

**SNAD**  
TECHNOLOGY

# TEKNOLOJİ MERKEZİ

“Amacımız; yerli ve milli üretimin bir parçası olarak yurtdışı kaynaklara olan bağımlılığımızı azaltmak ve ülkemizin kalkınmasına katma değer sağlamaktır.”

# KURUMSAL

**SNAD TEKNOLOJİ** günümüz teknolojik gereksinimleri için elektronik tabanlı mekaniksel, yazılımsal ve donanımsal AR-GE çalışmaları gerçekleştirerek çözümler sunan ve bunlara bağlı ürünler üreten teknoloji firmasıdır.

**SNAD TEKNOLOJİ kendi alanında yılların birikimine dayanan tecrübe, kökleşmiş bilgi ve kalite anlayışının ışığında 2016 yılında faaliyete geçmiştir.**

Profesyonel aydınlatma sistemleri alanında, elektronik dimmer ve ışık kontrol sistemlerinin üretimi, temini ve AR-GE çalışmaları yapmaktadır. Sahne mekanik sistemleri alanında, sahne perde sistemleri, sahne mekanikleri ve sahne otomasyon kontrol sistemleri tasarımı, uygulaması, bakım ve onarımı da başlıca hizmet verdiğimiz alanlar içerisinde.

Profesyonel ışık sistemleri alanında görsel ve sahne aydınlatma çözümleri için güç kontrol cihazları üreterek sahibi olduğu "Nebula" markası altında piyasaya sunar.

**SNAD TEKNOLOJİ**, savunma ve güvenlik alanında sektörün ihtiyaçlarına yönelik kendi bünyesinde yaptığı ARGE çalışmaları ile ürünler üretmektedir. Ayrıca sistem entegrasyonları ve var olan sistemlerin revizyonları konusunda da çalışmalar yapmaktadır.

- Aydınlatma güç kontrolünde tasarımı ve yazılımı yerli imalata dayanan dimmer, led dimmer, splitter ve yan ürünlerinin üretimi ve satışı.
- Sahne mekanik otomasyon sistemleri, sahne perdeleri, sahne döndürme ve kaldırma sistemleri, orkestra çukurları tasarımı, uygulama ve bakımı.
- Çözüm odaklı elektronik ürün ve sistem tasarımı, yazılımı ve üretimi.
- Savunma sanayi mobil sistemler tasarımı ve üretimi.

# 01 IŞIK KONTROL CİHAZLARI

*"Sanat için teknoloji"*

IŞık kaynaklarının ihtiyaca göre Őiddetinin ayarlanması ile dimmer cihazları ve bu cihazların dijital olarak haberleşmesinde kullanılan sinyal güçlendirici ve çoklayıcı splitter cihazlarının üretimi.

Uluslararası standartlarda geniş ürün yelpazesi ile bir **SNAD TEKNOLOJİ** markası. "NEBULA".



WEB SİTESİNDE  
İNCELE

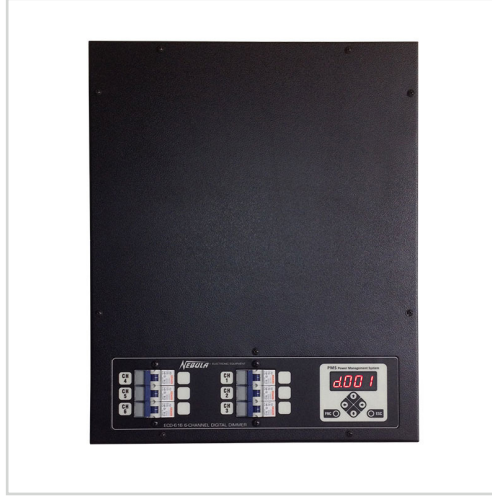
## IŞIK KONTROL CİHAZLARI

Ürün çeşitlerimiz ve özellikleri için kurumsal NEBULA web sitemizi ziyaret ediniz.

