

## 4M Yazılım Seti: Bina Tasarımı Yazılımında Lider Güç

IntelliCAD

IDEA

STEEL

FINE

Dünya çapında başarı kazanmış bina tasarım sürecine yönelik 4M Yazılım Seti, Türk pazarında bir standart durumuna gelmeye başlamıştır. **FINE, IDEA, STRAD, STEEL ve 4M-IntelliCAD** yazılımları sıkı rekabet ortamı içerisinde 4M'in rakipsiz avantajlarının farkına varan pek çok sayıda titiz müşteri tarafından kullanılmaktadır. 4M ürünlerini seçmek için 5 + 1 neden:

- 4M programlarında CAD kullanıcılarının tanıdığı AutoCAD/IntelliCAD benzeri işlevselliğinin sağlanması,
- Uygulamada tüm bina tasarımcıları arasında tamamen açık iletişim sağlayan DWG uyumluluğu.
- Kolay, hızlı ve etkileyici bina modeli yaratma ve otomatik çalışma çıktısı oluşturmada akıllı bina bilgisi modellemesi (BIM teknolojisi).
- Uluslararası standartları ve Türk standartlarını içeren, zengin ve yüksek güvenilirliğe sahip metodolojik altyapı.
- Mimarlar, İnşaat Mühendisleri ve Makine Mühendisleri arasındaki işbirliğini sağlayan 4M ürünleri arasında tam uyum.
- İnanılmaz fiyat avantajı, piyasadaki rakiplerinden 3 ile 5 kat daha ucuz olması.

### 4M Teknik Yazılım Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.

Hürriyet Bulvarı, 1362 Sokak, No: 45  
Çamyamaç İş Merkezi, Kat 6/601  
Çankaya 35230, İZMİR  
Telefon + 90 232 441 61 91  
Faks + 90 232 441 61 74  
www.4mty.com

Bültenimizin sonraki sayfalarında tüm ürünlerimize ait en güncel bilgilerden haberdar olacaksınız. Bunların yanı sıra, yeni yönetmelikleri bünyesine alan yeni STEEL sürümü, IDEA'nın yenilikçi BIM teknolojisi, dört FINE ürünü hakkında başarı öyküleri, yeni IntelliCAD 6.4'ün rekabet edilemez hızı ve daha pek çok konu hakkında bilgi sahibi olacaksınız.

### Yeni Ofisimiz Sayfa 8

Önsöz 1, 4M Yazılım Seti: Bina Tasarımı Yazılımında Lider Güç 1, Kısa Haberler 1, IDEA 2, 4M-IntelliCAD 2, STEEL 3, FineHVAC 4, FineELEC 4, FineSANI 5, FineLIFT 5, STRAD 6, GT.STRUDL 6, Dünya Genelindeki Etkinlikler 6, Haberler, Etkinlikler 7, Fiyat Listesi 8.

## ÖNSÖZ

İzmir, Çankaya'da yeni ofisimizin açılışını sizlerle paylaşmaktan mutluluk duyuyoruz. Türkiye pazarında, 4M Yazılım Seti'nin bina tasarım yazılımı ile eş anlam kazandığı, başarı dolu 5 yılın ardından, şirketimiz, daha yüksek hedefler belirlemek için her zamankinden çok daha hazır ve güçlüdür. Gerçek şu ki 4M ürünlerinin yazılım pazarındaki lider konumu her geçen gün güçlenerek devam etmektedir. Ürün ve hizmetlerimizin mükemmel kalitesi müşterilerimiz tarafından doğrulanmaktadır.

## Kısa Haberler

● 4M T.Y.'ın 2007 cirosu, 2006 yılı ile kıyaslandığında %49 oranında artarak, şirketimizin yüksek gelişim oranını yansıtmıştır.

● DBYBHY-2007 ve TS-648 standartına uyumlu yeni STEEL sürümü, yeni yönetmeliğinin ilanından hemen sonra rakiplerinden önce piyasaya sürülmüştür.

● FineLIFT, Inelex 2008 Fuarındaki standımızda ve buna paralel olarak konferansta tanıtılacaktır.

● Yeni IntelliCAD 6.4'ün yüksek-hızlı sürümü, etkileyici yeni özelliklerinin yanı sıra ürünlerimize (IDEA; FINE; STRAD; STEEL) daha fazla güç kazandırmıştır.

