

CENTRASEP TECHNOLOGIES DRAFTSIGHT PROFESSIONAL İLE SANTRİFÜJ FİYAT TEKLİFİ OLUŞTURMA, SATIŞ VE GELİŞTİRME SÜREÇLERİNİ HIZLANDIRMA

Müşteri Hikayesi

CentraSep Technologies, DWG formatındaki eski ve müşteri tesisi yerleşim verilerini kullanmak ve potansiyel müşteriler ile sistemlerine yönelik elektrik şemaları için daha verimli teklifler oluşturmak üzere DraftSight Professional yazılımına güveniyor.

Zorluk:

Satış, mühendislik, üretim ve dokümantasyon fonksiyonlarının teknik resim ihtiyaçlarını desteklemek üzere DWG dosyaları oluşturmak için AutoCAD'e göre daha uygun maliyetli bir 2D teknik resim çözümü bulma.

Çözüm:

AutoCAD yazılımı yerine DraftSight Professional 2D tasarım yazılımı kullanma.

Sonuçlar:

- Teklif/fiyat teklifi/satış süreci kısaltıldı
- Satış desteklemek için gereken mühendislik çabası azaltıldı
- Elektrik şemalarının geliştirilmesi hızlandırıldı
- Teknik resimlerin yazdırılmasında zaman tasarrufu sağlandı

Bir Trucent Şirketi olan CentraSep Technologies, endüstriyel santrifüj, ayırma ve filtreleme sistemleri, çevre ürünleri ve sıvı yönetimi hizmetleri alanında lider üreticilerden biridir. Yaklaşık 40 yıldır şirket, çok çeşitli endüstriyel, ticari ve kurumsal uygulamalarda en zorlu koşullarda kanıtlanmış sonuçlar elde etmiştir. Günümüzde CentraSep'in patentli sıvı-katı santrifüj teknolojisi, endüstriyel santrifüjler ve ayırıcılar ile diğer birçok filtreleme sistemi türü için altın standart olarak kabul edilmektedir. Durultulmuş proses sıvıları ve/veya geri dönüştürülmüş sıvılar gerektiren uygulamalarda sıvı filtreleme ve ayırma süreçlerinde devrim yaratan CentraSep santrifüjler, benzersiz bir tasarım, verimlilik özellikleri ve patentli teknoloji sunuyor.

CentraSep mühendisleri SOLIDWORKS® 3D tasarım yazılımlarını 2010'dan bu yana karmaşık santrifüj tasarımı için kullanıyor olsa da şirket satış, üretim ve dokümantasyon fonksiyonlarını desteklemek üzere 2D teknik resim araçları kullanmaya devam ediyor. CentraSep yakın zamana kadar 2D teknik resim ihtiyaçlarını desteklemek için eski AutoCAD® yazılımı lisanslarını kullanıyordu. Kıdemli Tasarım Mühendisi Bob Russell'a göre, şirketin kurulu AutoCAD lisanslarının süresi dolmak üzere olduğundan ve Autodesk artık kalıcı yazılım yükseltmesi sunmadığından (yalnızca daha yüksek maliyetli aylık kiralama sunduğundan) CentraSep daha uygun maliyetli bir 2D çözümü aramaya başladı.

Russell şöyle açıklıyor: "Yıllarca AutoCAD'im yoktu ve SOLIDWORKS yazılımlarıyla çalıştım. DraftSight® 2D tasarım yazılımı çıktığında hemen indirip kullanmaya başladım. Tasarım fikirlerini daha verimli bir şekilde iletmelerine yardımcı olacağına inandığım için CentraSep'teki mühendislerin de DraftSight'i denemesini önerdim ve birkaçı denedi."

CentraSep mühendislerinin daha uygun maliyetli bir 2D çözümüne ihtiyaç duyduğu bir anda şirket, beş adet DraftSight Professional yazılımı lisansı satın aldı. CentraSep, DraftSight'i özellikle AutoCAD kullanıcıları için kolaylıkla öğrenilebilir ve kullanılabilir olması, SOLIDWORKS 3D tasarım yazılımlarıyla birlikte iyi çalışması ve daha uygun maliyetli bir 2D çözümü sunması nedeniyle tercih etti.



