



20 Haziran 2013

BASIN BÜLTENİ**KARSAN CONCEPT V1'E LONDRA'DAN ÖDÜL!**

Londra'da iki ayrı organizasyonda Concept V1'i sergileyen Karsan, ulaşımda erişebilirliği kolaylaştırmayı amaçlayan taksi ve binek araç platformu ile "2013 Global Product Differentiation Excellence Award"/ "2013 Global Ürün Farklılaştırma Mükemmellik Ödülü"nü almaya hak kazandı.

Karsan, bu yıl 20 Haziran tarihinde Frost & Sullivan'ın Londra'da düzenlediği "Urban Mobility 3.0" organizasyonu kapsamında Concept V1 aracının Elektrikli Londra Taksi konfigürasyonunu Siemens Crystal Binası önünde sergiledi. Frost & Sullivan tarafından bu yıl üçüncüsü düzenlenen organizasyon kapsamında Karsan'ın kardeş kuruluşu Hexagon Studio tarafından tasarlanan Concept V1'e "2013 Global Product Differentiation Excellence Ödülü" verildi. London Crowne Plaza'da düzenlenen "Ödül Töreni"ne Karsan Yönetim Kurulu Başkanı İnan Kıracı, Başkan Vekili Claude Nahum ve Murahhas Aza Jan Nahum katılım gösterdi. Karsan adına ödülü alan Murahhas Aza Jan Nahum F&S tarafından verilen bu prestijli ödülün Karsan açısından çok büyük bir onur olduğunu söyledi. Nahum; "Ödülün verilmesindeki en önemli nedenlerden biri kentsel ulaşımın herkes için erişilir olması adına verdiğimiz uğraşlardır. Düşük karbon ayak izi ve kapsamlı ulaşım geleceğin mega kentlerinin ihtiyaçlarını şekillendiren kentsel ulaşımın iki önemli özelliği. Bu eğilimler bize aracımızın platform özelliklerini şekillendirmemizde yardımcı oldu. Geliştirme çalışmalarına devam ettiğimiz Concept V1 platformu ile herkese eşit ulaşım hakkı tanımayı amaçlıyoruz."

Concept V1; yaşlılar, tekerlekli sandalyeye bağlı olanlar, aşırı kilolu insanlar, hamile kadınlar, çok çocuklu aileler, yolculuğa çıkarken yanına çok fazla eşya veya eğlence-spor ekipmanı alanlar, kısacası geleneksel bir araçla seyahat edemeyecek durumda olan herkes için, özel araçla seyahat etme zorluğunu eve bağlı kalmak için bir neden olmaktan çıkarmayı amaçlayan, herkesi kucaklayan bir araç. Engelli erişimine uygun çift taraflı açılan otomatik rampalarıyla, tekerlekli sandalye ile birlikte beş kişinin rahatlıkla oturumuna imkan veren ferah ve geniş iç tasarımıyla, başta elektrik olmak üzere farklı motor alternatiflerine imkan veren yapısıyla, iletişim çağına uygun gelişmiş bilgi-eğlence sistemleriyle, geniş görüş açısı sağlayan komple cam tavanıyla ve ikonik tasarımıyla Concept V1 geleceğin otomobili. Sadece yolcu değil, tüm gününü aynı koltukta geçiren sürücüler için tasarlanmış özel bir araç.

F&S ödül komitesi, rakip otomobil firmalarını da değerlendirerek verdiği bu ödülle ilgili olarak Concept V1'in geleceğin toplu taşıma sistemleri için çok yenilikçi bir araç olduğunu belirtti.

Karsan Otomotiv Sanayii ve Ticaret A.Ş.

Genel Müdürlük

Akçalar Sanayi Bölgesi Akçalar 16225 Nilüfer – Bursa

T+90 224 484 21 70 (25 Hat) F+90 224 484 21 69

www.karsan.com.tr

İstanbul Ofis

Emek Mah. Ordu Cad. No: 12 81270 Sarıgazi Ümraniye - İstanbul

T+90 216 499 65 50 (3 Hat) F+90 216 499 65 53



Karsan, iki gün süren Frost & Sullivan organizasyonları öncesinde de aracını Londra'nın en çok ziyaret edilen açık hava otomobil fuarı "London Motor Expo 2013"te sergiledi. Her yıl 400 bini aşkın kişi tarafından ziyaret edilen London Motor Expo'nun gerçekleştiği 10 – 16 Haziran tarihlerinde Canary Wharf'ta yer alan standında Karsan, üzerinde "Future London Taxi"/ "Geleceğin Londra Taksisi" yazan Concept V1 aracıyla ziyaretçilerin ilgi odağı oldu.

2015 yılından itibaren Londra'daki taksilerin elektrikli motora sahip olmasının beklenmesine cevaben, sıfır emisyonu sahip son jenerasyon elektrik motorlu bir araç olarak geliştirilen Concept V1, her türlü AC güç şebekesinde hızlı şarj olabilen, Renault tarafından temin edilmiş ileri teknoloji elektrikli motor grubuna sahip bir araç.

Concept V1 aynı zamanda Londra taksilerinde aranan 8 metre içinde dönebilmek şartına uygun ve arka tekerleri de bu çapta dönebilecek şekilde tasarlanmış bir araç.