## IDEA yeni sürüm 9-NG 6.4



### Mimari program IDEA ile çalışmanız için 6+1 Neden

IDEA, yüksek verimli ortamda tüm Mimari ihtiyaçların tamamını (model yaratma, rendering, sanal gezinim) bünyesinde bulunduran Güçlü Mimari Tasarım Yazılım Aracıdır. IDEA, hayal edebileceğinizin çok ötesinde pek çok avantajı bir araya getirmektedir:

- IDEA, bizim Autocad-benzeri(\*) davranış olarak adlandırdığımız CAD dünyasının pek çok ortak işlevselliğine sahiptir. IDEA, herhangi bir kullanıcıda bunu zaten biliyormuş hissi uyandırdığından, özel bir eğitime ihtiyaç duymadan kullanılabilir.
- IDEA,.opendwg teknolojisini (www.opendwg.com) yapısına uyarlamış olduğundan, dünyada yaygın olarak kullanılan pek çok ortak CAD formatı (DWG) ile tamamen uyumludur. Bu özellik, bina tasarımı sürecinde yer alan tüm tasarımcılar arasındaki açık iletişimi garanti etmektedir. Son IDEA sürümü autocad(\*) DWG 2007 ve 2008'le bile tam uyumludur.
- IDEA, tasarımın ilk aşamasından itibaren izlenebilen akıllı BIM teknolojisine sahiptir. Her tür bina yapısını şekillendirmeyi sağlayan bu benzersiz ve kullanıcı dostu yöntem ancak beş kat daha pahalı olan paketlerde bulunmaktadır. IDEA'da herhangi bir bağımsız CAD komutu, basit elemanlara uygulanan CAD fonksiyonlarının rahatlığıyla bina nesnelere de uygulanabilir.
- IDEA, en yeni ve yüksek hızlı 4M-IntelliCAD 6.4 sürümünün güçlü motorunu kullanarak ileri düzey görüntüleme & yakalama hızını sahiptir ve bunun yanında pahalı CAD platformları ile aynı sınıfa dahil olan etkileyici performans sağlamaktadır.
- IDEA Mimarın, sentezlemeden rendering işlemine, 3 boyutlu animasyondan 4 Boyutlu Stereoskopik gezintiye, malzeme listesinden diğer pek çok ihtiyacına yanıt verebilmektedir. Tüm bu verim ve sonuçların kolay, hızlı ve sorunsuz şekilde elde edilmesi, yazılımın sofistike BIM yapısının bir sonucudur.
- IDEA, STRAD ve FINE ile sinerjistik biçimde işbirliği yapmaktadır (örn. Makine mühendisi sadece tek bir tıklama yapının ısı kayıplarına ve soğutma yüklerine ulaşabilmektedir).

Bunların ötesinde, IDEA kullanıcılarına tam bir CAD otonomisi sunmakta ve bu sayede IDEA kullanıcıları ne bir CAD platformu edinmek için bir servet harcamak ne de herhangi bir yıllık ücret ödemek zorunda kalmamaktadır. Bunlara ek olarak, IDEA kullanıcıları korsan CAD yazılımlarına da ihtiyaç duymamaktadır. Bu avantaj, özellikle korsan yazılımlarla savaşan kuruluşların kampanyalarını yürüttükleri bu dönemlerde çok daha fazla önem taşıyacaktır.

Özetle IDEA, CAD otonomisi, tam uyumluluk, akıllı modelleme sağlama ve ve şaşırtıcı ekonomik fiyatıyla mimarlar için açık ara ile en avantajlı çözümdür.



**IDEA tarafından yaratılmış olan bazı foto gerçekçi resimler (www.4mty.com adresinde bulunan IDEA galerisine bakınız)**

(\*) autocad, Autodesk'in ürünü ve tescilli markasıdır

IDEA hakkında daha ayrıntılı bilgi için [www.4mty.com](http://www.4mty.com) adresindeki web sitemizi ziyaret ediniz ve 30 günlük tam fonksiyonel deneme sürümünü bilgisayarınıza yükleyiniz veya bizden değerlendirme CD'si isteyiniz.