[www.nebuladimmer.com](http://www.nebuladimmer.com)



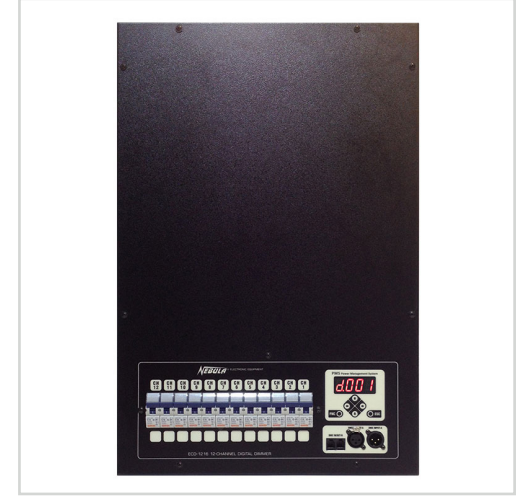
**NEBULA ECODIM  
ECD-616 DİJİTAL DİMMER**



**NEBULA ECODIM  
ECD-616W DİJİTAL DİMMER**



**NEBULA ECODIM  
ECD-1216 DİJİTAL DİMMER**



**NEBULA ECODIM  
ECD-1216W DİJİTAL DİMMER**



**NEBULA ULTRADIM  
WD2416 DİJİTAL DİMMER**



**NEBULA IDS-06  
DMX BOOSTER SPLITTER**



**NEBULA IDS-12  
DMX BOOSTER SPLITTER**



**NEBULA ECODIM  
ELD-620 DİJİTAL LED DİMMER**

# SAHNE MEKANİK SİSTEMLERİ

*"Sanat için teknoloji"*

# 02

**SNAD TEKNOLOJİ**, konusunda uzman personelleri ile projelendirerek inşasını gerçekleştirdiği veya bakım, onarım ve revizyonlarını üstlendiği mevcut sahnelere ait mekanik ve elektromekanik sistemlerin güvenlik anlayışından ödün vermeden işleyişini sağlar.

**SNAD TEKNOLOJİ** için olmazsa olmazlarından biri de mekânların işleyişine yönelik en doğru çözümleri sunmak ve sunulan çözümlere uygun nitelikte, kaliteden taviz vermeden uygulamaları gerçekleştirmektir.



WEB SİTESİNDE  
İNCELE

## SAHNE MEKANİK SİSTEMLERİ

**SNAD TEKNOLOJİ** sahnelerdeki tüm mekanik ve elektro-mekanik sistemlerin üretimi ve bakım onarımı aşamasında kalite ve güvenlikten ödün vermeksizin hizmet sunmaktadır.

- Sahne mekanik bakım onarım hizmetleri
- Işık, dekor bar sistemleri
- Kablo makas sistemleri
- Döner sahne sistemi
- Orkestra çukur sistemi
- Sahne perde sistemleri
- Yangın perde sistemi
- Sinema ve projeksiyon perdeleri
- Sahne mekanik sistem otomasyonları
- Özel tasarım elektromekanik sahne dekorları

**SNAD TEKNOLOJİ** olarak birçok tiyatro ve kültür merkezinin sahnelerinde binlerce izleyiciye hizmet vermiş sistemlere imza atmış olmaktan dolayı gururluyuz.

**Yangın Perdesi:** Tiyatro, kültür merkezi ve genel amaçlı sahnelerin sahne önünde konuşlandırılan herhangi bir yangın durumunda seyirci ile sahne arasında alev ve duman geçişini geciktirerek seyircilerin tahliye edilmesine zaman kazandıran yanmaz özellikte materyalden imal edilen bir perde sistemidir.

**Ana Sahne Perdesi:** Sahne önünde bulunan oyun öncesi ve sonrası açılıp kapatılan genellikle kırmızı renkte kadifemsi alev almaz kumaştan imal edilmiş manuel ya da motorlu mekanik bir sistemle kontrol edilen perde sistemidir.

