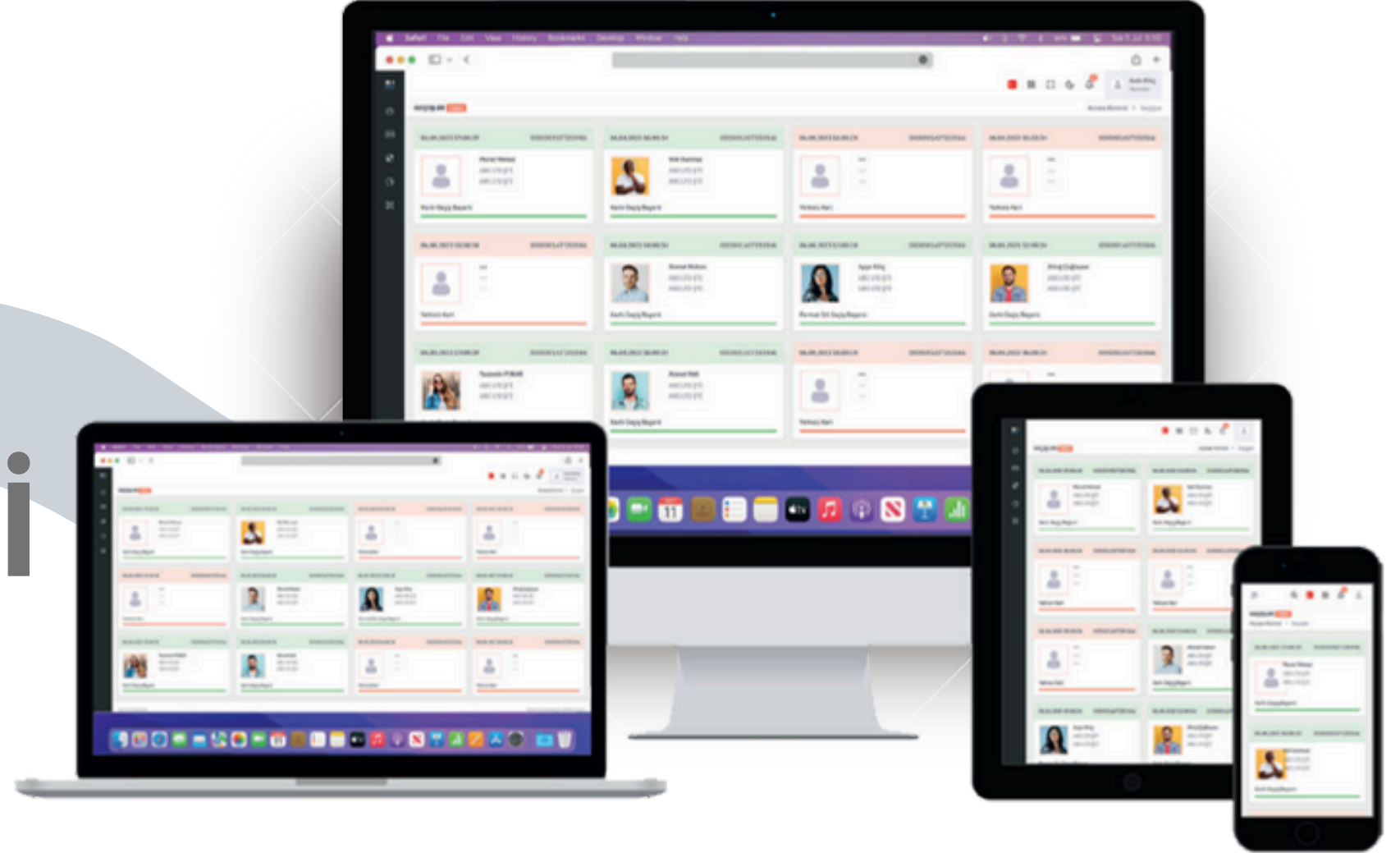


S1

BİNA TEKNOLOJİLERİ YÖNETİM VE KONTROL SİSTEMİ

”GÜCÜ TEK PLATFORMDA YÖNETİN..”

