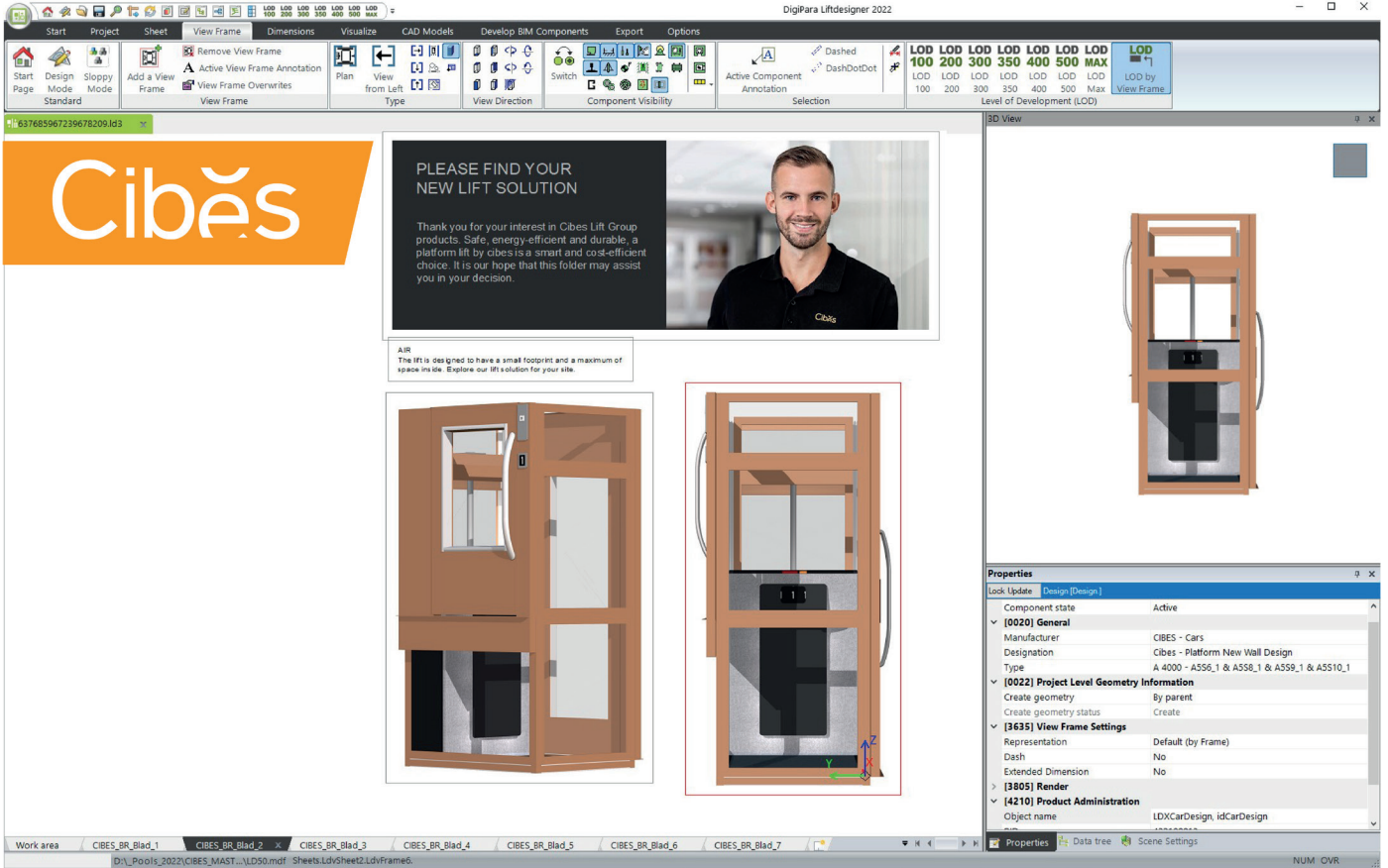


DigiPara, Cibes Broşürlerini yeni bir seviyeye taşıyor

Ayrıntılı izlenimler: Cibes'in broşürlerini son müşteriler için daha canlı hale getirmek için DigiPara, daha ayrıntılı 3D asansör modellerinin anında oluşturulmasını sağlayan yeni program özellikleri geliştirdi. Tam otomatik broşür oluşturma, projeye başka bir boyuta taşıdı.



Mimar ve bina sahibi arasında daha iyi iletişim için

Mimarlar ve bina sahipleri arasındaki yanlış anlamalar, asansör planlamasında büyük bir zorluktur. Bunun bir nedeni, birçok asansör üreticisinin mimarlara - en büyük müşteri grubu - sadece uzmanlar tarafından okunabilecek teknik çizimler sunmasıdır. Öte yandan bina sahibi, konu 2D asansör çizimlerini okumaya geldiğinde genellikle sınırlı bilgiye sahiptir. Sonuç olarak, genellikle asansör üreticileri için önemli ek masraflara neden olmakla kalmayıp aynı zamanda mimar ve bina sahibi arasındaki müşteri memnuniyetini de azaltan sonradan değişiklik talepleri olur.



