



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir

BUTEXCOMP

Kompozit Malzeme ve Teknik Tekstilde
Büyük Dönüşüm Hareketi Başlıyor!

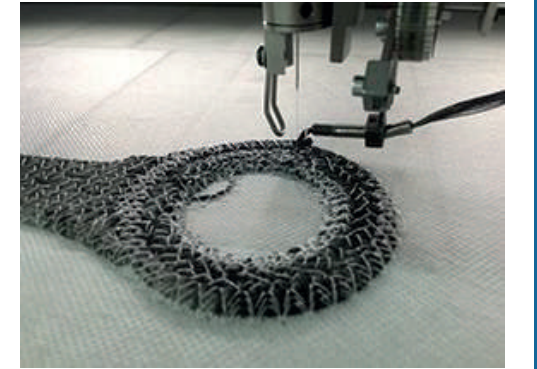
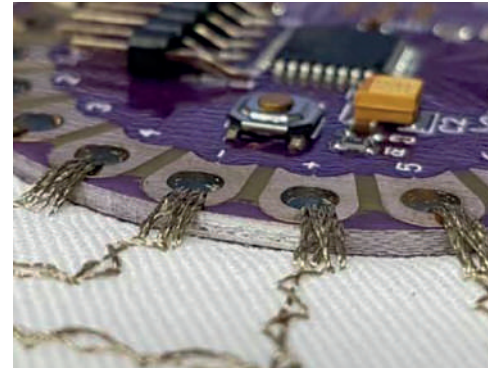
1. Bilgilendirme Toplantısı ve Atölye Çalışması
01-02 Haziran 2022 / BUTEKOM

info@butexcomp.com



BUTEXCOMP

Teknoloji Dönüşüm Liderleri Platformu



info@butexcomp.com

Değerli Sektör Mensubu ,

Kompozit Malzeme ve Teknik Tekstil alanında Türkiye'nin rekabet gücünü artıracak en önemli teknolojik dönüşüm projesi Butexcomp'un ön tanıtımı kapsamında düzenlenen, uluslararası uzmanların katılımı ile gerçekleşecek **1. Bilgilendirme ve Atölye Çalışması**'na katılımınız bizleri onurlandıracaktır.

BUTEXCOMP Proje Ekibi

*Rekabetçi Sektörler Programı kapsamında desteklenen BUTEXCOMP'un Kompozit Malzeme ve Teknik Tekstil Prototip Üretim ve Uygulama Merkezi Projesi kapsamında 01-02 Haziran 2022 tarihleri arasında 1. Bilgilendirme Toplantısı ve Atölye Çalışması etkinliğinde 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (KVKK) ve alt mevzuat uyarınca, veri sorumlusu sıfatıyla işleme amacı ile bağlantılı, sınırlı ve ölçülü olacak şekilde talep ettiğimiz "Katılımcı Listesi" adlı listede bizimle paylaşmış olduğunuz kişisel verilerinizin ve etkinlikte çekilecek fotoğraf ve videolarınızın kanunda öngörüldüğü şekilde İKADA Danışmanlık ve iş birliği içerisinde bulunduğu diğer firmalar tarafından web sitesinde, sosyal medya hesaplarında, rapor ve bültenlerde paylaşmak gibi amaçlar ile yasal mevzuat kapsamında işlenecek olduğunu belirtiriz.

*LCV için lütfen info@butexcomp.com ile iletişime geçiniz.



01 Haziran Çarşamba Akıllı Tekstiller ve Giyilebilir Elektronikler

10:05-10:10 Açılış,
Sn. Prof. Dr. Mehmet KARAHAN
BUTEKOM Akademik Danışmanı

10:10-10:30 Proje Tanıtımı
Sn. Richard Smits
Proje Ekip Lideri

10:30-10:40 BUTEXCOMP Teknoloji
Dönüşüm Liderleri Platformu Tanıtımı
Sn. Ayşe SARP GÜR
Proje İletişim Uzmanı

10:40-11:00 Kahve Arası

11:00-12:00 Giyilebilir Elektronikler ve
Akıllı Tekstil Trendleri
Sn. Doç. Dr. Özgür ATALAY

12:00-12:30 E-Tekstiller
Sn. Melanie HOERR

12:30-13:45 Öğle Arası

13:45-16:45 Makineler ile Atölye Çalışması
B2B Görüşmeleri

16:45-17:00 Kapanış

02 Haziran Perşembe Kompozit Malzemeler İçin Net Şekilli Preformlar

10:05-10:10 Açılış,
Sn. Prof. Dr. Mehmet KARAHAN
BUTEKOM Akademik Danışmanı

10:10-10:30 Proje Tanıtımı
Sn. Richard Smits
Proje Ekip Lideri

10:30-10:40 BUTEXCOMP Teknoloji
Dönüşüm Liderleri Platformu Tanıtımı
Sn. Ayşe SARP GÜR
Proje İletişim Uzmanı

10:40-11:00 Kahve Arası

11:00-11:45 Net Şekilli Kompozit Malzemelerde
Net Şekilli Preformların Üretim Teknolojileri
ve Özellikleri
Sn. Prof. Dr. Mehmet KARAHAN

11:45-12:30 Kompozit Sektörü ve
Kompozit Üretimi
Sn. Matteo MORETTI

12:30-13:45 Öğle Arası

13:45-16:45 Makineler ile Atölye Çalışması
B2B Görüşmeleri

16:45-17:00 Kapanış