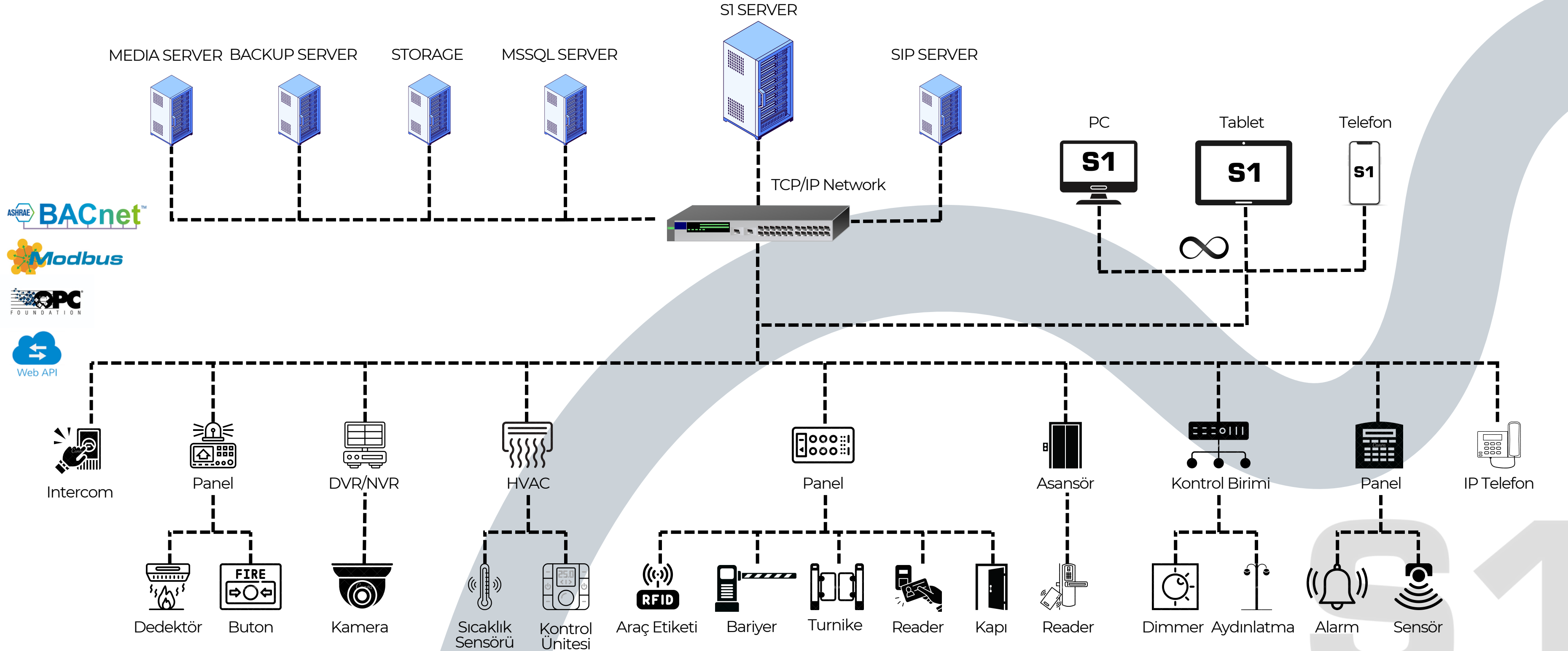


S1

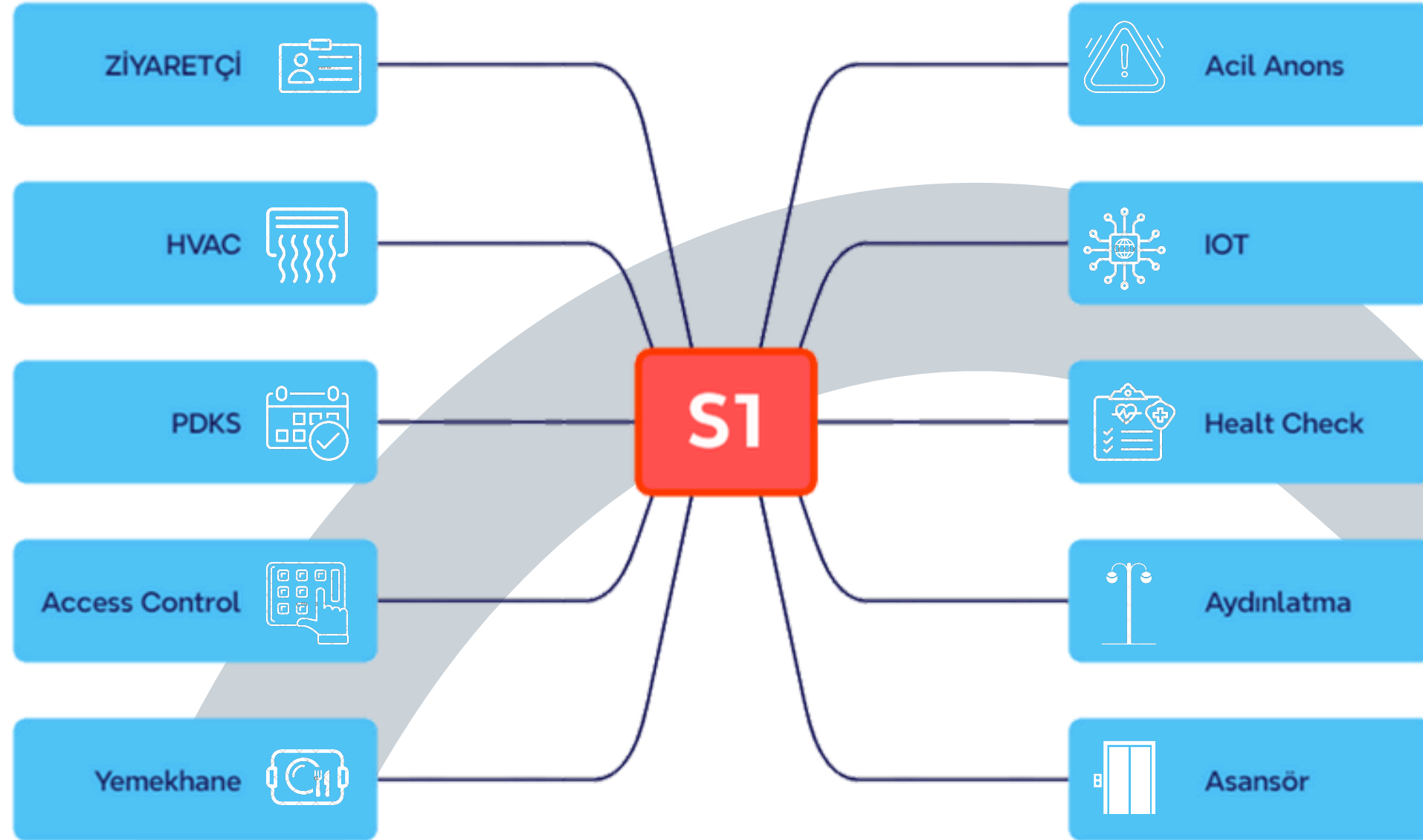
NEDEN S1

- Tamamen web tabanlı olan yazılıma PC, Tablet ve mobilden kolay erişilebilir.
- Web tabanlı olduğu için sunucu haricinde diğer iş istasyonlarına herhangi bir kurulum gerektirmez.
- İthal yazılımların aksine bir çok marka S1 üzerinden yönetilebiliyor.
- S1 API sayesinde 3. parti uygulamaları kolaylıkla entegre edilebilir.
- S1'e eklediğiniz tüm sistemler arasında kolaylıkla görevler oluşturulabilir.
- S1 Uygulama mağazasından istediğiniz uygulamalar kolaylıkla yükleyebilir.
- Destek süresi boyunca otomatik güncellemeler kolaylıkla yüklenerek sürekli güncel kalır.
- Dinamik kullanıcı yetkilendirmesi sayesinde kullanıcıları istediğiniz şekilde sınırlandırabilir.
- S1 Otomatik yedekleme sayesinde günlük, haftalık veya aylık olarak yedek alabilir.
- S1 Health Check IP adresine sahip tüm donanımların sağlık durumunu kontrol eder.
- Global olarak kabul görmüş ortak protokoller ile geniş entegrasyon ağı sunar.
- Esnek, geniş ve basit kullanımlı ağaç ve harita yapıları ile kolay yönetim sunar.
- Proje özel çalışmalarına cevap verebilir.

