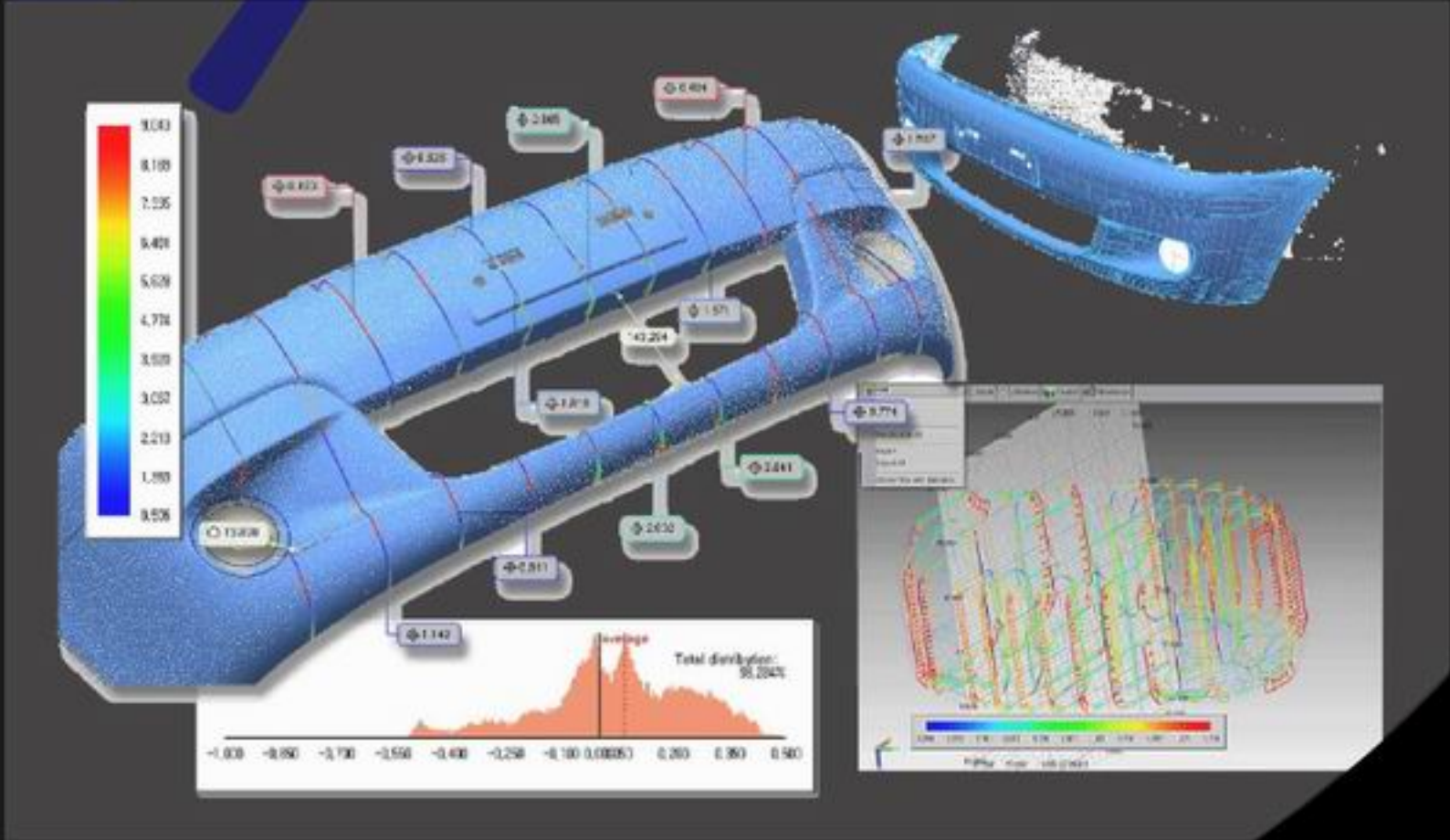




TERSİNE MÜHENDİSLİK SERVİSİ



Acil Tarama Servisi

Ürün geliştirme hizmetleri konusunda yıllardır süre gelen tecrübemizle Tersine Mühendislik konusunda da en iyi çözümü, en ileri teknolojilerle vermeye devam ediyoruz. Tecrübeli kadromuz ve kullandığımız ileri teknolojiler ile kısa zamanda, uygun maliyetlerle, en doğru çözümü sunmaktayız.



