

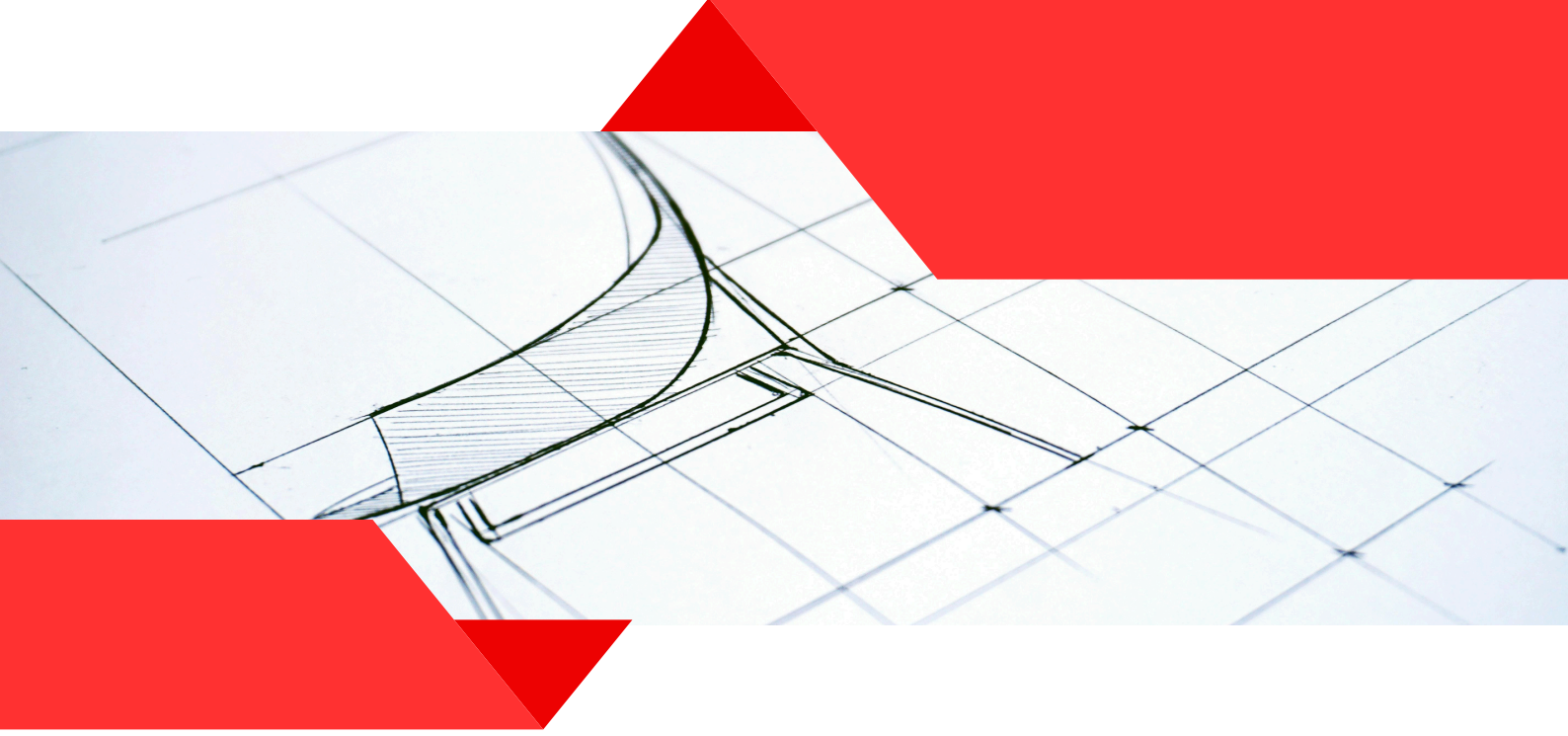


Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.



etp

İSTANBUL SANAYİ ODASI
ENDÜSTRİYEL TASARIM &
PROTOTİPLEME MERKEZİ



İSO ETP GİRİŞİMCİLİK PROGRAMI

GİRİŞİM TANITIM KİTAPÇIĞI



KOZADA
GİRİŞİMLER
SANAYİYE
DÖNÜŞÜYOR



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#**MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ**