## Yeni IntelliCAD 6.4

Autocad'in (\*) benzersiz alternatif çözümü olan, 4M IntelliCAD'in yeni 6.4 sürümü bundan böyle Autocad DWG 2007 ve 2008 ile de tam DWG uyumluluğuna sahiptir. 4M-IntelliCAD 6.4 aynı zamanda motor üzerindeki pek çok geliştirme ve iyileştirmeyi de içermekte ve böylece şimdiye kadar piyasaya sunulmuş olan en güçlü IntelliCAD'i oluşturmaktadır. Ayrıca 4M-IntelliCAD 6.4'ün en önemli avantajı ilk kez bir yıl önce 4M geliştirme ekibi tarafından tanıtılmış olan yüksek hız teknolojisine sahip olması ve bunu sürdürmesidir. Yüksek hızlı özellikleri, CAD piyasasındaki zorlu rekabete rağmen, 4M'in dünya çapındaki etkileyici satışlarının ana nedeni olmaktadır. 4M-IntelliCAD şu anda 25 ülkede ve 9 dilde başarıyla kullanıcılara sunulmaktadır.

4M-IntelliCAD 6.4'ün Türkçe sürümü (aslında Türkçe/İngilizce sürüm) 2 versiyon halinde mevcuttur:

- Standart versiyon(4M-IntelliCAD STA): Raster-Image, X-ref yöneticisi, Rendering işlevselliği ve diğer pek çok yeni özelliklere sahiptir.
- Profesyonel versiyonu(4M-IntelliCAD PRO): 3D Solids (OpenCASCADE teknolojisine dayalı) ve VBA desteğine sahiptir.



(\*) autocad, Autodesk'in ürünü ve tescilli markasıdır

IntelliCAD özellikleri hakkında ayrıntılı bilgi ve kısa demo sunumu için [www.4mty.com](http://www.4mty.com) adresini ziyaret ediniz veya bizden değerlendirme CD'sini isteyiniz.

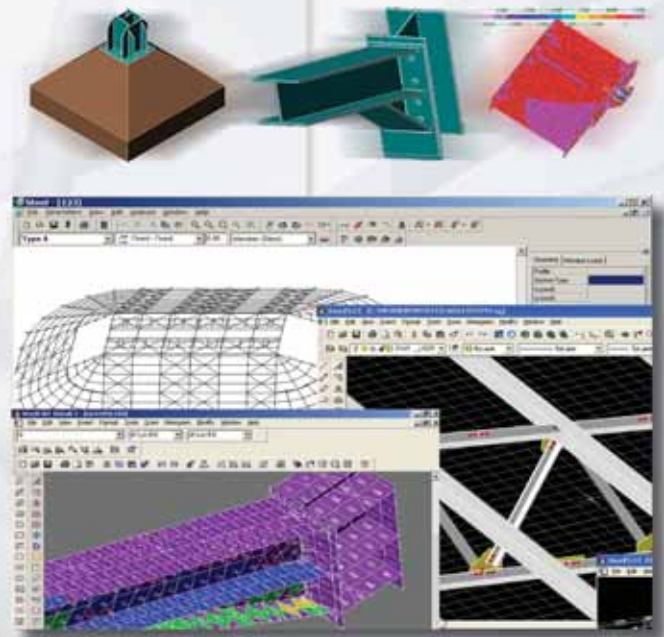
# STEEL 2008

Çelik Yapı Tasarımı için Mükemmel Araç

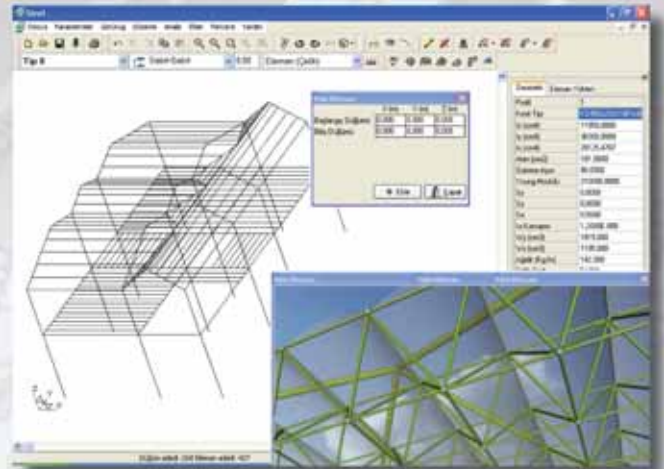
Türkiye'de çelik yapıların tasarımında kullanılan en son standart ve yönetmeliğe (TS-648 + Deprem Bölgelerinde Yapılacak Binalar Hakkında Yönetmelik - 2007) göre geliştirilerek yenilenen STEEL programı, rakipleriyle karşılaştırıldığında ilk sırada yerini almaktadır. Bu gerçek öncelikle 4MTY ekibinin en yeni bilimsel ve teknolojik gelişmeleri en hızlı biçimde yakından takip edip hemen uyum sağlayabilecek yetenekte olduğunu ve bu doğrultuda gerekli düzenleme ve değişiklikleri programda göz önüne aldığını göstermektedir. Ayrıca üstün nitelikteki görev ve iletişim bilinciyle ilişkili olan yüksek kalitede ve güvenilir yazılım hazırlama becerisi 4MTY'nin yapı tasarım yazılımları pazarındaki liderliğini kanıtlamaktadır.