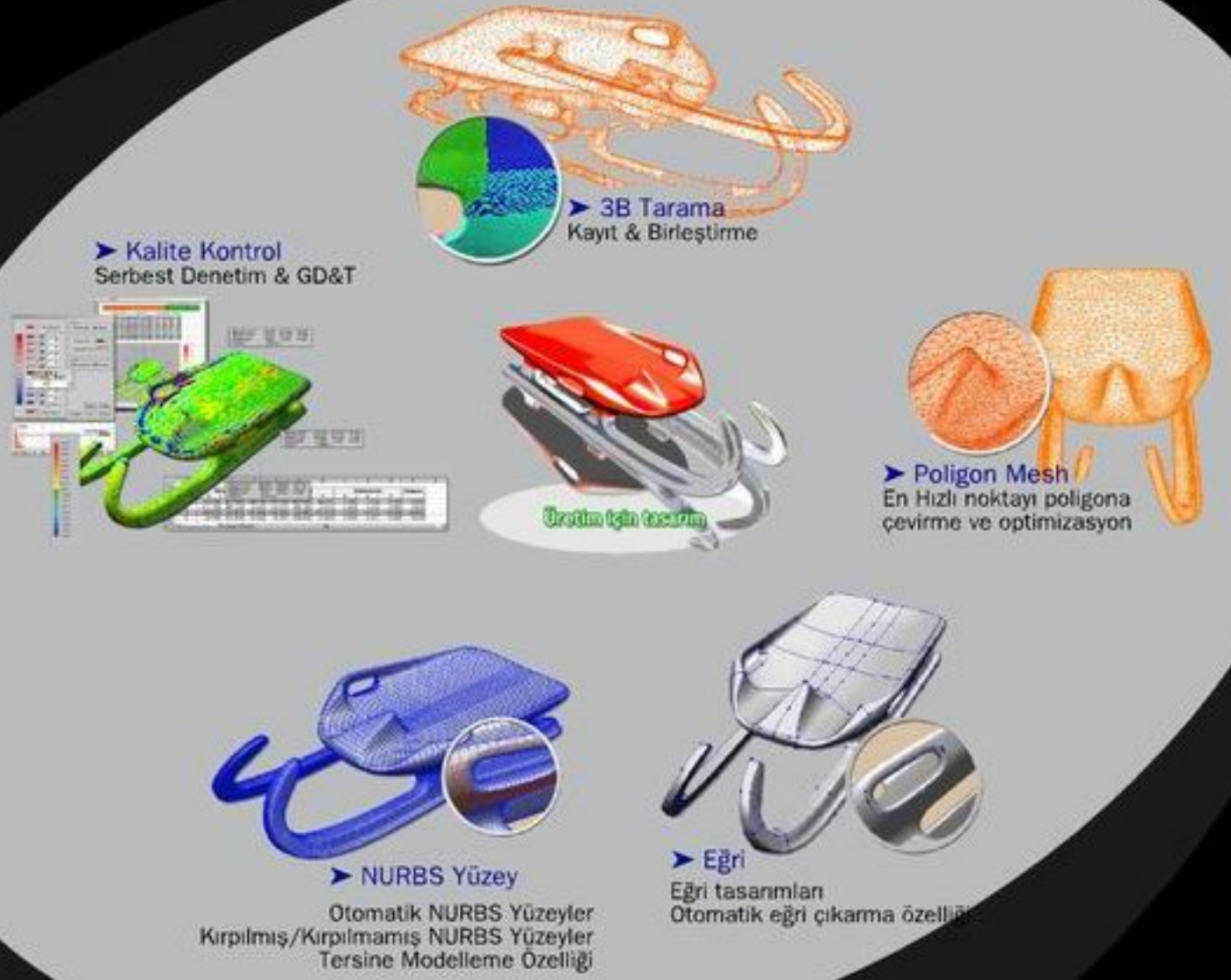
Neden, Nasıl, Ne için?

- Elle yapılan parçaların bilgisayar ortamına aktarmak
- 3 boyutlu modeli olmayan parçaları bilgisayara aktarmak
- Kalıplardaki eskimleri tespit etmek
- Üretimde parça kontrol etmek
- Hızlı ve yüksek hassasiyetle noktasal kontroller yapmak
- Sac-metal kalıplılığında, saclarda oluşabilecek geri yaylanmayı ölçmek
- Döküm kalıpların en az ofsetle CNC'de işlemek
- Tarayıp işlemek için
- Acil Tarama Servisi

info(+)-TRON®

"Birlikte Geleceği Yaratıyoruz"

1994  2007



Gelişen bilgisayar teknolojileri ve her geçen gün artan kalite ihtiyaçları, günümüzde tasarımdan imalata kadar tüm ürün geliştiriminin dijital ortama taşınmasını zorunlu kılmıştır. Son yıllarda özellikle tasarım aşamasında kullanılan fiziksel modellerin, el çalışmalarının ve geleneksel imalat yöntemleriyle üretilmiş kalıp ve aparatların tekrarlanabilir imalatını sağlamak, ürün iyileştirmelerini yapmak ve tasarım detaylarını belirlemek için tarama ve modelleme kavramı önem kazanmaktadır.

Dünyada kullanılan en yeni ve gelişmiş teknolojiler olan optik, lazer ve dokunmatik tarama sistemlerini kullanarak hizmet veren firmamız, uzman kadrosu ve güçlü yazılım parkıyla, modelleme ve kalite kontrol aşamalarını da tamamlamaktadır. Dinamik yapısıyla tecrübesini birleştiren Tersine Mühendislik Servisi, sunduğu hizmetin başarısını takip ederek, her aşamada destek vermektedir. Her firmanın yapısına ve çalışma prensiplerine uyum sağlayarak, kendi kalite anlayışını değiştirmeden hizmetlerini sürdürmektedir.

Bu kapsamda ihtiyaçlarınızı en hızlı, en doğru ve en düşük maliyetle gidermek öncelikli amacımızdır. Rekabet şartlarında gücünüze güç katabilmek ve kendinizi geliştirmek için; birlikte çalıştığınız firmaların teknolojiyi takip edebilen dinamik yapıda olması gerekmektedir. Bu gerçeği tüm çalışmalarına yansıtan infoTRON, Tersine Mühendislik konusunda da en iyi hizmeti vermeyi kendisine ilke edinmiştir.

Tersine mühendislikte anahtar teslim çözümünüz infoTRON'da...

Teknoloji Ortaklarımız:



F.K. Gökay Cad. No:27
34662 Altunizade
İstanbul
Tel: 0 216 651 8955
Faks: 0 216 651 8954

Teknokent Silikon Bloklar
Kat:1 No:19
06531 00TÜ - Ankara
Tel: 0 312 210 17 14
Faks: 0 312 210 17 13

İMES Organize Sanayi Sitesi
B Blok 205. Sokak No:42
Dudullu, Ümraniye, İstanbul
Tel: 0 216 527 3700
Faks: 0 216 527 3702

www.infotron.com.tr/taramaservisi