**Kulis Perdesi:** Sahne iç yanlarında genellikle siyah renkte keçemsi alev almaz kumaştan imal edilmiş manuel ya da motorlu mekanik bir sistemle kontrol edilen perde sistemidir.

**Friz Perdesi:** Işık askı barındaki spotların seyirci tarafından görülmemesi için dekor barlarına, ışık barının önüne gelecek şekilde asılarak kullanılan, siyah keçemsi alev almaz kumaştan imal edilen perde sistemidir.

**Döner Sahne:** Sahnelerin orta ekseninde bulunan, üstündeki dekoru oyunun akışına göre sağa veya sola, hızlı veya yavaş bir şekilde döndürülmesini sağlayan sahne büyüklüğü ile orantılı çapta yapılmış platformdan oluşan elektromekanik sistemdir.

**Orkestra Çukuru:** Sahne önündeki orkestra grubunu seyircinin önünden gizleyerek seyirciye uygun görüş alanı sağlamak amacı ile yapılmış, bağımsız ya da otomasyon sistemi ile aşağı-yukarı hareket ettirilebilen elektromekanik sistemdir.

**Hareketli Portal:** Sahne önünün sağında ve solunda bulunup, sahne görüş alanını gösteriye uygun şekilde daraltıp genişletebilen mekanik sistemdir.

**Dekor Askı Barı:** Sahnede kullanılmak istenen dekorları sahnenin enine eşit noktalardan çelik halat ve makaralar yardımı ile askıya alınıp sofit boşluğuna çekilmesini sağlayan elektromekanik vinç sistemidir.

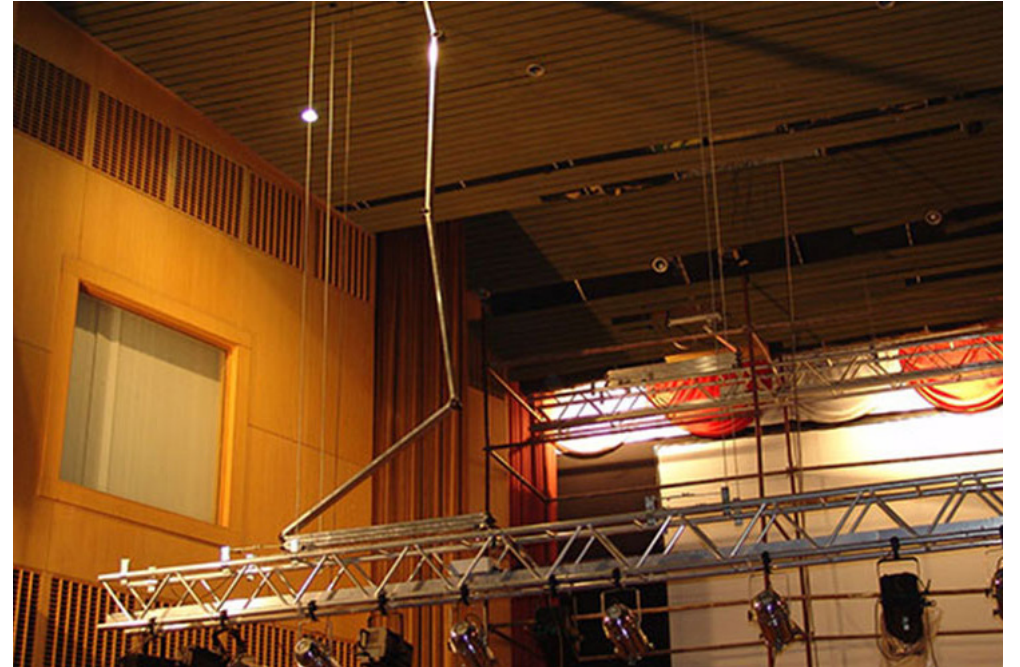
**Işık Askı Barı:** Sahnede kullanılmak istenen aydınlatma ile efekt ışık spotlarını, sahnenin enine eşit noktalardan çelik halat ve makaralar yardımı ile askıya alınıp sofit boşluğuna çekilmesini sağlayan elektromekanik vinç sistemidir.