REKABETÇİ
SEKTÖRLER
PROGRAMI



İSTANBUL
SANAYİ ODASI



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.



etp

İSTANBUL SANAYİ ODASI
ENDÜSTRİYEL TASARIM &
PROTOTİPLEME MERKEZİ

İÇİNDEKİLER

Program Hakkında	3
Katılan Girişimler	
Decodi	4
Circula	5
Babycord	6
Ara Robotik	7
Kybele's Garden	8
Meta3D Company	9
HAU Biyoteknoloji	10
Car4Future Technologies	11
Akriha Teknoloji	12
Vegg Foods	13
Phoneq	14
Phoneq	15



KOZADA
GİRİŞİMLER
SANAYİYE
DÖNÜŞÜYÖR



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIğI

#**MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ**



REKABETÇİ
SEKTÖRLER
PROGRAMI



İSTANBUL
SANAYİ ODASI



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.



Program Hakkında

İSO ETP Girişimcilik Programı, IDEA4İSTANBUL Projesinin “tasarımcılar ve sanayiciler için bir buluşma noktası yaratarak, İstanbul başta olmak üzere ülke sathında endüstriyel tasarım ekosistemini geliştirme misyonu” çerçevesinde endüstriyel tasarımcı ve sanayici ekosistemini bir araya getirmek için oluşturulmuş bir eğitim ve uygulama programıdır.



KOZA'DA
GİRİŞİMLER
SANAYİYE
DÖNÜŞÜYÖR



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIğI

#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



REKABETÇİ
SEKTÖRLER
PROGRAMI



İSTANBUL
SANAYİ ODASI

DECODİ

Decodi, 2023 yılından itibaren faaliyet gösteren ve müşterilerine online mimari danışmanlık hizmeti sunan bir teknoloji şirkettir. Decodi'de farklı alanlarda uzmanlaşmış 2500'den fazla mimar bulunmaktadır. Decodi müşterilerin ihtiyaç ve taleplerini AI desteği ile en iyi şekilde analiz eder ve müşterinin ihtiyacına göre uzman ataması yapar.

SORUN TANIMI

Decodi, mimarlık ve tasarım süreçlerinde şeffaf fiyatlandırma, güvenilir mimar bulma zorlukları ve fiziki toplantıların zaman alıcı olması gibi sorunlara odaklanmıştır. Müşterilerine online mimari danışmanlık hizmetini 7/24 platform üzerinden sunarak, sürpriz fiyatlar ile karşılaşma sorununu çözmektedir.

ÇÖZÜM

Decodi, AI teknolojileri ile müşterilerin ihtiyaçlarını analiz ederek en uygun uzman ataması yapar, hizmetleri fiyat ve kapsam olarak paketleştirir ve sürpriz bütçelerle karşılaşmalarını engelleyerek online tasarım ve danışmanlık süreçlerini tek bir platformdan gerçekleştirme imkanı sunmaktadır.

PAZAR FIRSATI

10 milyar Dolarlık Türkiye pazarını hedeflemekte olup, bu pazarın potansiyel büyüklüğü 1 milyar Dolar olarak belirlenmiştir.

TRACTION

Decodi Ocak 2024 itibari ile MVP ürünü ile müşteri elde etmeye başlayan bir platformdur. Decodi'de 2.500'den fazla mimar bulunur ve Decodi'de her ay yaklaşık 8-10 satış tamamlanır.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Mobilya, yapı ve inşaat malzemeleri, boya, aksesuar ve ev tekstili ve mutfak araç gereçleri, beyaz eşyalar vb alanlarda faaliyet gösteren firmalar ile iş birliğine açığız.

İLETİŞİM BİLGİSİ

Ceren ERTÜRK

 534 581 66 81

 ceren.erturk@decodi.co

CIRCULA

CIRCULA, 2021 yılında kurulmuş olup, biyobazlı malzemelerden robotik 3D printing ile tasarım mobilya ve mimarlık hizmetleri üretimi konusunda uzmanlaşmıştır.