## Sürekli gelişen ve yenilenen STEEL programının genel özellikleri:

- Tek veya çok katlı çelik yapıların, çerçevesiz ve/veya makaslı sistemlerin analizi ve tasarımı
- Yüksek kalitede interaktif etkileşimli grafik arayüz ile hızlı yapı modellemesi ve veri düzenlemesi olanakları
- Yapının 2B ve 3B görünümünün otomatik oluşturulması ve render seçenekleri
- Render seçenekleriyle yapının gerçek geometrik görünümünü kullanıcıya sunarak modelleme sırasında oluşabilecek hataları önleme
- Statik analiz ve Dinamik analiz (Response Spectrum) ile iki ve üç boyutlu çerçevelerin analizi
- Matris-deplasman yöntemiyle sistemin analizi ve tüm düğüm noktalarının 6 adet serbestlik derecesine sahip olması
- Her bir düğüm noktasının 6 adet serbestlik derecesinin kolaylıkla kısıtlanma ve serbest bırakılma olanakları
- Hata ayıklama özelliğine sahip gelişmiş çözüm algoritması
- Sonlu elemanlar analizi ile çerçeve bağlantılarının analizi ve detaylandırılması
- DBYBHY-2007, TS-648 ve TS-500'e göre eleman tasarımı
- İngilizce kurulum seçeneğiyle Eurocode'a göre eleman tasarımı
- CAD ortamında hazırlanmış modelin STEEL'e aktarılması
- STEEL'de hazırlanan modelin CAD ortamına gönderilebilmesi
- 12 adet kullanıcı tanımlı yükleme durumları (zati, hareketli, deprem, rüzgar, kar, ısı yükler, düğüm noktalarına tekil yükler ve tekil momentler vb.) ile sistemi yükleyebilme
- PreSTEEL modülüyle tek katlı sistemleri çok hızlı modelleyebilme
- Sınırsız sayıda eleman, düğüm noktası ve kat tanımlayabilme
- Zengin malzeme kütüphanesiyle elemanları tasarlayabilme
- Kesit düzenleme modülüyle herhangi bir kesiti oluşturup malzeme kütüphanesinde kullanabilme
- Filtreli ve çoklu seçimlerle eleman ve eleman gruplarının fiziksel özelliklerine kolaylıkla müdahale edebilme
- Deplasmanları, statik ve dinamik tesirleri, tasarım sonuçlarını ve yüklemeleri görsel biçimde inceleyebilme
- Mesnet reaksiyonlarının, eleman iç kuvvetlerinin, metrajların ve envelope sonuçların ayrı pencerelerde raporlanması



- GT.STRUDL programına veri gönderebilme
- SteelCONNECT modülü ile çerçeve bağlantılarının kolon-kiriş birleşimlerinde kaynaklı, bulonlu, mesnet levhalı, guseli, alın köşebentli, mesnet köşebentli, berkitme levhalı; kolon-temel birleşimlerin ankraj bulonlu, taban levhalı, altıgen levhalı, takviye levhalı, köşebent takviyeli modelleme, analiz, tasarım ve otomatik çizim olanakları
- Makas bağlantıları tasarım modülü ile makasların kaynaklı veya bulonlu tasarımı ve otomatik çizim seçenekleri
- Temel tasarım modülü ile sürekli temellerin, tekil temellerin ve bağ hatıllarının analiz, kontrol, tasarım ve çizim işlemleri
- SteelPLOT modülü ile yapının 2 ve 3 boyutlu görünüş çizimlerinin oluşturulması, pafta düzenlemelerinin yapılması ve gelişmiş çizim ayarları
- IntelliCAD modülüyle mevcut çizimlerin düzenlenebilmesi ve bağımsız çizimlerin yapılabilmesi olanağı
- Standart çizim biçimlerinde (dwg, dxf) yüksek kalitede çizimlerin oluşturulması
- Tüm sonuçların ayrıntılı gösterildiği rapor düzenleyicisi ile ascii, rtf, doc ve txt biçimlerinde hesap çıktılarının oluşturulması



