

Biz, Bursa' da kurulu bulunan, Geri Görüş Sistemleri, Kaput Altı Sistemleri ve Kumanda Kontrol Sistemleri bölümüne bağlı FICOSA International Otomotiv San. ve Tic. A.Ş olarak kendimizi; ulusal ve uluslararası müşterilerimize kaliteli ve çevreye saygıful şekilde üretilen ürünlerini temin etmeye adadık. Kalite, Çevre, Enerji Verimliliği ve İş Sağlığı ve Güvenliği hedeflerine ulaşmak için, FICOSA tarafından oluşturulup aşağıdaki ilkeler ile özetlenmiş olan bu politikayı kabul ediyoruz.

Levent Cansu
Yönetim Kurulu Üyesi


İŞ SAĞLIĞI GÜVENLİĞİ, KALİTE, ÇEVRE ve ENERJİ YÖNETİMİ POLİTİKASI

Şirketin entegre yönetim politikası, çalışanlarının sürekli gelişimi amacıyla, Üst Yönetim uzlaşmasına ve tüm personelin ve var olması durumunda çalışan temsilcilerinin katılımına ve danışmanlığına dayanmaktadır.

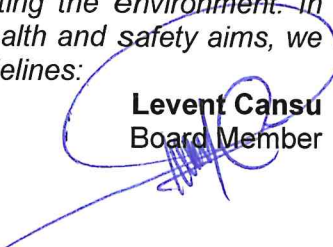
Bu politika tüm şirkete duyurulmalı, tüm şirket çalışanları tarafından anlaşılmalı ve periyodik olarak gözden geçirilmelidir. Bu politika ilgili tarafların malidir. Şirketimizin yapısına mahsustur. (aktiviteler, ürünler ve servisler)

Bu amaçla, Yönetim aşağıda belirtilen ilkelere dayanan bir entegre yönetim sisteminin uygulanması, sürdürülmesi ve sürekli gelişimi için uzlaşma ve sorumluluğun doğruluğunu beyan etmektedir:

1. MİSYON kısmında açıkça belirtilen organizasyon işleyişi, değerleri ve felsefesi FICOSA' nın her üyesinin ilke ve prensipleridir.
2. FICOSA daima, müşterileri için geliştirdiği her bir proje ve ürünün, müşterilerin zaman, kalite, güvenlik ve fiyat bekłentilerini fazlaıyla yerine getireceğine inanır.
3. Şirket her bir proje ve ürünündeki mükemmelliğini, FICOSA' yi oluşturan tüm çalışanların katılımı ile başarılılığına inanır. Günlük istek ve sürekli gelişim mücadeleinin aşılanması bu amacın anahtarı ve her liderin sorumluluğudur.
4. İş Sağlığı ve Güvenliği işimizin temel parçasıdır ve kazaları ve meslek hastalıklarını önleme konusundaki taahhüdümüz, tehlikelerin ortadan kaldırılmasına ve risklerin en aza indirilmesine öncelik vererek, güvenli ve sağlıklı çalışma ortamları sağlamaya odaklanmaktadır.
5. Firma gelişimi, faaliyetlerimizin (İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite, Çevre ve Enerji Verimliliği) sürekli iyileştirilmesine doğru yönlendirilmelidir. Bu entegre sistemi her gün iyileştirmek için bir zorunluluğumuzdur.
6. Doğaya saygı ve evrensel olarak deklare edilen kirlilik önleme ve kontrol prensiplerinin yerine getirilmesi, etkinliklerimizin gelişimi için bir referans çerçevesi olarak sürdürülmelidir. Organizasyonumuzun gelişimi, çevrenin korunması ve iklim değişikliğinin minimize edilerek adaptasyonun sağlanması yanı sıra enerji verimliliği doğrultusunda yürümelidir.
7. Çevresel sorunlar ortak problemlerdir. Bu yüzden dahili (çalışanlar ve işbirlikçiler) ve harici (tedarikçiler ve taşeronlar) üyelerin her biri, uygulamalarına katılma ve sürdürülmelerinde işbirliği yapma hak ve ahlaki yükümlülüğüne sahiptir.
8. FICOSA, Kalite, Çevre ve İş Sağlığı ve Güvenliği için amaç ve hedefleri oluşturmanın yanı sıra, bilgi, kaynak, verimli ürün ve servis kazanımı sağlayan yapıya sahiptir. Bu amaç ve hedeflerin gözden geçirilmesi, firmamızın gelişiminde yüksek öncelikli fonksiyona sahiptir. Bu amaçlar MİSYON gereği ilgili tarafların ihtiyaçlarına dayanmalıdır.
9. İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite, Çevre ve Enerji hakkında güncel yasa ve yönetmeliğin gerçekleştirilmesi FICOSA için esastır. Diğer ihtiyaçlara bu kısımda yer veririz.
10. Ürünlerimizi etkileyen tüm müşteri özel isteklerine (*CSR) uyumluluk sağlarız.
*(CSR). IATF standarı 3.1 Otomotiv Endüstrisi için "Terimler ve Tanımlar" bölümünde tariflendiği gibi CSR, Otomotiv IATF Standardının belirli bir maddesine (-lerine) bağlı bir yorum veya ek gereksinimlerdir. Bunlardan herhangi birinin yayını veya yeni versiyon gözden geçirmesi "IATF International Automotive Task Force" web sayfası "OEM Requirements" kısmından yapılır.
(<https://www.iaftglobaloversight.org/oem-requirements/customer-specific-requirements/>)