SORUN TANIMI

Mobilya ve yapı endüstrilerinde plastik atıkların oluşumu ve karbon ayak izi sorununu ele almaktadır. Bu sektörlerde kullanılan plastik malzemeler, üretim sürecinden kullanım ömrünün sonuna kadar büyük miktarda atık ve yüksek karbon salınımı üretmektedir. Geri dönüşüm eksikliği bu endüstrilerin çevresel sürdürülebilirliğini olumsuz etkilemektedir.

ÇÖZÜM

Biyobazlı malzemeler ve robotik 3D printing ile sıfır atık mekanlar tasarlayarak ve üreterek çevresel sürdürülebilirlik sağlar.

PAZAR FIRSATI

İlk 3 senede Türkiye ve Doğu Avrupa'da lüks iç mekan ve dekorasyon pazarı 18 Milyar \$'lık ticari segmentini hedeflemektedir.

TRACTION

Nazar Şigaher'in tasarladığı Flow Koleksiyonu ile Elle Decoration Sürdürülebilir Tasarım ödülü almışlardır. Romanya'nın ilk yeşil ofis projesinde mobilyaları yer almaktadır. Akasya AVM ile çeşitli ürünler için proje süreçleri devam etmektedir.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Mobilya, Mimarlık, Yat

İLETİŞİM BİLGİSİ

☎ 543 690 25 05

✉ tgoorany@circula3d.com

BABYCORD

Babycord 2021 yılında kurulmuş olup, İleri Dönüşüm ve Sürdürülebilir kumaşlar ve çantalar üretme konusunda uzmanlaşmıştır.

SORUN TANIMI

Tekstil sektöründe bir kilogram kumaş üretimi sebebiyle sebep olunan 10.000 Litre su kullanımını, binlerce kimyasal atığını ve 30kg karbon salınımını minimize etmek temel odak noktamızdır. Üretim yöntemlerimiz ile birlikte bunu sağlamaktayız.

ÇÖZÜM

Fabrikalardan aldığımız ileri dönüşüm ipliklerini veya kumaş artıklarını, geleneksel el dokuması yöntemiyle dokuyarak kumaş elde ediyoruz. Bu kumaşları elma derisi gibi sürdürülebilir materyaller ile birleştirerek çanta ve aksesuar üretiyoruz. Ürünlerimizi ise Babycord markamız altında son kullanıcı ile buluşturuyoruz.

PAZAR FIRSATI

Sürdürülebilir moda pazarını hedef almaktayız ve bu pazar 7.8 Milyar USD büyüklüğündedir. 2030 senesinde 33.05 Milyar USD olması beklenmektedir.

TRACTION

Bugüne kadar 2.000 üzerinde müşteri elde ettik.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Tekstil, Moda ve Sürdürülebilirlik sektörlerinde.

İLETİŞİM BİLGİSİ

 532 504 79 49

 yagiz.andic@babycord.co

ARA ROBOTİK

Ara Robotik ve Yapay Zeka Teknolojileri AŞ 2019 yılında kurulmuş olup, otonom ticari zemin bakım ve yapay zeka destekli inceleme robotları tasarım ve üretimi konusunda uzmanlaşmıştır.

SORUN TANIMI

Ticari geniş alanların çok zaman, emek ve masraf giderine sahip temizlik, bakım ve zemin problemlerinin belirlenmesi sorununu ele almaktadır.

ÇÖZÜM

Robotumuz ARI patentli modüler zemin bakımı ve yapay zeka destekli zemin / hava kalitesi inceleme yeteneği sunarak zaman, emek ve paradan ciddi miktarlarda kazanç sağlamaktadır.

PAZAR FIRSATI

Başlangıçta EMEA hedef alınmakta olup bu pazarın potansiyel büyüklüğü 2 milyar Euro şeklindedir ve her yıl %21 civarında artış göstermektedir.