SİSTEM DİYAGRAMI



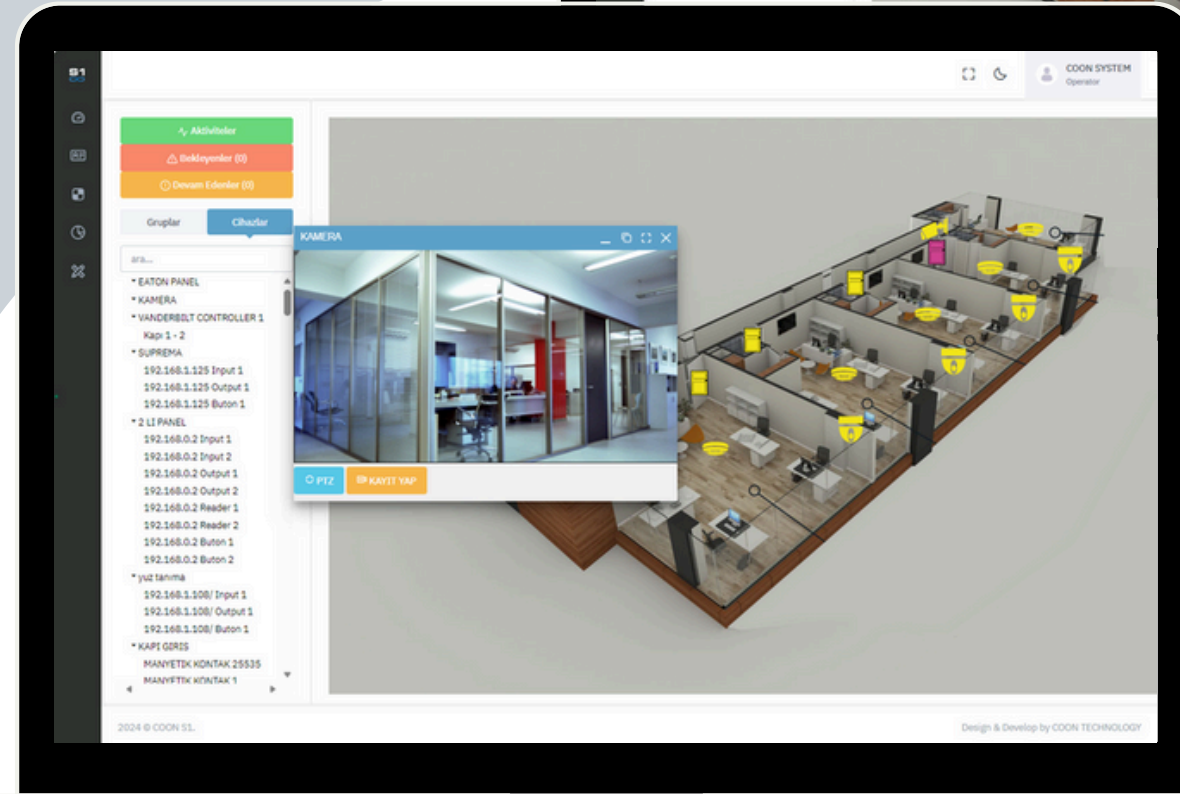