"DraftSight Professional yazılımıyla, müşterilerimizle DWG formatında arayüz oluşturmaktan çok daha fazlasını yapabiliyoruz. DraftSight ve SOLIDWORKS aynı ürün ailesinden ve birbirleriyle uyumlu olduklarından, iki sistem arasında geçiş yapabiliyoruz. Bu bizim için son derece önemli. 2D ve 3D tasarım araçlarının kullanımını optimize etmemize imkan tanıyor."

— Bob Russell, Kıdemli Tasarım Mühendisi

2D VE 3D TASARIM KULLANIMINI OPTİMİZE ETME

CentraSep tüm kritik, düşük toleranslı sistem tasarımlarında SOLIDWORKS 3D tasarım yazılımını kullansa da mühendisleri birçok diğer 2D ihtiyaçlarını karşılamak için DraftSight Professional yazılımına güveniyor. Bu ihtiyaçlar arasında DWG formatındaki eski ve müşteri tesisi yerleşim verilerini kullanmak ve potansiyel müşteriler ve elektrik şemaları için daha verimli teklifler oluşturmak yer alıyor.

Russell bunu şöyle vurguluyor: "DraftSight Professional yazılımıyla, müşterilerimizle DWG formatında arayüz oluşturmaktan çok daha fazlasını yapabiliyoruz." "DraftSight ve SOLIDWORKS aynı ürün ailesinden ve birbirleriyle uyumlu olduklarından, iki sistem arasında geçiş yapabiliyoruz. Bu bizim için son derece önemli. 2D ve 3D tasarım araçlarının kullanımını optimize etmemize imkan tanıyor. Örneğin, DraftSight'ta oluşturulmuş çizimleri SOLIDWORKS'e çekebiliyorum ya da tam tersini yapabiliyorum. Böylece, hem elimizdeki görev için en verimli aracı kullanabiliyor hem de üretim, araştırma, geliştirme ve satışta başka üretkenlik iyileştirmeleri sağlama potansiyeli elde etmiş oluyoruz."

SANTRİFÜJ SATIŞ SÜRECİNİ KISALTMA

CentraSep, DraftSight Professional yazılımını kullanmaya başladığından bu yana satış sürecini önemli ölçüde kısalttı ve aynı anda fiyat teklifi, teklif geliştirme ve satış için gereken mühendislik çabalarını da azalttı. Russell şunları söylüyor: "DraftSight [Professional] fiyat teklifi, teklif hazırlama ve satış süreçlerini kısaltarak ilk müşteri teması ile bir teklifin teslim edilmesi arasında geçen süreyi kısaltmamıza olanak sağlıyor."

Russell sözlerine şöyle devam ediyor: "SOLIDWORKS'te ayrıntılı 3D modeller oluşturabiliyor ve bu modelleri DWG formatında blok verileri olarak dışa aktarabiliyoruz. Satış temsilcilerimiz daha sonra blok verilerini bir DraftSight teknik resmine bırakarak potansiyel bir müşteriye gösterebilir. Satış profesyonellerimiz, SOLIDWORKS'te oluşturulan tasarımları teknik resimlerine kolayca aktarmak için tasarım blokları olarak kullanabilme özelliğinden büyük ölçüde yararlanmakta ve mühendislerimiz artık satışa yönelik teknik resim oluşturmak için zaman harcamak zorunda kalmıyor. Bu sayede çalışmalarımız daha verimli hale geliyor."

ELEKTRİK ŞEMASI GELİŞTİRME, TOPLU YAZDIRMA

DraftSight Professional, satışı kolaylaştırmanın ve müşteri iletişimlerini iyileştirmenin yanı sıra CentraSep mühendislerinin elektrik şemalarının geliştirilmesi ve teknik resimlerin yazdırılması sırasında ek zaman kazanmasına olanak sağladı. Russell şu açıklamayı yapıyor: "Satış süreçlerimizi daha verimli hale getirmenin ve eskiden çok zaman alan eski verilere erişme/bunları kullanma olanağı sağlamanın yanı sıra DraftSight [Professional] kullanarak elektrik şemalarının hızlı bir şekilde geliştirilebilmesi ve teknik resimlerin toplu olarak yazdırılabilmesi avantajlarından da yararlanıyoruz."

