

## 6. ISAF EXCLUSIVE fuarında TESİD.

Ankara’da düzenlenen “ISAF Exclusive, 6. Güvenlik ve Ülke Güvenliği Fuarı ve Konferansı” kapsamında gerçekleştirilen TESİD etkinliğinde buluştuk.

**12 Mayıs Cuma günü 14:00-17:00** arası gerçekleşen etkinlikte; “Elektronik Sanayi’nde İş Birliği”, “Teknoloji Sahipliği”, “Yetiştirilmiş Eleman Gücü” ve “İhracat İçin Başarı Kriterleri” gibi Elektronik Sanayi’ni derinden etkileyen konular ele alındı.



**YARINLAR İÇİN ODAKLANMA** paneline, **Müge Güzin Güzel** (ASO Elektronik Komitesi Başkanı – EMGE Yönetim Kurulu, Başkan Yardımcısı), **Murat Erez** (ISO Meclis Üyesi, Elektrik, Elektronik, Bilişim ve Kablo Sanayii Komitesi Başkan Yardımcısı – KALE Grubu Bilgi Teknolojilerinden Sorumlu Başkan Yardımcısı) ve **Yaman Tunaoğlu** (TESİD Yönetim Kurulu Başkanı – KAREL Genel Müdürü) katıldılar. Sektörümüzdeki iş birliklerinin önemi ile yakın orta ve uzun vadede yeni teknolojilerin sektörümüze kazandıracaklarını değerlendirdiler.



Etkinliğin **TEKNOLOJİ VE BEYİN GÜCÜ** konulu bölümünde; **İbrahim Uğurlu** (TESİD Yönetim Kurulu Üyesi – UDEA Yönetim Kurulu Başkanı), **TEKNOLOJİ SAHİPLİĞİ - ARGE’DE İŞ BİRLİĞİ**, **Vural Akman** (TESİD Yönetim Kurulu Üyesi – EMPA Yönetim Kurulu Başkanı) **YETİŞMİŞ İNSAN KAYNAĞININ ÖNEMİ**, **Faik Erem** (TESİD Yönetim Kurulu Üyesi – ENTES Yönetim Kurulu Başkanı) **YURTDIŞI PAZARLARA GÜÇLÜ GİTMENİN YOLLARI** başlıkları altında sunum ve görüşlerini paylaştılar.



## TESİD üyeleri “Yaza Merhaba” Buluşmasında bir araya geldi.

TESİD üyeleri 14 Haziran 2023 günü İstanbul Marmara Yelken Kulüp’te “Yaza Merhaba” buluşmasında bir araya geldi. BARKO ELEKTRONİK, DANNIE, DAIICHI, DEICO, ELEKTROTEL, EMPA, ENTES, E3TAM, KAREL, KRON, LEONARDO, MİKROSAY, MULTITEK, NETAŞ, NETELSAN, SAVRONİK, UDEA, VEMUS yöneticilerinin katıldığı buluşma yemeği sırasında üyeler, sektör sorunlarını, yerli üretim, iş birlikleri ve ARGE’nin önemini, ARGE-ÜRGE farkını, TESİD’in gelecek dönem etkinlik önerilerini görüştüler.



## 21. TESİD Yenilikçilik ve Yaratıcılık Ödülleri süreci devam ediyor.

Geleneksel “TESİD Yenilikçilik ve Yaratıcılık Ödülleri”ne başvuruların değerlendirilmesi süreci devam ediyor.



Bu yıl TESİD ÖDÜLLERİ Töreninin Eylül ayında İstanbul’da gerçekleşecek olan ISAF fuarı sırasında yapılması planlanıyor. İş birliği protokolü

imzaladığımız Marmara Fuarçılık ve Tanıtım Şirketi ile bu konudaki hazırlık çalışmalarımız devam ediyor.

## Üyelerimizin sayısı 100’e ulaştı.

TESİD 2023 yılı hedefi olan 100 üye sayısını yıl ortasında yakaladı. Türk Elektronik Sanayi’nin gelişimi için çalışan TESİD üye katılımlarıyla ve katkılarıyla güvünü artırıyor.

Temmuz ayı itibarıyla; derneğin 11 Büyük Firma, 35 Orta Büyüklükte İşletme, 26 Küçük İşletme, 21 Mikro işletme, 6 Kurucu üye olmak üzere toplam 99 üyesi bulunuyor.