We, Plant **Ficosa International Otomotiv San. Ve Tic. A.Ş.**, company belongs to the division **Rear-View, Command and Control and Underhood** located in the town **Bursa**, are committed to supply our national and international customer with products manufactured with quality and respecting the environment. In order to achieve our quality, environmental, energy efficiency and occupational health and safety aims, we accept the Policy established by **FICOSA**. That is summarized in the following guidelines:

Levent Cansu
Board Member



OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY, QUALITY, ENVIRONMENT AND ENERGY MANAGEMENT POLICY

The policy of integrated management of the company is based on the compromise of Upper Management and the participation and consultation of all the staff and their representatives where they exist, in order to ensure the continuous improvement of their labour.

It must be communicated and understood by all the Company and reviewed periodically. It must be of interested parties. It must be appropriate to the nature of our Company (activities, products and services).

With this aim, the Direction affirms the compromise and responsibility with the implementation, maintenance and continuous improvement of an integrated system of management, based on:

- 1. The values and philosophy of operations of the organization, established clearly in the MISSION, are the guidelines for each member of FICOSA.**
- 2. FICOSA permanently believes that each product and project developed for our customers shall fulfil and exceed their expectations of time, quality, safety and cost.**
- 3. The company firmly believes that the excellence in each project and product are achieved with the participation of all the people that constitutes FICOSA. The maintenance of the daily enthusiasm and the imposition of challenges of permanent improvement are clues for this purpose and a responsibility for each leader.**
- 4. Occupational health and safety is a fundamental part of our work; our commitment in the prevention of accidents and occupational illness, focuses our efforts on ensuring safe and healthy work environments, prioritizing the elimination of hazards and the minimization of risks.**
- 5. The development of our Company must be guided toward the continual improvement of our work (in occupational health and safety, quality, environment and energy efficiency). It is our obligation to improve every day the effectiveness of our Integrated System.**
- 6. The respect for nature and the observance of the universally declared principles of pollution prevention and control shall be kept as a frame of reference for the development of our activities. The development of our organization can and must walk alongside the preservation of the environment and mitigation and adaptation to climate change as well as towards energy management.**
- 7. The environmental questions are a common problematic, therefore, each of the internal members (workers and collaborators) and external members (suppliers and subcontractors) have the right and the moral obligation to participate in their implantation and to collaborate in their maintenance.**
- 8. FICOSA has a framework where the establishment of objectives and goals for occupational health and safety, quality and environment, as well as the availability of information, resources, acquisition of efficient products and services. The review of these objectives is a high priority function in the development of our Company. These objectives must be based on the requirements of the interested parts, established in the MISSION.**
- 9. The fulfilment of the current legislation and regulation regarding occupational health and safety, quality, environment and energy for FICOSA. We include in this section any other requirement.**
- 10. The compliance with all Customer Specific Requirements (*CSR) that affect our products.**
(*CSR). As described in the IATF standard, chapter 3.1 *Terms and definition for the automotive industry*. CSR is an interpretation of, or supplemental requirements linked to a specific clause(s) of the Automotive IATF Standard. The publication of any of them or new version review is done in the "IATF International Automotive Task Force" web page, OEM Requirements (<https://www.iatfglobaloversight.org/oem-requirements/customer-specific-requirements/>)