İkonik panoramik cam tavanı yolcuların dışarıyla olan bağlantılarını sağlarken, geniş iç hacminin de etkisiyle yolculara keyifli bir yolculuk fırsatı sunuyor. Concept V1 vatandaşların günlük hayatının bir parçası olmayı amaçlıyor. Aracın; eğlence sistemleri, ödeme seçenekleri, konum bazlı harita, navigasyon ve bilgi sistemleri gibi yolcuların çeşitli ihtiyaçlarını karşılamak üzere GPS ve internet bağlantısıyla donatılması planlanıyor. Bu benzersiz "bilgi-eğlence" sistemlerini kullanan yolcuların yine araç içinde bulunan şarj üniteleri sayesinde seyirlerini kesintisiz bir şekilde gerçekleştirmeleri planlanıyor.

Kısaca Karsan

1966 yılında kurulan Karsan Otomotiv Sanayii ve Ticaret A.Ş., 1979-1998 yılları arasında Koç Grubu çatısı altında faaliyet göstermiş, 1998'de İnan Kıraç'ın çoğunluk hisselerini almasıyla birlikte Kıraç Holding bünyesine dahil olmuştur. 1981 yılından itibaren %100 yerel sermayeyle ticari araç üreten bir firmadır. Renault Trucks'ın Premium ve Lander modellerini, Peugeot Partner, Citroën Berlingo, Karsan Jest, Hyundai Truck HD Serisi ve BredaMenarinibus marka otobüs modellerini üreten Karsan, 2002 yılından itibaren Türkiye otomotiv endüstrisinde tek bir fabrikada çok markalı üretim yaklaşımını benimseyen tek firmadır. Karsan ayrıca, 2009 yılından bu yana Karsan, Hyundai Truck ve BredaMenarinibus markalarının yurt içi ve yurt dışı pazarlama, satış ve satış sonrası faaliyetlerini Karsan Pazarlama çatısı altında sürdürmektedir. Karsan'da bugün 49'u Karsan Pazarlama'da olmak üzere toplam 1.257 kişi çalışmaktadır (1.068 mavi yaka, 189 beyaz yaka). ISO'nun (İstanbul Sanayi Odası) 2011 yılında yaptığı araştırmaya göre "Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi Kuruluşu" sıralamasında bir önceki seneye göre 18 basamak atlayarak 91. sıraya yerleşmiştir. Halka açık bir Şirket olan ve IMKB'de (İstanbul Menkul Kıymetler Borsası) işlem gören Karsan'ın Merkezi Kayıt Kuruluşu A.Ş. (MKK) kayıtlarındaki fiili dolaşımdaki pay oranı bugün itibariyle %33,1'dir.



Kısaca Hexagon Studio

Kıraça Holding ve Hexagon Danışmanlık iştirakiyle 2005 yılında kurulan, %100 yerli sermayeli Hexagon Studio, otomotiv, savunma sanayii ve denizcilik sektörlerindeki ana/yan sanayi kuruluşlarına tasarım ve mühendislik hizmeti sunmaktadır. Ürün geliştirme alanında müşterilerinin ihtiyaç duyduğu, ancak organizasyonlarında bulunmayan yetkinlikleri ve dönemsel ek kapasite ihtiyaçlarını karşılayan Hexagon Studio, T.C Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından Ar-Ge Merkezi olarak onaylanmıştır. Hexagon Studio'nun ulaşım ve savunma sanayii çözümleri sunma vizyonu kapsamında farklı sektörlerde hizmet verme yaklaşımı, yurtiçi bilgi birikiminin artırılmasının yanı sıra, sektörler arası sinerjinin oluşturulmasına ve yenilikçi çözümlerin farklı alanlarda kullanılmasına imkan sağlamaktadır. Konusunda tecrübeli, esnek çalışmaya yatkın, dinamik ve sonuç odaklı kadrosu ile Hexagon Studio, ürün geliştirme döngüsünün tüm adımlarında; konsept geliştirmeden endüstriyel tasarıma, bilgisayar destekli tasarım ve simülasyondan model ve prototip üretimine, doğrulama ve ürün yayın süreçlerine kadar tüm aşamaları içeren anahtar teslim çözümler sunmaktadır.

Kısaca Frost&Sullivan

1961 yılında kurulmuş olan Amerikan şirketi Frost&Sullivan, pazar araştırması ve analizi, büyüme stratejileri ve kurumsal eğitim hizmetleri vermektedir. Frost & Sullivan, altı kıtada 40'ı aşkın ofisi ile faaliyet göstermekte ve konusunda edindiği 50 yılı aşkın deneyimini ile Global 1000 şirketleri, gelişen işletmeler ve yatırım gruplarıyla ortaklık kurmaktadır.

Frost & Sullivan 'Mükemmellik Ödülleri', küresel ve yerel çeşitli pazarlarda liderlik, teknoloji, inovasyon, müşteri hizmetleri ve stratejik ürün gelişimi gibi alanlarında üstün performans gösteren şirketlere veriliyor. Küresel sorunlara çözüm üretmek için katkı sağlayan şirketlerin ödüllendirildiği bu ödül programı ile; şirket, yatırımcı ve gönüllülerin yenilikçi atımları dünya ile paylaşmalarına ilham vermek hedefleniyor. Sektör analistleri, en iyi uygulamaları belirlemek için pazar oyuncularını karşılaştırıyor ve detaylı görüşmeler, analizler ve geniş çaplı ikincil araştırmalarla performans ölçümü gerçekleştiriyor.

Detaylı bilgi için:

Bound Communication Consultancy

Burcu Özkutan

burcu.ozkutan@bound-pr.com

Office: +90 212 385 2493

GSM: +90 530 975 6566

Gülşah Günenc

gulsah.gunenc@bound-pr.com

Office: +90 212 385 2477