STEEL hakkında daha ayrıntılı bilgi için [www.4mty.com](http://www.4mty.com) adresindeki web sitemizi ziyaret ediniz ve demo sürümünü bilgisayarınıza yükleyiniz. Ayrıca bizden programın Eğitim CD'sini isteyiniz.

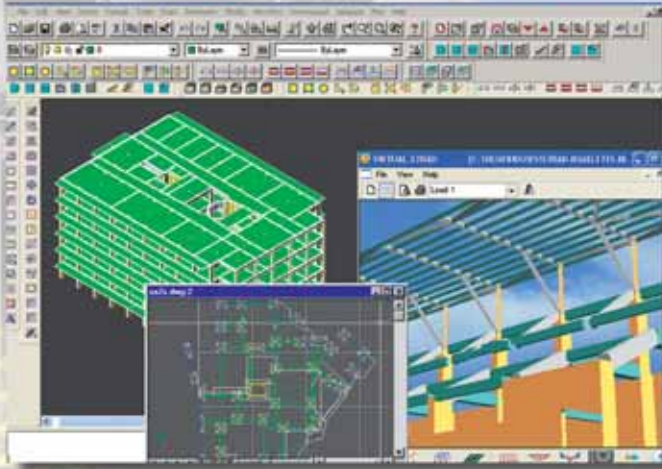




## STRAD

Strad, betonarme sistemlerin ileri düzeyde analiz ve tasarımını yapabilen, çok gelişmiş 3 boyutlu çizim ortamına sahip, deprem yönetmeliğine ve Türk Standartlarına uyumlu bir yazılımdır. Statik ve Modal analiz yapabilir. Güçlü sonlu elemanlar analiz modülüne ve betonarme elemanların tasarımı için kullanımı kolay tasarım modülüne sahiptir. Son derece esnek parametrik yapıyla herhangi bir deprem yönetmeliğine kolayca uyarlanabilir. Strad, IntelliCAD modülüyle kullanıcılarına bağımsız çizim aracı olanağı sağlar. Son sürümü ile Pushover analiz yapabilme yeteneğini kazanmıştır. Strad, kolon ve kirişlerin moment-eğrilik grafiklerini hesaplayıp çizer. Eksenel kuvvetleri, kesme etkilerini ve çift eksenli eğilmeleri dikkate alarak non-lineer analiz yapabilir. Döşeme ve radye temelleri sonlu elemanlar modülüyle modelleyip çözümler.

STRAD hakkında daha ayrıntılı bilgi için [www.4mt.com](http://www.4mt.com) adresindeki web sitemizi ziyaret ediniz ve bizden programın Eğitim CD'sini isteyiniz.



## GT.STRUDL

GT.STRUDL, dünyaca tanınmış yapısal analiz ve tasarım yazılımıdır. Georgia Tech Üniversitesi (Atlanta, ABD) tarafından geliştirilmiştir. Bağımsız olarak ya da Strad ve Steel ile birlikte çalışabilir. GT.STRUDL kablo elemanların non-lineer analizi, non-lineer statik ve dinamik analiz, pushover analizi, lineer statik ve dinamik analiz, elastik buckling analizi yapabilir. 4M, GT.STRUDL Europe'un stratejik ortağı, kuzey ve doğu Avrupa'daki tek dağıtıcısıdır. Ayrıca 4M, GT.STRUDL'a ICAD.MENU ve EC2/8 gibi ekler geliştirir.

(\*) GT.STRUDL Georgia Tech Research Corporation'ın (Atlanta, Georgia, ABD) ticari markası ve ürünüdür

GT.STRUDL'in daha ayrıntılı özellikleri ve kısa tanıtımı için [www.4mt.com](http://www.4mt.com) adresini ziyaret edebilir ya da size bir değerlendirme sürümü göndermemizi isteyebilirsiniz.