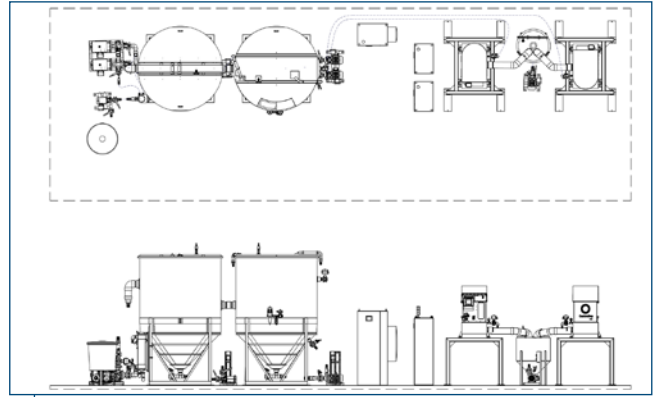
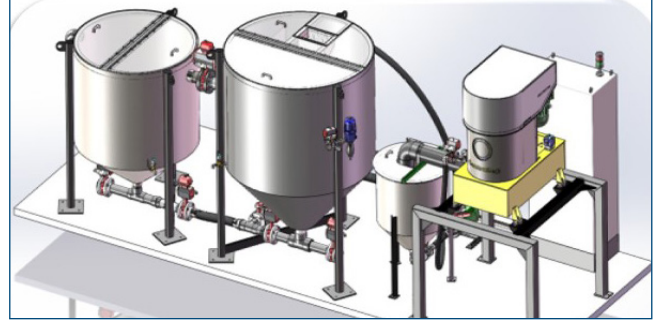
Russell şu sözlerini ekliyor: "DraftSight'ta elektrik şemalarını hızlıca oluşturabilme imkanı kesinlikle çok cazipti. Ancak DraftSight Professional yazılımı satın almaya karar vermemizi sağlayan faktör, üretimi ve sistem entegrasyonunu desteklemek üzere teknik resimleri toplu yazdırarak zaman kazandırması oldu. Örneğin, bir elektrik şeması 40 adede kadar sayfa içerebiliyor ve bunları tek tek sayfa olarak değil, toplu halde yazdırabilme olanağı ek zaman kazandırıyor."

CentraSep Technologies hakkında

Genel Merkez: CentraSep Technologies
14425 Bergen Blvd., Suite A1
Noblesville, IN 46060
ABD
Telefon: +1 317 660 6670

Daha fazla bilgi:

www.centrasep.com
www.draftsight.com/tr



CentraSep Technologies, DraftSight Professional yazılımını kullanarak satış sürecini önemli ölçüde kısalttı ve fiyat teklifi, teklif geliştirme ve satışları desteklemek için gereken mühendislik çalışmalarını azaltarak satışları kolaylaştırdı ve müşteri iletişimlerini iyileştirdi.

3DEXPERIENCE® platformumuz marka uygulamalarımızı desteklemekte, 11 sektöre hizmet vermekte ve zengin bir endüstri çözümü deneyimleri portföyü sunmaktadır.

3DEXPERIENCE® Şirketi Dassault Systèmes, işletmelere ve kişilere sürdürülebilir yenilikler hayal etmeleri için sanal evrenler sunar. Şirketin dünya çapında lider çözümleri; ürünlerin tasarlanma, üretilme ve desteklenme biçimini değiştirmektedir. Dassault Systèmes'in işbirlikçi çözümleri, toplumsal yenilikçiliği teşvik ederek, gerçek dünyayı iyileştirmek için sanal dünyadaki imkanları genişletir. Grup, 140'tan fazla ülkede tüm sektörlerde her ölçekteki 250.000'den fazla müşteriye değer katar. Daha fazla bilgi için www.3ds.com/tr-tr adresini ziyaret edin.