TRACTION

ARA Robotik olarak ilk robotumuzu 08/2023'te Almanya'da hizmete sunduk. Tüm müşterilere açık Avrupa lansmanımız ise 05/2024 tarihlerinde InterClean Amsterdam fuarında yapıldı. Türkiye lansmanımız Ağustos 2024 sonunda yapılacaktır. 2021 yılı sonunda bir Alman robot firması ile ortaklık imzaladık ve 100k € yatırım aldık. Sektörde dünya genelinde 9 adet üretici var ve henüz pazarın %5i civarına hizmet ediliyor.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

İLETİŞİM BİLGİSİ

 532 416 85 93

 clean@ararobotics.eu

KYBELE'S GARDEN

Kybele's Garden, 2021 yılında ODTÜ Teknokent'te kurulmuş olup, alg biyoteknolojisi alanında tarım, gıda ve kozmetik sektörlerine yönelik derin teknoloji çalışmaları konusunda uzmanlaşmıştır.

SORUN TANIMI

İlgili sektörlerde kimyasal, sürdürülebilir olmayan, zararlı içeriklerin yerine su yosunlarının doğal yapılarından faydalanarak sektörlere yönelik biyogübre, aktif bileşen ve içerik arz etmektedir.

ÇÖZÜM

Alg fermantasyonu aracılığıyla, spirulina ve chlorella gibi mikro yosunları fermente ederek antioksidan, vitamin ve proteince zengin mikroalg ekstraktlarını müşteri ve kullanıcı dostu, ölçeklenebilir ve maliyet etkin şekilde sağlamaktadır.

PAZAR FIRSATI

Tarım, gıda ve kozmetik pazarlarını hedef almakta olup, küresel pazar büyüklüğü yaklaşık 20 milyar USD olarak tahmin edilmektedir. Yıllık yaklaşık % 10 bileşik büyüme ve özellikle ülkemizde % 99 oranındaki ithal bağımlılık ile stratejik bir öneme sahiptir.

TRACTION

Firmamız bugüne kadar aralarında Gübretaş, Doehler Türkiye, Cargill Türkiye, Şölen gibi 30'un üzerinde pek çok önemli firma ile çalışmalara başlamış ve pek çok firma ile testleri geçerek ARGE - ÜRGE süreçlerini başlatmıştır.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Özellikle gıda sektörü olmak üzere tarım, gıda ve kozmetik sektörüne yönelik tüm üretici firmalara alternatif çözümler sunmaya hazır bulunmaktayız.

İLETİŞİM BİLGİSİ

☎ 535 040 08 53

✉ firat.alkan@kybelesgarden.com - mehmetcan.sucu@kybelesgarden.com

META3D COMPANY

Meta3D Company, 2022 yılında kurulmuş olup, endüstriyel ve profesyonel 3 boyutlu yazıcılar geliştirmektedir.

SORUN TANIMI

FDM yazıcılardaki hız, ve sadece 2.5 eksende alınan baskılar hem çok fazla sürede baskıların bitmesine sebep olmakta hem de çok fazla plastik atığı oluşturmaktadır.

ÇÖZÜM

Meta3D Company tarafından geliştirilen Meta Fast, üretimdeki en hızlı yazıcı olmakla beraber, gerçek tam otomatik kalibrasyona ve 5 eksen baskıya hazır mekanik bir sisteme sahiptir.

PAZAR FIRSATI

FDM yazıcıların pazar olarak %50'lik bir büyüklüğü geliştirilen Meta Fast, IX Pro ve X pro makineleri ile hedeflenmiştir. Bu pazarın potansiyel büyüklüğü 6 milyar \$ büyüklüğündedir.

TRACTION

Henüz lansman yapılmamasına rağmen şu ana kadar 7 adet yazıcı satışı gerçekleşmiş olup yakın zamanda lansman yapılacaktır. Pet Journey projesinde 3 boyutlu yazıcıların temini Meta3D Company tarafından bu proje için geliştirilen Meta C1 modeli bu projeye katılan okulların temin edeceği bir yazıcı olacaktır. Bir çok şirket ile PoC çalışmaları yapılmış olup lansman sonrası satın alma işlemleri tamamlanacaktır.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Tıp, Prototipleme, Üretim, Savunma ve Havacılık, Otomotiv, Enerji vb. sektörlerinde iş birliği yapmaya ilgi duymaktadırlar.