**Kablo Makası:** Işık barlarındaki aydınlatma ve ışık spotlarının gerekli enerji ihtiyacını karşılayacak kabloların, halat katından bar üstüne kadar olan mesafede, emniyetli bir şekilde taşınabilmesine yarayan hareketli mekanik sistemdir.

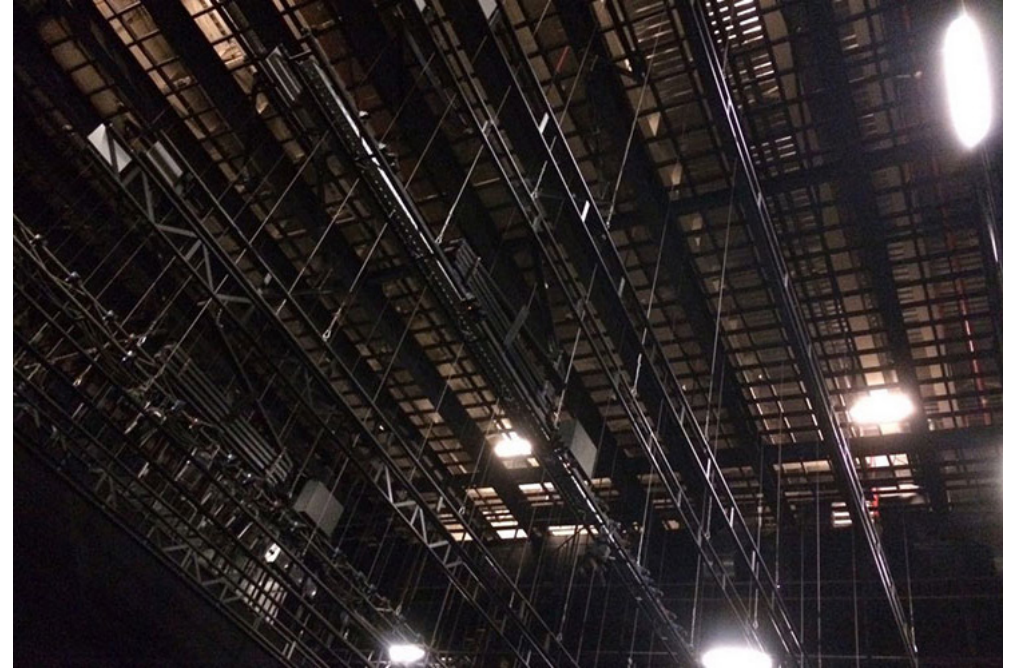
**Işık Köprüsü:** Sahnenin ışıklandırması ve mekanik sistemlerin kontrolü ile bakımı amacıyla kullanılabilen, projektör ve benzeri ışıkların bağlanabileceği sahne teknik personelinin üzerinde yürüyebildiği metal konstrüksiyondan oluşan yapıdır.

**Akustik Panel (Shell) :** Sahne içerisinde akustik alan oluşturulması amacı ile sofit boşluğunda çelik halatlarla yukarı ve aşağı hareket ettirilebilen, metal bir karkas üzerine kaplanmış ahşap akustik panellerden oluşan sistemdir.

**Sahne Otomasyon Sistemleri:** Sahne üzerinde bulunan elektro-mekanik sistemlerin bir ekran veya tablet üzerinden bütünleşik olarak kontrol edilebilmesini sağlayan elektronik cihaz ve yazılımların kombinasyonundan oluşan sistemdir.