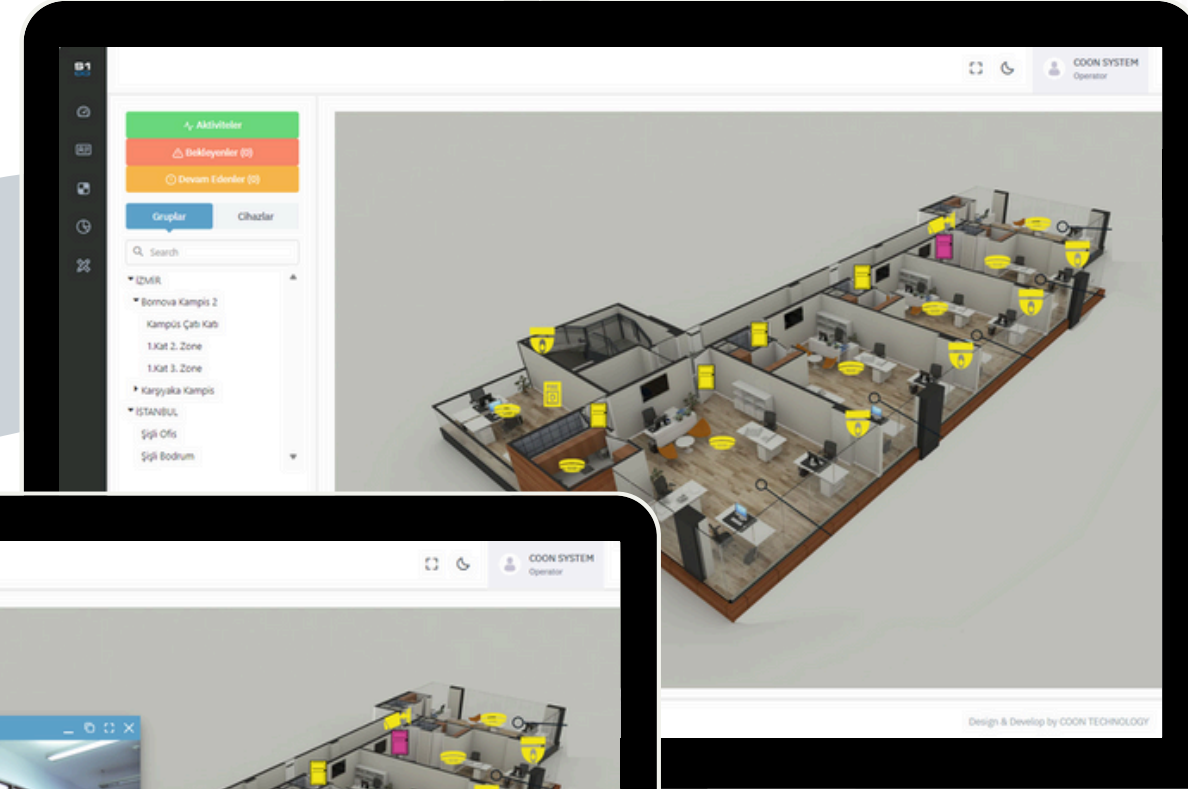
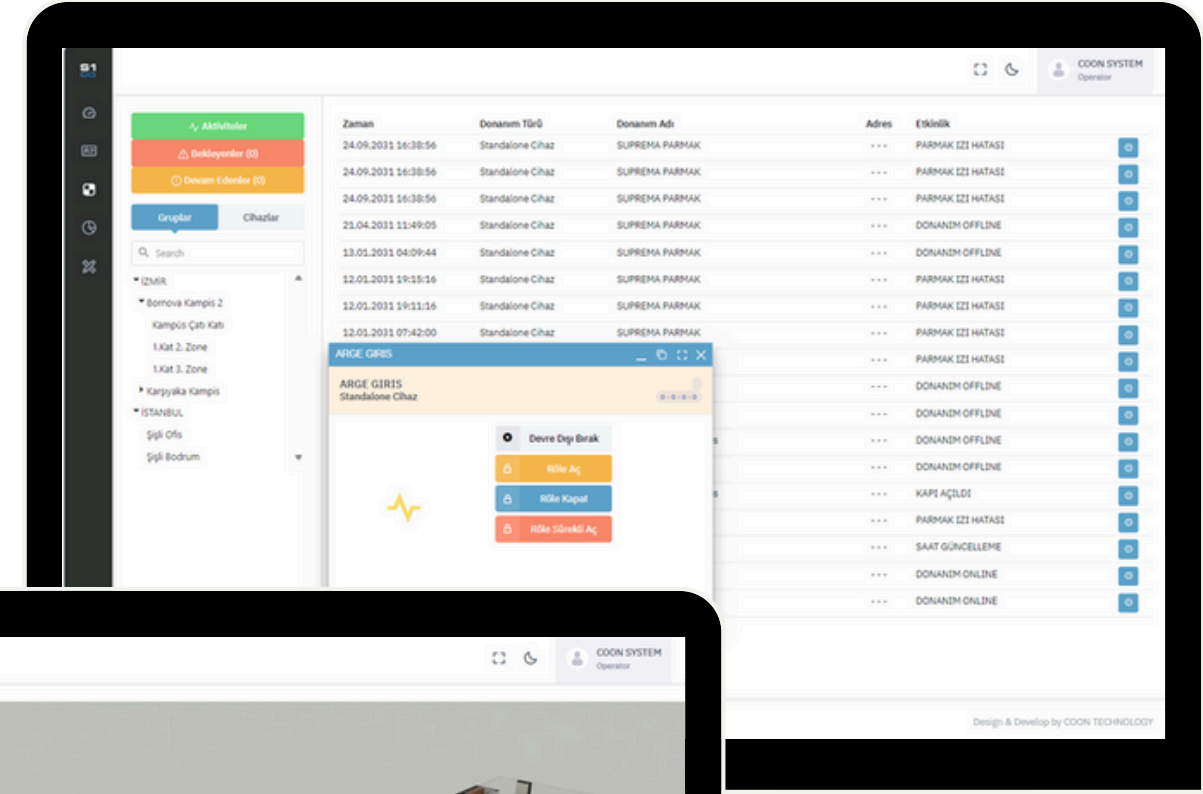
MODÜLLER