## Dünya Genelindeki Etkinlikler



4M Yazılım Seti, 20 ülkede ve 9 dilde başarıyla dağıtılmaktadır. Bu nedenle, tüm dünyada her gün 4M yazılımlarına ilişkin çok zengin etkinlikler gerçekleştirilmektedir.

- **İtalya, Torino:** 4M-IntelliCAD'in İtalyanca sürümünün başarısını sürdürmesinin ardından, ortağımız Aster ([www.asteringegneria.com](http://www.asteringegneria.com)) IDEA Architectural'ın İtalyanca sürümünü de piyasaya sunuyor.
- **Hindistan, Haydarabat:** En yeni IDEA ve FINE sürümlerinin, Hindistan'daki 4M Distribütörü Samhita CG ekibi tarafından IDA kongresinde (Haydarabat, 31 Ocak) tanıtılması.
- **Fransa, Paris:** Fransa'daki resmi IntelliCAD üyesi olan DP-Tech ([www.dp-cad.com](http://www.dp-cad.com)) tarafından piyasaya verilen ve IDEA ile güçlendirilmiş IPA Mimari, Fransa pazarında kendi başarı öyküsünü yazdı.
- **Belçika:** IDEA tarafından güçlendirilen IPA (Fransızca ve Felemenkçe sürüm) 28 Şubat'ta, Build-IT ve Batibow ticaret fuarlarında Easy Computing ([www.easycomputing.com](http://www.easycomputing.com)) tarafından tanıtıldı.
- **Bulgaristan – 26 Mart, Sofya** STROIKO Bina Endüstri Fuarına katılım.
- **İtalya, Milano –** Önümüzdeki Ekim ayında STRUDL Avrupa toplantısı çerçevesinde GT STRUDL içerisindeki yeni EC 2 "Add-on" modülünün tanıtılması
- **Romanya, Bükreş:** Ülkede 4M yazılımına yönelik yoğun etkinliklerin nedeni diğerlerinin yanı sıra Romanya'da bulunan üç 4M ortağıdır.
- **Almanya, Wiesbaden:** Nilsoftware ([www.nilsoftware.de](http://www.nilsoftware.de)) Mart ayında 4M IntelliCAD serilerinin Almanca versiyonunu piyasaya sürüyor.
- **Macaristan, Budaors:** 4M-IntelliCAD'in Macaristan piyasasında başarılı olmasının sonucu olarak, yerel distribütörümüz Generalcom ([www.generalcom.hu](http://www.generalcom.hu)) 4M Seti'ni Macarca'ya çevirmeye karar vermiştir.
- **Yunanistan, Atina:** 13 Şubat'ta ClimaTherm HVAC Fuarına katılım.



- **Filipinler, Manila:** Filipinler'deki 4M Ortağı olan Endecinc ([www.endecinc.com](http://www.endecinc.com)) tarafından yürütülen yeni IntelliCAD Kampanyası.
- **Rusya, Kaliningrad:** Kenicad, 4M'in Rusya Pazarındaki yeni ortağı.
- **Portekiz, Alcobaça:** Cadsoft ([www.cadsoft-portugal.com](http://www.cadsoft-portugal.com)), 4M IntelliCAD ve IDEA'nın Portekizce sürümlerini piyasaya sürdü.
- **Güney Afrika, Doğu London:** Güney Afrika'daki ortağımız Blue Ocean ([www.blueoceanengineer.co.za](http://www.blueoceanengineer.co.za)), Güney Afrika'da aynı zamanda sertifikalı CAD eğitim merkezi oldu.
- **Uruguay, Montevideo:** 4M ve IDEA'nın İspanyolca sürümünün İspanyolca konuşan ülkeler tarafından oldukça sıcak karşılanması ile, Güney Amerika'daki ortağımız ([www.quartz.com.uy](http://www.quartz.com.uy)) yeni ve yoğun bir kampanyaya başlıyor
- **Tayvan:** Enggsoft ([www.enggsoft.com](http://www.enggsoft.com)) 4M'in Tayvan ve Çin'deki yeni ortağı.

### Web Sitemiz

Yaratıcı çözümlerimiz ile ilgili broşürler, demo ve değerlendirme sürümleri, kullanıcı kılavuzları ve diğer ayrıntılı bilgi için [www.4mty.com](http://www.4mty.com) adresindeki web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.