İLETİŞİM BİLGİSİ

 530 400 63 82

 info@meta3dcompany.com

HAU BİYOTEKNOLOJİ

HAU Biyoteknoloji 2020 yılında kurulmuş olup, miselyum teknolojileri konusunda uzmanlaşan bir ArGe şirkettir. Döngüsel ekonomi prensiplerine uygun; üretim odağı büyüme ve yetiştiriciliğe dayanan HAU ürünleri, performanstan ödün vermeden biyobozunur çözümler sunmaya çalışır.

SORUN TANIMI

Yıllık 353 milyon tona ulaşan küresel plastik atıkların %40'ı ambalajlardan, %12'si tüketim ürünlerinden, %11'i ise giyim ve tekstil atıklarından oluşmaktadır ve yalnızca %9'u geri dönüştürülmektedir. Petrol türevi malzemelerin yüksek karbon ayak izi ve ton başına 240 € vergi maliyeti bulunmaktadır. HAU, bu sorunlara yönelik sürdürülebilir çözümler geliştirmektedir.

ÇÖZÜM

HAU; miselyum teknolojisi ile %100 biyobozunur, kimyasal içermeyen, kompostlanabilir, karbon ayak izi düşük ürünler geliştirirken yerli kaynakları kullanarak yerel üreticileri destekler, geri dönüşüm süreci ve atık yöntemi için harcanan enerjiyi ortadan kaldırır. Bu sayede, %90 daha az karbon emisyonu, %82 daha az su kullanımı ve %12 enerji tasarrufu sağlamaktadır.

PAZAR FIRSATI

HAU Biyoteknoloji; paketleme, yapı ve deri sektörlerini hedef almaktadır. Miselyum paketleme sektörü pazar büyüklüğü 1 Milyar \$, miselyum yapı sektörü pazar büyüklüğü 0,8 Milyar \$ ve miselyum deri sektörü 1.1 Milyar \$ şeklindedir.

TRACTION

HAU Biyoteknoloji, 2020 yılında KOSGEB Arge Ürge ve İnovasyon Destek Programı ile 67.000 \$, 2024 yılında TÜBİTAK- TEYDEB 1507 ile 45.000 \$ hibe almış ve satışlardan 5000 \$ gelir elde etmiştir.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Paketleme sektörü (Otomotiv Sektörü, İlaç ve Kozmetik Sektörü, Cam Sektörü, Taki Sektörü) Yapı ve İnşaat Sektörü (Bölücü Duvar, Akustik Yalıtım Paneli, Asma Tavan) Deri Sektörü Tasarım/Ev dekorasyonu Sektörü Mobilya Sektörü

İLETİŞİM BİLGİSİ

☎ 546 206 00 06

✉ hau@haubio.com

CAR4FUTURE TECHNOLOGIES

Car4Future Technologies, 2020 yılında kurulmuş olup, elektrikli araçların şarj teknolojilerinde yazılım (enerji paylaşımı ağı) ve donanım(şarj üniteleri) konusunda uzmanlaşmıştır.

SORUN TANIMI

Elektrikli araçların şarj çözümlerinde şarj deneyimi ve şarj teknolojilerinde altyapı sorununu ele almaktadır.

ÇÖZÜM

B2B ve B2C enerji paylaşım ağı yazılımları ile 3-22 kW mesken şarj üniteleri ticari ürünleridir. Otonom Şarj Robotu, elektrikli araç veri yönetimi ve API platformunda Ar-Ge çalışmaları devam etmektedir. Yazılım altyapılarında şarj deneyimini artıran teknolojiler, donanım altyapısında ise %90 yerli üretim ve kendi yazılımlarımız kullanılmaktadır.

PAZAR FIRSATI

Kuzey Avrupa ve Türkiye hedef alınmakta olup, bu pazarın potansiyel büyüklüğü 100 milyar \$ üzerinde şeklidir.