S1

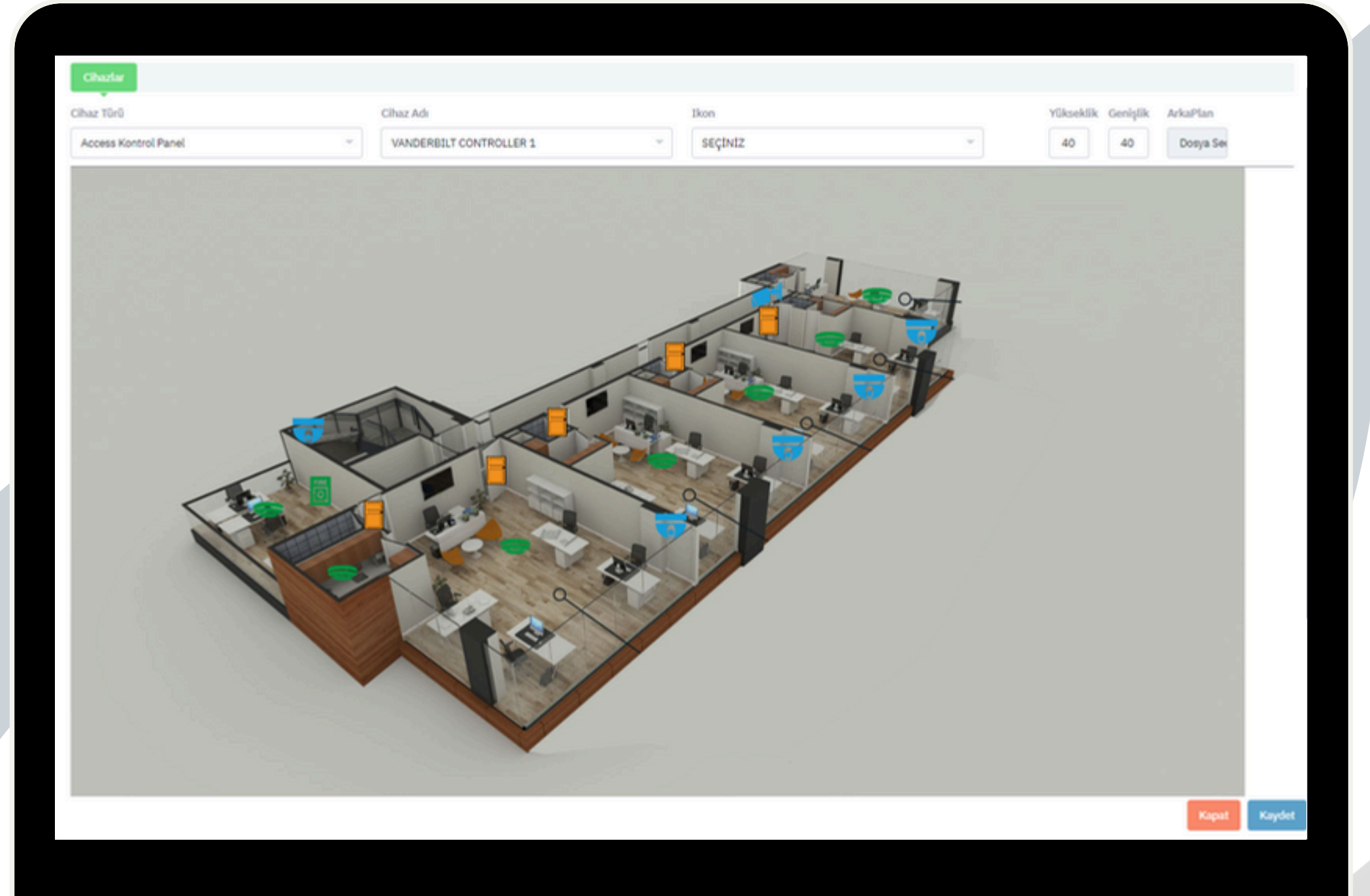
Haritalar

Anlık aktiviteleri, Bekleyen ve devam eden görevleri izleyebilir, üzerinize alabilir veya tamamlananları kapatabilirsiniz. Gruplara ayırarak planlar yüklediğiniz sistemleri yönetebilirsiniz. Canlı kameralarınızı web üzerinden izleyebilirsiniz



Harita Grupları

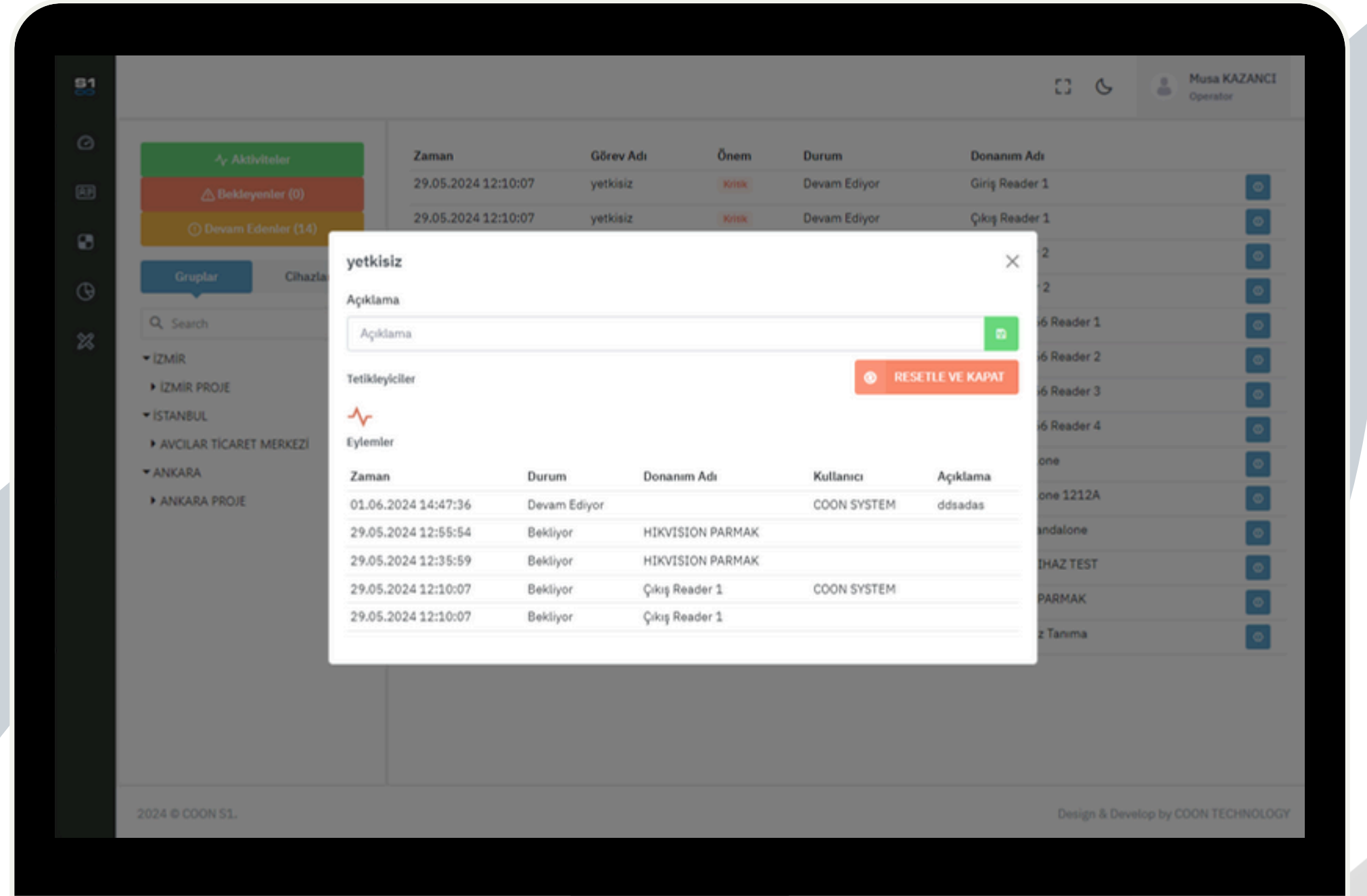
Yazılımda bulunan tüm sistemleri gruplara ayırıp haritalar yükleyebilirsiniz. Bu haritaların üzerine tüm donanımları dilediğiniz şekilde boyutlandırarak dinamik şekilde ekleyip yönetebilirsiniz.