## TESİD – IEEE çalışmalarını destekliyor.



TESİD, dernek amaçları arasında bulunan üniversite öğrencileri ile yakın ilişkiler geliştirerek, henüz eğitimleri sürerken sektöre ait bilgilenmelerini sağlamak, seçtikleri alanın ülke geleceğindeki önemini vurgulamak doğrultusunda çalışmalarına devam ediyor. Bu kapsamda IEEE Kulüpleri ile iş birliğine giderek TESİD üyelerinden öğrencilere; mentorluk, staj imkanı sağlamak, bitirme projelerine sponsor olmak gibi destekler sağlanmasını hedefliyoruz.

PLATIN sponsoru olduğumuz, Gazi ve Çankaya Üniversitelerinin IEEE gruplarının 22 Temmuz 2022’de Ankara Gazi Üniversitesi’nde düzenlediği 2022-2023 İç Anadolu Bölge Toplantısı’nda geleceğin parlak mühendisleri olacak gençlerimizle tanıştık, onları dinledik, görüşlerimizi aktarma fırsatı bulduk. Ayrıca IEEE Türkiye yönetimiyle de TESİD katkılarının uzun dönemli ve kalıcı olmasını sağlayacak yönde çalışılması için mutabık kaldık.

## **MARMARA FUAR & TESİD iş birliği protokolü imzalandı.**

Marmara Tanıtım Fuarçılık Org.Reklam ve Tic.A.Ş. (MTF) ile TESİD arasında iş birliği protokolü imzalandı. Protokol ile 14-17 Eylül 2023 tarihinde MTF tarafından düzenlenen “IMEX Bilişim, Yazılım, İletişim ve Yeni Teknolojiler Fuarı ile Uluslararası ISAF Güvenlik, Siber Güvenlik, Smart Life, Yangın ve İSG Fuarı organizasyonu

sırasında ortak kararlarla sektörü bilgilendiren sunum, panel vb. etkinlikler ve toplantılar düzenlenebilecektir.

Bu iş birliği ile TESİD üyelerinden katılım sağlamak isteyen firmalara liste fiyatı üzerinden belli bir oranda indirim sağlanacaktır.

## **TESİD Buluşmaları’nda sektör temsilcileri ile bir araya geliyoruz.**

TESİD Buluşmaları serisi Mart 2021’den itibaren devam ediyor. Salı günleri ViPort ortamında gerçekleştirilen video konferans toplantılarıyla üye firmamız ile veya yeni üye olmak isteyen firma veya bilgi almak/paylaşmak istediğimiz kuruluşlar ile bir araya gelerek fikir alışverişi gerçekleştiriyoruz. Bu görüşmeler ile yeni firmaları tanımaktan ve onlarla birlikte TESİD ekibinde daha etkin çalışmalar yapabilmek için sektöre yönelik görüşlerini almaktan memnuniyet duyuyoruz. Buluşma sırasında sunum yapan firmalarımızın sunumlarını da

TESİD WEB sayfasında yayımlıyoruz.  
(<https://tesid.org.tr/tesid-bulusmalari>)

Geçtiğimiz dönemde MARMARA TANITIM FUARCILIK, TİBET TECH SOLUTION, POWER ELEKTRONİK, COPPERDORT-BOSCH , NETELSAN, DANNİE, FOCUS, E3TAM, EXTENTECH, ARLENTUS, ELEKTROTEL, BARKO ELEKTRONİK VE ONUR TEKNOLOJİ ile görüştük. Önümüzdeki günlerde yeni firmalar ve kurumlar ile görüşmelerimizi sürdüreceğiz.



**Tibet Tech Solutions**, Kanada’nın Toronto şehrinde yerleşik bir Teknoloji Danışmanlığı şirkettir. SME seviyesindeki elektronik veya farklı alanda çalışan şirketlere mentörlük faaliyetleri vardır. TESİD’in Kanada’da benzer kuruluş ve elektronik sektörü temsilcilerine tanıtılması yönünde görüş alış veriş yapılmıştır. (17 Ocak 2023)

Bilgi için [tıklayınız.](#)



Dr. Mehmet ÇELİKAY tarafından "POWER ELEKTRONİK Elektrikli Araç Şarj İstasyon Ürünleri ve Çözümleri" konulu bir sunum dinledik. Yapılan sunuma bu linkten ulaşılabilir: <https://tesid.org.tr/wp-content/uploads/2023/02/Power-EVC-S%CC%A7arj-Cihazlari-TESI%CC%87D-Sunumu.pdf> (7 Şubat 2023) Bilgi için [tıklayınız](#).