TRACTION

Bugüne kadar 12 ülkede hizmet verebilmekte, 5 üzeri b2b satış, 1000 üzeri tekil kullanıcı, 100 bin üzeri entegre şarj ünitesi/istasyon elde etmişlerdir.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Özellikle Enerji, Otomotiv veya elektrikli araç, şarj ünitesiyle ilişkili sektörlerinde iş birliği yapmaya ilgi duymaktadırlar.

İLETİŞİM BİLGİSİ

 538 518 40 33

 oguzhan@car4future.tech

AKRIHA TEKNOLOJİ

Akriha Teknoloji, 2022 senesinde TÜBİTAK Üniversite Öğrencileri Araştırma Yarışmaları nezdinde kurulmuştur. "Denizlerin temiz ve yaşanabilir olduğu bir dünya!" vizyonu ile temizlik ve sürdürülebilirlik standartlarını yükselterek kirliliği azaltmak ve ekosistemi restore eden global bir öncü olmayı hedeflemektedir.

SORUN TANIMI

Akriha, deniz ekosistemindeki mikroplastik, katı atık ve toksik kimyasalların artışı gibi ciddi bir sorunu ele almaktadır. Bu atıklar, deniz yaşamını tehdit ederken, ekosistemin dengesini ve su kalitesini bozarak insan sağlığını da olumsuz etkilemektedir. Bu sorunlar sadece çevresel değil, aynı zamanda ekonomik ve sosyal sonuçlar doğurmaktadır. Akriha, devletlerin bu sorunlara yönelik çözüm arayışına destek olmaktadır.

ÇÖZÜM

Akriha Teknoloji, çevre dostu otonom robotik sistemleri ile denizlerdeki katı atık, toksik kimyasallar ve mikroplastığı ayrıştırarak, sahil işletmeleri, belediyeler ve denizciler gibi müşteri hedef kitlesine yönelik çözümler sunmaktadır.

PAZAR FIRSATI

Akriha, deniz kirliliği ile mücadele teknolojileri pazarını hedef almakta olup, bu pazarın potansiyel büyüklüğü 2024 yılı itibarıyla 15 milyar USD'dir. 2028 yılına kadar yıllık %6-8 arasında bir bileşik büyüme oranı ile büyümesi beklenmektedir.

TRACTION

Akriha, 5 farklı belediye ile görüşme gerçekleştirmiş ve POC süreci için destek almıştır. Ayrıca, ORAN Kalkınma Ajansı tarafından düzenlenen girişimcilik programında 1.lik ödülüne layık görülmüş ve Orta Anadolu Bölgesindeki gölet ekosistemi için çeşitli anlaşma süreçlerine başlamıştır.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Akriha, özellikle belediyelere ve balık çiftliklerine odaklanarak iş birliği yapmaya ilgi duymaktadır. Öncelikli olarak, Marmara Bölgesi'nde bulunan sahil şeritlerine odaklanarak İstanbul üzerinden bu pazar zincirine başlamayı stratejik bir karar olarak belirlemiştir.

İLETİŞİM BİLGİSİ

☎ 5425706513

✉ nesibenur.sahinturk@akrihatech.com.tr

VEGG FOODS

Canan Tiryaki gıda mühendisliği konusundaki doktorasını 2022 yılında tamamlamış ve Ticaret Borsası Genel Koordinatörlüğü yaptığı süreçte piyasa araştırması yapabilmeye şansı olmuştur. Vegan gıda alternatifleri üretimi ve girişimcilik, pazarlama, marketing konusunda birçok sertifikaya sahiptir.

SORUN TANIMI

Küresel iklim değişikliğinde düşük karbon ve su ayak izine sahip vegan, vejetaryen besin alternatifleri yetersiz olmasına rağmen bitkisel bazlı beslenmeye ilgi günden güne artmaktadır. Bitkisel bazlı beslenen birey sayısı 2022-2024 yılları arasında %400 ararken vegan pazarı %60 artış göstermiştir. Bitkisel bazlı beslenen bireyler beslenme çeşitliliği ve fiyatları konusunda sıkıntı yaşamaktadır.