Görev Yönetimi

Anlık olarak S1 e düşen tüm alarmları farklı veya tek operatör olarak yönetebilirsiniz.

Operator gelen alarm için açıklamasını yazarak kendi üzerine alır ve çözüme kavuşturduğunda görevi sonlandırır.



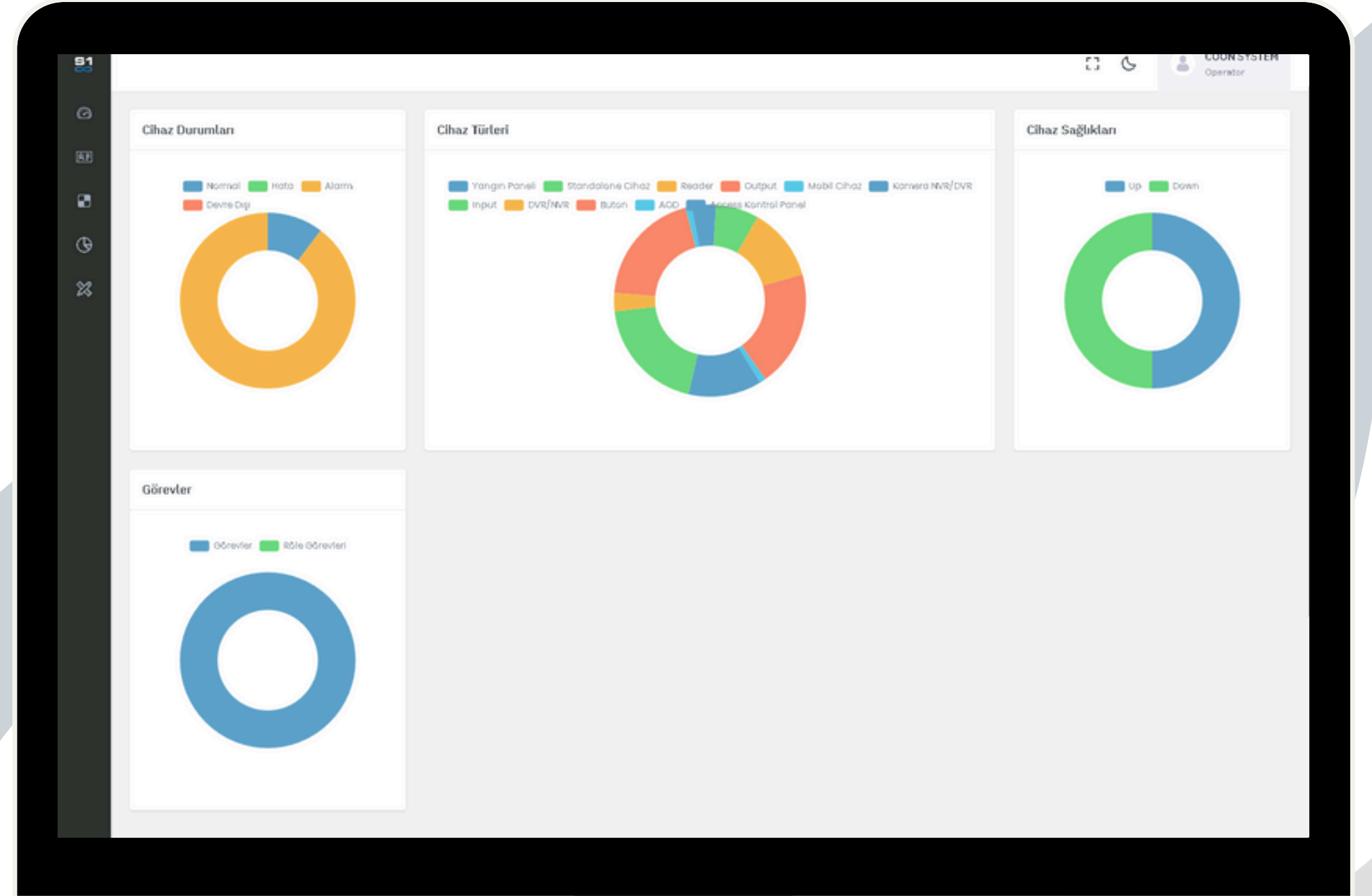
Cihaz Yönetimi

Cihazlarınızın yönetimini yazılım üzerinden yapmanıza olanak tanır. Yeniden başlatmak, devredışı bırakmak, röleleri açıp kapatmak gibi birçok özellikleri kullanabilirsiniz.

