

Kişisel Bilgiler

Adı / Soyadı: Murat Ilgar
Adres: Çepni Mah. Suadiye Bağdat Cad. No:40
41170 Suadiye / Kartepe / KOCAELİ
Cep Tel: +90 530 402 83 91 (TR)
+49 163 292 92 39 (DE)
e-mail: m.ilgar@exitcom.com
Doğum tarihi: 01.01.1969/Kars/Türkiye



Özgeçmiş

1969 Kars doğumluyum. 1991 yılında Akdeniz Üniversitesi Isparta Elektronik Meslek Yüksek Okulu'nu bitirdim. 2014 yılında Anadolu Üniversitesi İşletme Bölümü'nden mezun oldum. 2020 yılında Aston Amerikan Üniversitesi, İşletme Yönetimi (Uzaktan Eğitim) programında yüksek lisansımı tamamladım ve aynı üniversitede 2021 yılı itibari ile doktora programıma başlamış bulunmaktayım.

1999 yılından günümüze dek elektronik atık geri dönüşümü ve çevre hizmetleri sektöründe hizmet veren Exitcom Recycling Almanya firmasını kurdum. 2003 yılında ise Türkiye'nin ilk elektronik atık geri dönüşüm tesisi olan Exitcom Recycling firmasını kurdum. Halen iki ülkede bulunan Exitcom Recycling firmasının kurucu genel müdürü olarak görev yapmaktayım.

Eğitim bilgileri:

- 1974 – 1982 İlköğretim/ İSTANBUL
- 1982 – 1985 Endüstri Meslek Lisesi Kartal/ Elektronik/İSTANBUL
- 1987 – 1991 Doğu Akdeniz Üniversitesi/ Elektronik/ ISPARTA
- 2010 – 2014 Anadolu Üniversitesi/ İşletme/ ESKİŞEHİR
- 2018 – 2020 Aston Amerikan Üniversitesi/ İşletme Yönetimi (Uzaktan Eğitim)/ Hawaii/ ABD

İş deneyimi:

- 1994 – 1999 Enter Bilgisayar Almanya Kurucu Genel Müdür
- 1999 – 2021 Exitcom Recycling Almanya Kurucu Genel Müdür
- 2003 – 2021 Exitcom Recycling Türkiye Kurucu Genel Müdür

İçerisinde Bulduğum Projeler

- 2007 – 2008: CRT Laser Cutting Machine – Almanya Teknoloji Merkezi ve Dönmez Sondermaschinenbau GmbH ile ortak yapılmış bir projedir.
- 2008-2009: Türkiye'nin ilk AEEE geri dönüşüm tesisi – TÜBİTAK destekli Türkiye'de yapılan en geniş kapsamlı ve ilk olan elektronik ve elektrikli atık tesisi projesidir.

- 2010 – 2011: Türkiye'nin ilk Lamba Geri Dönüşüm Tesisi
- 2014 – 2015: Türkiye'nin ilk Toner Geri Dönüşüm Tesisi
- 2020 – Halen: TÜBİTAK 1071 ERAMIN2 – Karadeniz Teknik Üniversitesi ve Exitcom Recycling Çoklu İşbirliği Atık Li-Iyon Pil Yönetimi Entegrasyonu ve Teknolojilerin Değerlendirilmesi
- 2020 – Halen: TÜBİTAK 1071 ERAMIN 2 – Süleyman Demirel Üniversitesi ve Exitcom Recycling Çoklu İşbirliği Atık Baskılı Devre Kartlarından ve Li-Iyon Pillerden E-taşınabilir Metaller için Biyo-destekli Kapalı Döngü Geri Dönüşümü (BaCLEM)

Onur ve Ödüller

- 2011 – Sektörel Girişimcilik Ödülü – Kocaeli Sanayi Odası
- 2012 – Sektörel Sürdürülebilirlik Ödülü – Kocaeli Sanayi Odası

Yabancı diller:

- Almanca – İleri Seviye
- İngilizce – Orta Seviye

Yetenekler:

MS Office, Elektronik Devre Onarımı

Hobiler: Doğa Sporları, Dans, Fitness, Fotoğrafçılık, Tracking, Paraşütle Atlama.