# SAVUNMA SANAYİİ

*"Barış için teknoloji"*

# 03

**SNAD TEKNOLOJİ**, güvenlik ve savunma sanayii alanlarında uluslararası üretim ve distribütörlük hizmeti vermektedir.

Komuta kontrol merkezi sistemleri, kamera sistemleri için parazit engelleyiciler vb çalışmaların ardından Ilgaz taktik tekerlekli iç güvenlik aracının kamerası için geliştirdiği Mast Sistemi ile gündeme gelen **SNAD TEKNOLOJİ**, her geçen gün kendini geliştirerek yeni projeler almaya devam etmektedir.



WEB SİTESİNDE  
İNCELE

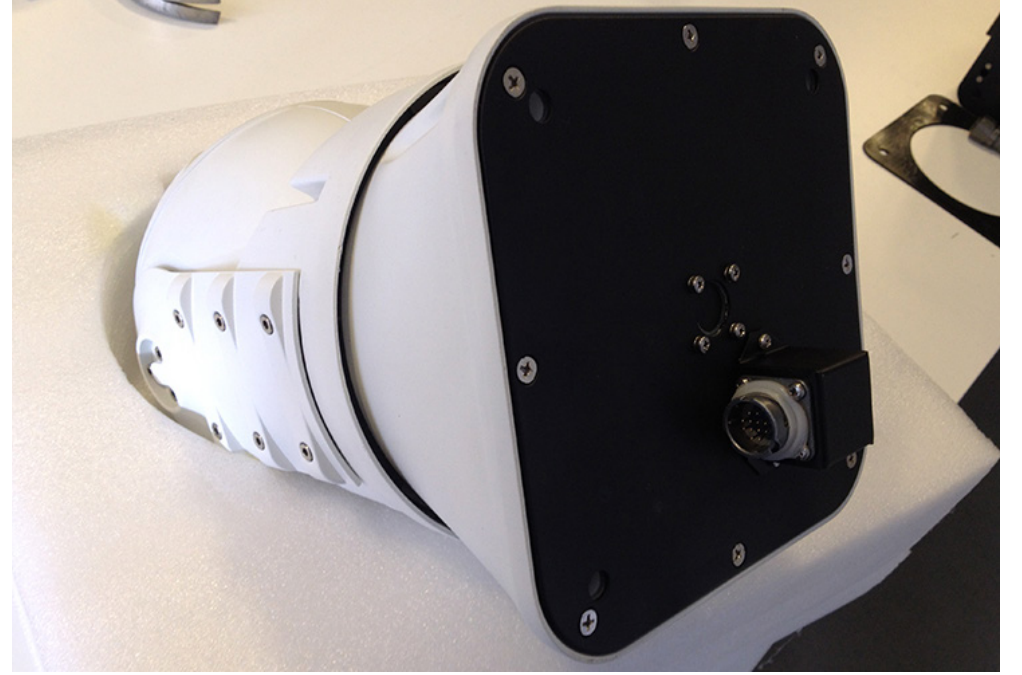
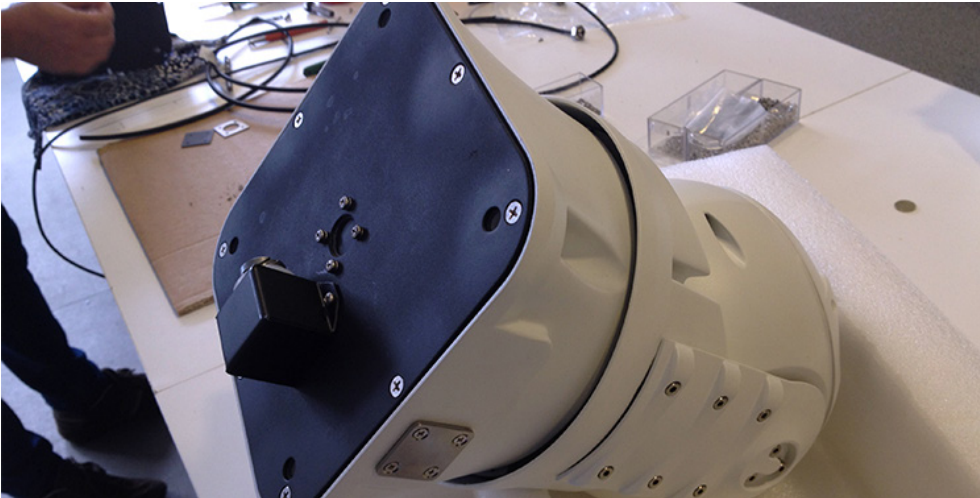
## SAVUNMA SANAYİİ