## Haberler Etkinlikler

- **23-25 Mayıs 2008, İzmir:** 4M Teknik Yazılım INELEX fuarında. FineLIFT ve diğer programlarımızı görmek için sizleri standımıza bekliyoruz.
- **8-11 Mayıs 2008, İstanbul:** 4M Teknik Yazılım Sodex İstanbul fuarında. Programlarımızı daha yakından görmek için sizleri standımıza bekliyoruz.
- **16 Ocak 2008, İstanbul:** FineLIFT Kleeman ve bayilerine tanıtıldı. FineLIFT tanıtım toplantısı, Kleeman toplantı salonunda, Serdar Tavaslıoğlu'nun katkısı ile gerçekleştirildi.



- **24 Kasım 2007, İstanbul:** Türk Tesisat Mühendisleri Derneği, İstanbul Temsilciliği üyeleri ile FineHVAC çalışma toplantısı, temsilcilik toplantı salonunda yapıldı.
- **15 - 18 Kasım 2007, Antalya:** 4M Teknik Yazılım SODEX Antalya 2007 fuarında. Tesisat ürünlerimizle ilgili bilgi almak için lütfen bize uğrayın.
- **07 Kasım 2007, Denizli:** FineHVAC ve FineSANI, Makina Mühendisleri Odası (MMO), Denizli Şubesi üyelerine tanıtıldı.



- **19 Ekim 2007, Uşak:** IDEA, Mimarlar Odası, İzmir Şubesi, Uşak Temsilciliği üyelerine temsilcilik toplantı salonunda tanıtıldı.
- **02 Haziran 2007, Eskişehir:** STEEL'in yeni deprem yönetmeliğine uyumlu yeni sürümü İnşaat Mühendisleri Odası (İMO), Eskişehir Şubesi üyelerine tanıtıldı.
- **23 Mayıs 2007, Antalya:** FineLIFT Antalya Asansör ve Yürüyen Merdiven Sanayicileri Derneği üyelerine dernek toplantı salonunda tanıtıldı.



- **16 Mayıs 2007, Çanakkale:** FineHVAC ve FineSANI Makina Mühendisleri Odası, Çanakkale Temsilciliği üyelerine tanıtılıyor. Toplantı Hotel Akol'da.
- **16 Mayıs 2007, Çanakkale:** STEEL ve STRAD İnşaat Mühendisleri Odası (İMO), Çanakkale Şubesi üyelerine tanıtılıyor. Toplantı Hotel Akol'da.
- **27 Nisan 2007, İzmir:** FineLIFT Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), İzmir Şubesi üyelerine oda toplantı salonunda tanıtıldı.
- **12 - 15 Nisan 2007, İstanbul:** 4M Teknik Yazılım 10. Uluslararası Asansör İstanbul fuarında. FineLIFT'i sürprizler ile edinmek için fuarda bize uğrayın

### ● Üniversiteler ile işbirlikleri

4M yazılım ürünleri aşağıdaki eğitim kuruluşlarında öğrencilerin ve akademisyenlerin kullanımına açıktır:

- Boğaziçi Üniversitesi  
İnşaat Mühendisliği Bölümü
- Cumhuriyet Üniversitesi  
Sivas Meslek Yüksek Okulu
- Dokuz Eylül Üniversitesi  
İnşaat Mühendisliği Bölümü
- Ege Üniversitesi  
Makine Mühendisliği Bölümü
- Ege Üniversitesi  
Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü
- Karadeniz Teknik Üniversitesi  
Beşikdüzü Meslek Yüksek Okulu
- Orta Doğu Teknik Üniversitesi  
İnşaat Mühendisliği Bölümü  
Mimarlık Bölümü

### ● Mühendislik kuruluşları ile ilişkiler

4M yazılım ürünleri aşağıdaki meslek kuruluşlarının eğitim çalışmalarında üyelerin kullanımına açıktır:

- MMO İzmir Şubesi
- MMO Konya Şubesi
- İMO Eskişehir Şubesi

4M yurdumuzun tüm kentlerindeki meslek kuruluşları üyelerine ürünlerini tanıtmaya, ve bu kuruluşların meslek eğitimlerine katkıda bulunmaya hazırdır. Lütfen bize ulaşın.

