

BİAS TOSB OTOMOTİV TEST MERKEZİ

SEMİNER

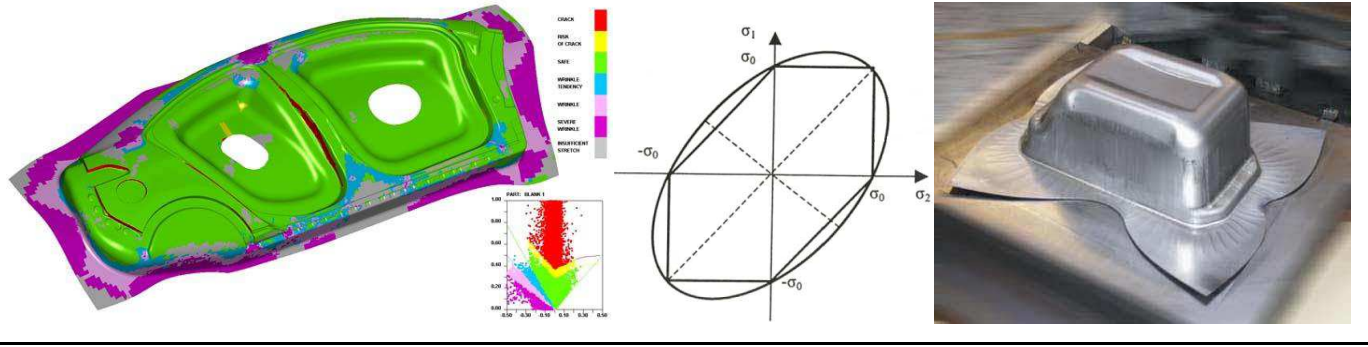
Otomotiv Sektöründe Form ve Şekillendirme Hatalarının Değerlendirilmesi ve Telafisi

Dr. Emre ESENER, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi

12 Ekim 2018, Cuma, 11:30-12:30

Seminer Konusu

Sac metal şekillendirme yöntemlerinde şekillendirme sırasında ya da sonrasında birçok form ve şekillendirme hatası ile karşılaşmaktadır. Bu problemlerin telafisi özellikle seri üretimin söz konusu olduğu sektörlerde maliyetli ve/veya zaman gerektiren işlemlerle gerçekleştirilebilmektedir. Bu seminerde, preste şekillendirme işlemlerinde meydana gelen gelen geri esneme, kırışma, yırtılma v.b. gibi hataların tasarım aşamasında nasıl değerlendirilebileceği, ayrıca bu kapsamda yapılan simülasyon hassasiyetlerinin nasıl yukarı seviyelere çekilebileceği ve telafi yöntemleri anlatılacaktır.



Konuşmacı Hakkında

Dr. Emre ESENER, lisans eğitimini Celal Bayar Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölümü'nde tamamladı. Yüksek lisans çalışmasını, Niğde Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölümü'nde, doktorasını ise Sakarya Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölümü'nde tamamladı. Şu anda Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü'nde öğretim üyesi olarak çalışmaktadır. Uzmanlıkları arasında Sac Metal Şekillendirme, Proses Tasarımı, Sonlu Elemanlar Analizi, Malzemelerin Mekanik Davranışları yer almaktadır. Bu alanlarda, ulusal/uluslararası birçok yayına sahiptir.

Seminere katılım ücretsizdir.

Kayıt: Bu [linki](#) tıklayınız veya kayit@bias.com.tr adresine eposta gönderiniz.

Seminer adresi: Bias TOSB Otomotiv Test Merkezi, 17.Sok No:2/2 TOSB-TAYSAD Org.San., Çayırova-Kocaeli.

Tel: 262-5022141

Not: Seminer öncesi 11:00-11:30 arası ücretsiz atıştırmalık yiyecek ve içecek ikram edilecektir.

BiAS
MÜHENDİSLİK