**SNAD TEKNOLOJİ**, güvenlik ve savunma sanayii alanlarında uluslararası üretim ve distribütörlük hizmeti vermektedir.

Bu alanda daha çok proje bazlı çalışmalar yapan **SNAD TEKNOLOJİ**, ülkemizin yanı sıra çeşitli ülkelerin savunma sanayisi çözümlerinde proje çalışmaları yapmıştır.

Komuta kontrol merkezi sistemleri, kamera sistemleri için parazit engelleyiciler vb çalışmaların ardından İlgaz taktik tekerlekli iç güvenlik aracının kamerası için geliştirdiği Mast Sistemi ile gündeme gelen **SNAD TEKNOLOJİ**, her geçen gün kendini geliştirerek yeni projeler almaya devam etmektedir.

- Video Analiz Sistemleri (See Quester)
- Kamera MAST Sistemleri (Hidrolik, Pnomatik)
- Komuta Kontrol Sistem Tasarımları
- CCTV Çözümleri (TCDD)



# AR-GE HİZMETLERİ

*"Gelecek için teknoloji"*

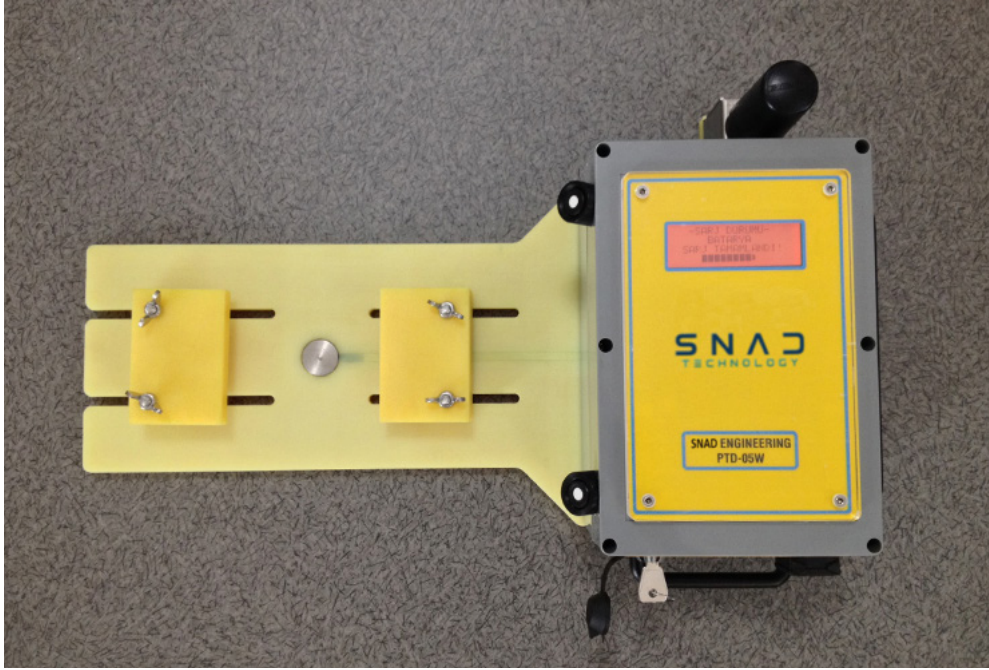
# 04

**SNAD TEKNOLOJİ'nin %100 yerli üretim anlayışı ve kendi bünyesinde geliştirdiği mühendislikler ile ar-ge faaliyetlerine daima önem verirken, dünyadaki teknolojik gelişmeleri takip ederek sürekli güncel kalmayı sağlamaktadır.**