## Yeni Ofisimiz

Sizleri birlikte bir fincan kahve içmek ve bina tasarımı yazılımlarındaki son gelişmeleri görüşmek üzere yeni adresimizde (Hürriyet Bulvarı,1362 Sokak, No:45, Çamyamaç İş Merkezi, Kat:6/601, Çankaya 35230, İZMİR) yer alan yeni ofisimize bekliyoruz.



### DAVETİYE

Sizleri aşağıda belirtilen fuarlarda yer alan standlarımıza davet ediyoruz.

### ISK-SODEX 2008

8 - 11 Mayıs 2008  
İstanbul Fuar Merkezi  
CNR Expo / İstanbul



### INELEX 2008

ASANSÖR FUARI

23 - 25 Mayıs 2008

İzmir Kültürpark Fuar Alanı



### Fiyat Listesi

(\$)

CAD	
IntelliCAD 6.4	250,00
IntelliCAD 6.4 PRO	450,00
Mimari	
IDEA 9 NG	1.490,00
Yapısal Analiz	
STEEL	2.190,00
STRAD	2.190,00
GT.STRUDL	4.490,00
ICAD.MENU (GT.STRUDL)	350,00
Tesisat	
FineHVAC	1.250,00
Fine Heating <b>yeni</b>	750,00
FineLIFT	950,00
FineSANI	750,00
FineELEC	850,00

Not: Bir eğitim kuruluşunu temsil ediyorsanız, lütfen bize ulaşın.

## İletişim Bilgileri

### 4M Teknik Yazılım Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti

Hürriyet Bulvarı, 1362 Sokak, No: 45  
Çamyamaç İş Merkezi, Kat 6/601  
Çankaya 35230, İZMİR  
Telefon + 90 232 441 61 91  
Faks + 90 232 441 61 74  
www.4mty.com

#### İSTANBUL

#### BESA Mekanik Ltd. Şti.

Salim Evyapan  
Fulya Mahallesi, Mehmetçik Caddesi, No: 90/1  
Mecidiyeköy - İSTANBUL  
Telefon: (212) 212 71 81

#### KLİMASAN Ltd. Şti.

Cevdet Tüzün  
Fulya Mahallesi, Ayşecik Sokak, No:29/A,  
Murat Apt. Mecidiyeköy - İSTANBUL  
Telefon: (212) 211 19 20  
Gsm: 532 292 47 67

#### İZMİR

#### GEREKLİ Mimarlık Ltd. Şti.

Fethi Gerekli  
Mustafa Tuzcuoğlu İşhanı, 1473 Sokak, No:5, Kat:3,  
Ofis:301 Alsancak - İZMİR  
Telefon: (232) 464 49 33

#### SERKON Danışmanlık San. ve Tic. Ltd. Şti.

Serdar Tavaslıoğlu  
Gediz Caddesi, No: 3/B, Pasajı içi, No: 6  
Bornova - İZMİR  
Telefon: (232) 374 48 86

## 4M Uluslararası İletişim

BULGARİSTAN	www.4msa.bg
ÇEK CUMHURİYETİ	www.interierkm.cz
FRANSA	www.dp-cad.com
ALMANYA	www.nilssoftware.de
YUNANİSTAN	www.4m.gr
MACARİSTAN	www.generalcom.hu
HİNDİSTAN	www.samhitacg.com
ENDONESYA	www.4msa.com/legallywise.htm
İTALYA	www.asteringegneria.com
MALEZYA	www.4msa.com/cadsolutions.htm
FİLİPİNLER	www.endecinc.com
PORTEKİZ	www.cadsoft-portugal.com
ROMANYA	www.intellitech.ro
RUSYA	www.4m.gr/indexRU.htm
GÜNEY AFRİKA	www.blueoceanengineer.co.za
GÜNEY AMERİKA	www.quartz.com.uy
İSVEÇ-İSKANDINAVYA	www.lundgren.biz
TAYVAN-ÇİN	www.enggsoft.com
TÜRKİYE	www.4mty.com
BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ	www.g-cem.com

### Müthiş Kampanya: 31 Mart Son Gün

Türkiye'deki çalışmalarımızın 5. yılını kutladığımız ve yeni ofisimizi açtığımız şu günlerde, bizden yapacağınız 1.000,00 \$'ı geçen herhangi bir alışverişinizde bir adet IntelliCAD Standard yazılımını ücretsiz kazanacaksınız. Bu kampanyamızın son günü 31 Mart'tır.