## copperdot

**Copperdot- Bosch** firmasından Hamza Bilgen ile görüşüldü. TESİD buluşmaları için üyeler ile paylaşılacak bir ön bilgi talep edildi. Hamza Bilgen'den ayrıca "Hayatta Kalmak: Yıkıcı İnovasyon Yönetimi" adıyla, inovasyon yönetim stratejisi konusunda üyelerimize sunum yapması talep edildi. (21 Şubat 2023) Bilgi için [tıklayınız](#).

## netelsan

**NETELSAN Elektrik Elektronik Sistemleri A.Ş.** Yönetim Kurulu üyesi Kayra Uzun ile görüşüldü. NETELSAN hakkında bilgi alındı. NETELSAN, Akıllı ev sistemleri alanında faaliyet göstermektedir. Bina İletişim Sistemleri, Görüntülü Diafon Sistemleri, IP Akıllı Ev Sistemleri, Hırsız Alarm Sistemleri, Yangın Alarm Sistemleri, Sensörlü Aydınlatma Armatürleri, Exit Acil Yönlendirme ve Acil Aydınlatma Armatürleri, Akıllı Kapı Kilitleri ve en son Anahtar Priz Ürün grupları üzerine çalışmaktadır. (7 Mart 2023) Bilgi için [tıklayınız](#).



**Dannie Elektronik ve Elektrik Ltd Şti.** yöneticisi Sergey Zorin ile görüşme yapıldı. DANNIE, Moskova, Litvanya, Çin ve Türkiye'de ofisleri ve üretim tesisleri bulunan uluslararası bir ODM şirkettir. Yazılım ve donanım geliştirmeden seri üretime kadar başarılı cihaz tabanlı ürünler oluşturmak için uçtan uca hizmetler sunmaktadır. (14 Mart 2023) Bilgi için [tıklayınız](#).



**FOCUS Electronic Hong Kong Company** kurucusu Selçuk Kemancı ile görüşüldü. Malzeme tedariki ve satışı ile ilgili faaliyet gösteriyorlar. Türkiye , Amerika Orlando ve Hong Kong ofislerinde faaliyetlerini sürdürüyorlar.

(21 Mart 2023)

Bilgi için [tıklayınız](#).



**E3TAM Endüstri ve Bilişim Test Teknik Tasarım Arge Otomasyon Mühendislik Sanayi Ticaret A.Ş.** kurucusu Sedat Sami Ömeroğlu ve Genel Müdür Ali Sami Gözükırmızı ile görüşüldü. 1995’de İstanbul’da kurulmuştur. Kontrol ve ileri otomasyon sistemleri geliştiren, Endüstriyel ve Bilimsel test, ölçüm ve anahtar teslimi tasarım çözümleri sunan, eğitim veren AR-GE tabanlı bir mühendislik firmasıdır.

(21 Mart 2023)

Bilgi için [tıklayınız](#).



**EXENTECH Sav Med. Hav. Bil.Ltd. Şti.** firmasından Coşkun Erşahin ve Yusuf Kansız ile görüşme yapıldı. Savunma, Tıp Elektronikliği, Bilişim Teknolojileri ağırlıklı donanım ve gömülü yazılım tasarımında/üretiminde faaliyet gösteriyorlar. (28 Mart 2023) Bilgi için [tıklayınız](#).



**ARLENTUS Kontrol Elekt. Elek. Bil. Yaz. San. Tic. A.Ş.** Kurucu ortak ve Genel Müdür Fatih kara ile görüşüldü. 2013 yılında kurulmuştur. Kablosuz haberleşme sistemleri, elektronik ve mekanik tasarım, prototip üretim, endüstriyel kontrol, mekatronik sistemler, insansız kontrol, izleme ve raporlama sistemleri gibi endüstriyel birçok alanda faaliyet göstermektedir

(28 Mart 2023) Bilgi için [tıklayınız](#).