- Bankamatik(ATM) güç kontrol sistemi
- Mobil araç kamera MAST sistemi
- Demiryolu çalışma bölgesi erken uyarı güvenlik sistemi
- Mobil araç DC-DC fitre
- Ethernet(ArtNET) protokolü ile dimmer kontrolü
- Özel tasarım elektromeknik dekor sistemi
- İtfaiye ışıklı sesli anons sistemi



WEB SİTESİNDE  
İNCELE



## REFERANSLARIMIZ

**SNAD TEKNOLOJİ** profesyonel aydınlatma, sahne mekanik ve otomasyon sistemleri alanında üretim, uygulama ve bakımını yapan saygın bir kuruluştur.

*"Amacımız; yerli ve milli üretimin bir parçası olarak uluslararası kaynaklardan bağımsız, öz sermayesinde ve ülkemiz kalkınmasına katma değer sunmaktır."*

kumbaracı50

artı  
sahne

TRUMP  
ALİŞVERİŞ MERKEZİ

[www.trumpalisverismerkezi.com](http://www.trumpalisverismerkezi.com)

DADA  
SALON  
KABARETT

Das  
Das®

TOY  
İZMİR  
EGE PERLA

S|G|M  
SABANCI  
ÜNİVERSİTESİ  
GÖSTERİ  
MERKEZİ

ÖZYEGİN  
ÜNİVERSİTESİ





İBB Prof. Dr. Adem Baştürk Kültür Merkezi  
İBB Şht. Kaymakam Muhammed Fatih Safitürk Kültür Merkezi  
İBB Yenibosna Dr. Enver Ören Kültür Merkezi  
İBB Erdem Bayazıt Kültür Merkezi  
İBB Cem Karaca Kültür Merkezi  
İBB Başakşehir Kültür Merkezi  
İBB Ali Emiri Efendi Kültür Merkezi  
İBB Hoca Ahmet Yesevi Kültür Merkezi  
İBB Kadıköy 15 Temmuz Şehitleri Konferans Salonu  
İBB Cemal Reşit Rey Konser Salonu

Harbiye Muhsin Ertuğrul Sahnesi  
Gaziosmanpaşa Sahnesi  
Harbiye Cemil Topuzlu Açık Hava Sahnesi  
Üsküdar Musahipzade Celal Sahnesi  
Kadıköy Haldun Taner Sahnesi  
Ümraniye Haldun Alagaş Sahnesi  
Sultangazi Hoca Ahmet Yesevi Sahnesi  
Kağıthane Sadabad Sahnesi  
Üsküdar Kerem Yılmaz Sahnesi  
Beylikdüzü Belediyesi Atatürk Kültür Merkezi  
Kadıköy Belediyesi Kadıköy Halk Eğitim Merkezi  
Bahçelievler Belediyesi Nurettin Topçu Kültür Merkezi  
Beykoz Belediyesi Beykoz Sahnesi  
Bursa Büyükşehir Belediyesi Tayyare Kültür Merkezi  
Bursa Büyükşehir Belediyesi Nilüfer Sahnesi  
Van Büyükşehir Belediyesi Nuda Kültür Merkezi

Üsküdar Tekel Sahnesi

**SNAD**  
TECHNOLOGY



**Snad Teknoloji Elektronik Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.**  
Sanayi Mah. Sultan Selim Cad. Yasemin Sok. Yılmaz İş Hanı  
No:20 Kat: 2 Daire:3 Kağıthane - İstanbul  
**Telefon:** +90 (212) 269 03 69  
**Faks:** +90 (212) 269 03 70  
**Mail:** info@snadteknoloji.com.tr



WEB SİTESİNDE  
İNCELE