ÇÖZÜM

Bizim Vegg Foods olarak bu duruma çözümümüz artık bakliyalardan üretilen bitkisel bazlı yumurta alternatifi ve humus sos ve humus unu alternatifleridir.

PAZAR FIRSATI

Toplamda 1.2 milyar dolarlık bir pazar payına sahipken bu oran Avrupa ve Kuzey Amerika'da 500 milyon dolardır.

TRACTION

Şirket kurulumu ve satış Tübitak BİGG 1812 kapsamında olduğu için Ağustos sonrasına bırakılmıştır.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Vegan, vejetaryen ürün alternatifleri, humus ve humus alternatifleri, vegan et, süt sektörü. Gıda üretim sektörü, gıda katkı maddesi üretim sektörü

İLETİŞİM BİLGİSİ

Canan TIRYAKI

 530 878 05 97

 cananalbayram@gmail.com

PHONEQ

Phoneq 2023 yılında kurulmuştur. Telefonlar için çekim ekipmanları yapmaktadır.

SORUN TANIMI

Phoneq, mevcut kamera ekipmanlarının ağırlığı, kurulum zorluğu, büyük boyutları ve bir çekim için birden fazla ekipmana ihtiyaç duyulması gibi sorunları ele almaktadır.

ÇÖZÜM

Multipod Desk Mount, Pov Çekim, Low Angle Shot, Selfie Stick ürünlerini tek ekipmanda toplayarak cep boyutunda, hafif ve pratik çekim yapmayı sağlar. Böylece 4 ayrı ekipman yerine 1 ekipmanla çekimlerinize hazırsınız.

PAZAR FIRSATI

45 milyondan fazla içerik üreticisi bulunmaktadır. Ayrıca sadece içerik üreticileri değil telefonla çekim yapmak isteyen herkese hitap eden bir ürün.

TRACTION

2000'den fazla mail abonesi vardır. Kickstar'da Prelaunch dönemindeyiz. Çok yakında satışa çıkacağız.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Influencer marketing, reklam ajansları, e-ticaret , pazaryerleri

İLETİŞİM BİLGİSİ

✉ phoneq.global@gmail.com

İLTEMA

İltema 2016 yılında kurulmuş olup başta Otomotiv sanayisi olmak üzere Savunma, Tekstil, İnşaat sanayisinde enerji verimli ısıtma çözümleri sunan ve konusunda uzmanlaşmış bir AR-GE şirkettir.

SORUN TANIMI

Temel ihtiyaçlardan olan ısınma ihtiyacına çözüm üretmekteyiz.

ÇÖZÜM

Özel bir solüsyon ile kapladığımız iplikleri üç farklı üretim yöntemi ile ısıtıcı ürünlere dönüştürmekteyiz. Yüksek sıcaklık, düşük sıcaklık, yüksek voltaj, düşük voltaj kullanabilmekteyiz.

PAZAR FIRSATI

Globalde Sadece Otomotiv pazar büyüklüğü 4,2 milyar \$'dır. Ulaşılabilir pazar büyüklüğü 150 milyon \$'dır.

TRACTION

Yurtiçi yurtdışı satışlarımız 2018 yılından itibaren devam etmektedir. Başta otomotiv sanayi olmak üzere pek çok firma ile çalışılmaktadır. Aksa Akrylic A.Ş. şirketimizin %10 ortağıdır.

İLGİ DUYULAN SEKTÖRLER

Isıtma izolasyon ihtiyacı olan tüm sektörlerle çözüm üretmekteyiz.

İLETİŞİM BİLGİSİ

 232 480 0016

 info@iltema.com.tr



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.



etp

İSTANBUL SANAYİ ODASI
ENDÜSTRİYEL TASARIM &
PROTOTİPLEME MERKEZİ

İSO ETP GİRİŞİMCİLİK PROGRAMI

TEMMUZ 2024



KOZADA
GİRİŞİMLER
SANAYİYE
DÖNÜŞÜYÖR



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIğI

#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



REKABETÇİ
SEKTÖRLER
PROGRAMI



İSTANBUL
SANAYİ ODASI