„Müşteri memnuniyeti bizim en önemli varlığımızdır ve bu nedenle kendimize çizimlerimizi optimize etme hedefi koyduk... DigiPara ile çalışarak bu hedefe ulaşmak için doğru çözümü bulduk.“



Paul Bokkers
Cibes şirketinde Pazarlama ve Satış Sonrası Direktör

İsveçli asansör üreticisi Cibes de bu soruna aşınadır: Cibes Pazarlama ve Satış Sonrası Direktörü Paul Bokkers, „Ana müşteri gruplarımızdan biri, düzenli olarak iletişim halinde olduğumuz mimarlardan oluşuyor“ diye açıklıyor. „Müşteri memnuniyeti bizim en önemli varlığımızdır ve bu nedenle kendimize müşteri için daha iyi görselleştirme sağlamak için çizimlerimizi optimize etme hedefi koyduk. Bir 3D model uzantısının çeşitli yanlış anlamaları ortadan kaldırmaya yardımcı olacağını düşündük ve bu çözüm üzerinde DigiPara ile çalışmayı seçtik. Onlar birkaç yıldır asansör tasarım ortağımız oldular.“



Otomatik, anında sipariş ve broşürler işletmeyi dönüştürür.

Cibes ve DigiPara, yalnızca ayrıntılı bir 3D asansör modeli değil, aynı zamanda tam otomatik sipariş üzerine broşürler üretimi de geliştirdi. Broşürlerde, tüm 2D ve 3D modeller, bireysel olarak yapılandırılmış parametrelere ve özelliklere göre görüntülenir. Broşürlerin kendileri otomatik ve anında oluşturulur. Cibes proje sahibi Ted Rosen, „Broşürün otomatik olarak oluşturulmasıyla yeni bir düzeye ulaştık ve çok fazla zaman ve kaynak tasarrufu sağladık“ diyor.

„Bu, iş açısından bizim için önemli bir adımdı çünkü son yıllarda talep sayısı hızla arttı. Broşürlerin hızlı üretimi sayesinde satış süreçlerimizi optimize etmeyi ve müşteri memnuniyetini artırmayı başardık. Manuel süreçlerimizin değiştirilmesi ve otomasyonun kullanılmaya başlanması, gerçekten verimlilik kazanımları sağlayan önemli bir önlemdi. DigiPara sayesinde bunu başarabildik.“



„DigiPara tarafından geliştirilen sipariş üzerine broşürlerin otomatik üretimi, büyük kaynak tasarrufu yapmamızı sağladı. Onların yardımıyla, daha verimli bir süreç oluşturabildik.“

Cibës

Ted Rosen
Cibes şirketinde Proje Müdürü



DigiPara, ayrıntılı 3D görselleştirmeler ile tam otomatik nesil siparişleme broşürleri geliştirdi

Yeni DigiPara özelliği Cibes'in 3D görselleştirme ihtiyaçlarını karşılıyor

Asansör modellerini olabildiğince gerçekçi gösterebilmek için DigiPara ekibi 3D görselleştirme özelliğini Cibes'in gereksinimlerine uygun olarak daha da geliştirdi. Sonuç: renkleri, malzemeleri, yansımaları ve aydınlatmayı fotogerçekçilikle gösteren ayrıntılı bir 3D görselleştirme. Bu gelişme, mimar ve bina sahibi arasındaki başarılı iletişimin temel taşıdır.



„Liftdesigner modelleri için yeni Cibes gereksinimlerinin uygulanması, mükemmel ve yapıcı işbirliği sayesinde bizim için heyecan verici bir zamandı. Bu başarılı işbirliğinin sonucu, tam otomatik broşür oluşturmaktır.“



Kai Nitz
DigiPara şirketinde Proje Müdürü

Cibes'ten Ted Rosen, sonuçlar için takdirini dile getirdi: „Daha önce ürettiğimiz özelleştirilmiş teklif broşürleri, görselleştirme açısından son müşterilerimizin ihtiyaçlarına cevap vermiyordu. Yeni broşürler, asansörün tasarım ve konfigürasyonunun nasıl olacağını etkileyici ayrıntılarla gösteriyor ve müşterilerin nihai sonucu daha net bir şekilde hayal etmelerini sağlıyor - hatta teknik bilgisi olmayan müşteriler bile. Bu ayrıntılı, kişiselleştirilmiş ve tam otomatik broşürlerle, müşterilerimiz için bir sonraki kişiselleştirilmiş teklif düzeyine ulaştık. Özel teklif broşürünü piyasaya sürdüğümüzde, dünyanın dört bir yanındaki müşterilerden hızla olumlu geri bildirimler aldık.“

Cibes Lift Group

Cibes Asansör Grubu, Avrupa'nın önde gelen dikey platform asansör üreticisidir ve İsveç kalitesi ve tasarımı ile tanınmaktadır. Ürünler hem kamusal hem de özel alanlar için özelleştirilebilir. Satış, kurulum ve servis, şirketin dünya çapındaki yan kuruluşları ve ortakları ağı aracılığıyla sağlanmaktadır. Genel merkezi Gävle'de bulunan Cibes'in 1.064 çalışanı, 72 ülkede satış ağı ve 17 ülkede yan kuruluşları bulunmaktadır. 2020 yılında şirketin satışları yaklaşık 1,4 milyar SEK olarak gerçekleşti.

www.cibeslift.com

DigiPara AG

DigiPara, 25 yılı aşkın bir süredir asansörlerin ve yürüyen merdivenlerin verimli bir şekilde planlanması ve konfigürasyonu için yazılım geliştirmektedir. Asansör inşaatı için BIM'de uzman olan DigiPara'nın yazılım uygulamaları, dünya çapında 130'dan fazla ülkede TK Elevator, Otis ve Schindler gibi tanınmış şirketleri içeren bir müşteri tabanı tarafından kullanılmaktadır. 2020 yılında DigiPara BIM yazılımı yardımıyla dünya çapında yaklaşık 1.000.000 çizim ve 3D BIM modeli tamamen otomatik olarak oluşturuldu.

www.digipara.com

Press contact:

Lisa Humphrey

+49 22 34 - 99 94 48-42

lisa.humphrey@digipara.com