Textilmaschinen und Textile Hochleistungswerkstofftechnik (ITM) der Technischen Universität Dresden. Denn, was die in Frankfurt präsentiert haben, ist eine beeindruckende Weltneuheit: die erste gewebte Herzklappe.

Anmoderation:

Weltweit gehören Herz-Kreislauf-Erkrankungen zu den häufigsten Todesursachen. Millionen Menschen sterben daran und zwar jährlich. Auf den Fachmessen Techtextil und Texprocess, wurde am Dienstag (21.06.) in gleich mehreren Kategorien der Innovations Award verliehen. Einer davon ging an das Institut für Textilmaschinen und Textile Hochleistungswerkstofftechnik (ITM) der Technischen Universität Dresden. Denn, was die in Frankfurt präsentiert haben, ist eine beeindruckende Weltneuheit: die erste gewebte Herzklappe. Reporter Tim Kuchenbecker hat einen der Preisträger getroffen.