## ELEKTROTEL

**ELEKTROTEL Elektronik Ve Telekomünikasyon San.Tic.Ltd.Şti.** Genel Müdürü Cemal Özcan ile görüşüldü. Firma 2004 senesinde kurulmuştur. AR-GE den üretime, bakım ve onarıma kadar çok geniş bir yelpazede servis sağlayıcılara ve kurumlara uçtan uca katma değerli çözümler sunmaktadır. (4 Nisan 2023) Bilgi için [tıklayınız.](#)



**BARKO-MED Elektronik Tic. A.Ş.** Genel Müdürü Gürkan Kocadere ile görüşüldü. 2011 yılından bu yana elektronik tasarımı ve üretimi alanında faaliyet gösteriyor. Savunma, havacılık, medikal ve endüstriyel elektronik sanayisi için cihaz, sistem ve alt sistemler tasarlayıp üretiyorlar. (11 Nisan 2023) Detaylı bilgi için [tıklayınız.](#)

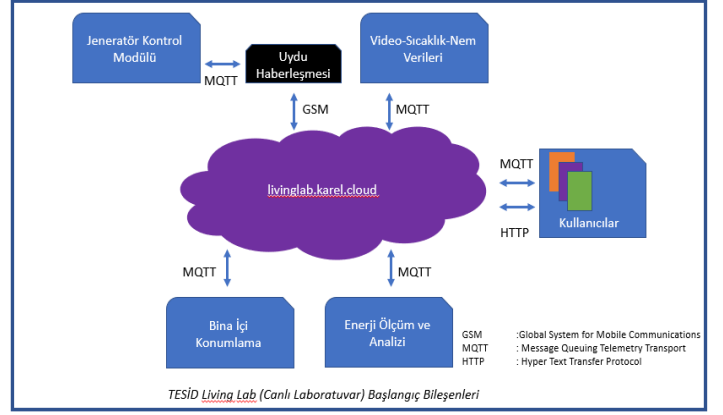


**ONUR Yüksek Teknoloji AŞ,** Genel Müdür Noyan Dede ve Yönetici Bekir Kazandır ile görüşüldü. 1980 yılında kurulmuştur. Sesli Haberleşme Sistemleri, Veri Haberleşme Sistemleri, Havacılık ve Seyrüsefer Sistemleri Entegrasyonu alanında faaliyet göstermektedirler. (30 Mayıs 2023) Detaylı bilgi için [tıklayınız.](#)

## TESİD “Living Lab” Projesi İçin Üyelerimizin Katılımını Bekliyoruz.

TESİD girişimi ve KAREL Liderliğinde “Fabrika’da Güç Yönetimi” konusunda kurulan “Living Lab” çalışmaları devam ediyor.

“Living Lab” projesinde sensörlerden elde edilen verilerin merkezi bir noktada değerlendirilmesi mümkün olup, bağımsız sensörlerden elde edilen verilerin kullanılmasını sağlayacak alt yapı Karel Bulut üzerinden haberleşiyor.



Üyelerimiz kendi projeleri ile Living Lab’e katılabilirler. Üyelerimizin de katılımları ile çalışmaların daha da büyümesi ve yaygınlaşması hedefleniyor. Halen projeye KAREL, ENTES, EMPA, GESK, EMKO, MULTITEK destek veriyor.

Proje hakkındaki detaylı bilgilere üyelerimiz TESİD WEB sayfasından ulaşabiliyor. Bilgi için tıklayınız.

## Elektronik Sanayi İşbirliği Platformu (ESİP) faaliyetleri devam ediyor.

Geleceğimizin bağlı olduğu elektronik sektörün temsilcileri olarak bir araya gelmek, eksiklerimizi tespit etmek, karşılaştığımız tehditleri irdelemek ve çözüm önerileri geliştirmek üzere Elektronik Sanayi İş Birliği Platformu (ESİP) projesi bünyesinde İSO, ASO, TESİD olarak güç birliği yapıyoruz. Bilgi için tıklayınız.



Bu çerçevede ortak ilgi konuları olan üyelerimizi bir araya getirmek, tanışmak, görüş paylaşımını artırmak, serbest bir düşünce platformu yaratmak üzere ESİP olarak çevrimiçi ögle sohbeti toplantıları düzenlemeye devam ediyoruz.. Her ayın ikinci Perşembe günü, sanal ortamda gerçekleştirilen sohbetlerde bugüne kadar;

- Gazi Üniversitesi TTO Hakkında bilgi alınması ve ESİP TESİD İş birlikleri neler olabilir
- Deprem Bölgesi için Elektronik Sektörü Olarak Neler Yapabiliriz
- Kredi Garanti Fonu Sorunları
- Güç Elektroniği ve Enerji Verimliliği
- Yetişmiş İnsan Kaynağı Göçü

konularında sohbetlerimiz yapıldı. ESİP’e ait gelişmeleri, Sohbetlere duyuru ve yönelik bilgileri ESİP WEB sayfasındaki HABERLER bölümünden izleyebilirsiniz. Bilgi için tıklayın.