Zaman	Donanım Türü	Donanım Adı	Adres	Etkinlik
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	DONANIM OFFLINE
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	SAAT GÜNCELLEME
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	DONANIM ONLINE
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	DONANIM OFFLINE
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	SAAT GÜNCELLEME
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	SAAT GÜNCELLEME
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	DONANIM ONLINE
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	DONANIM OFFLINE
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	SAAT GÜNCELLEME
01.06.2024	HIKVISION PARMAK	HIKVISION PARMAK Standalone Cihaz	---	DONANIM ONLINE
01.06.2024 13:06:07	Access Kontrol Panel	ACS Dahua Panel	---	DONANIM OFFLINE
01.06.2024 13:05:43	Input	192.168.1.109 Input 2	---	KAPI AÇILDI
01.06.2024 13:05:06	Input	192.168.1.109 Input 1	---	KAPI KAPANDI
01.06.2024 13:05:04	Input	192.168.1.109 Input 1	---	KAPI AÇILDI
01.06.2024 13:03:07	Access Kontrol Panel	ACS Dahua Panel	---	SAAT GÜNCELLEME
01.06.2024 13:03:07	Access Kontrol Panel	ACS Dahua Panel	---	DONANIM ONLINE
01.06.2024 13:02:42	Access Kontrol Panel	ACS Dahua Panel	---	DONANIM OFFLINE
01.06.2024 13:00:32	Access Kontrol Panel	ACS Dahua Panel	---	SAAT GÜNCELLEME

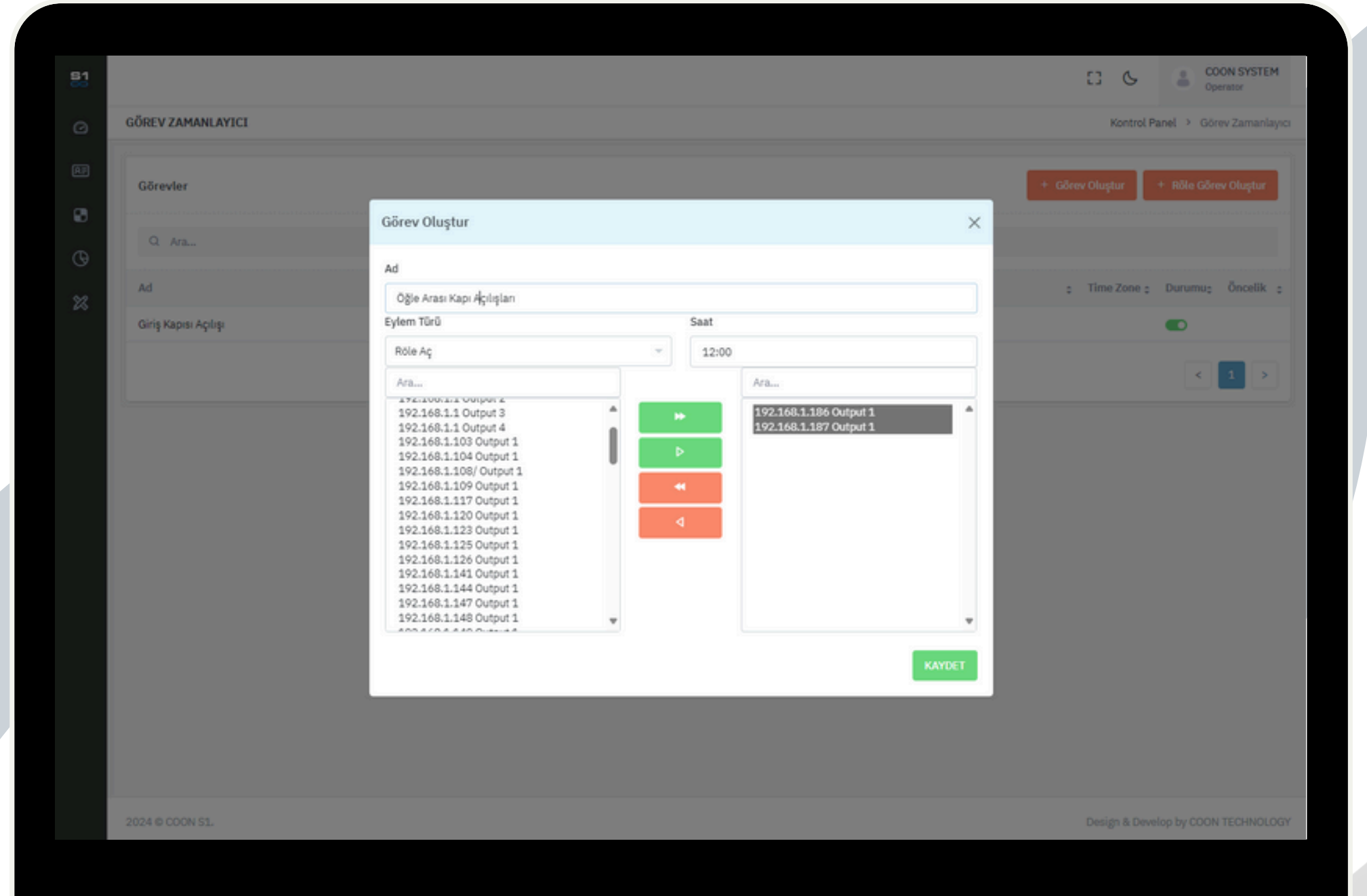
Health Check

IP adresine sahip tüm cihazlarının sağlıklarını kontrol edebilirsiniz. Çevrimdışı kalma süreleri gibi birçok raporu SI üzerinden almanız mümkün.



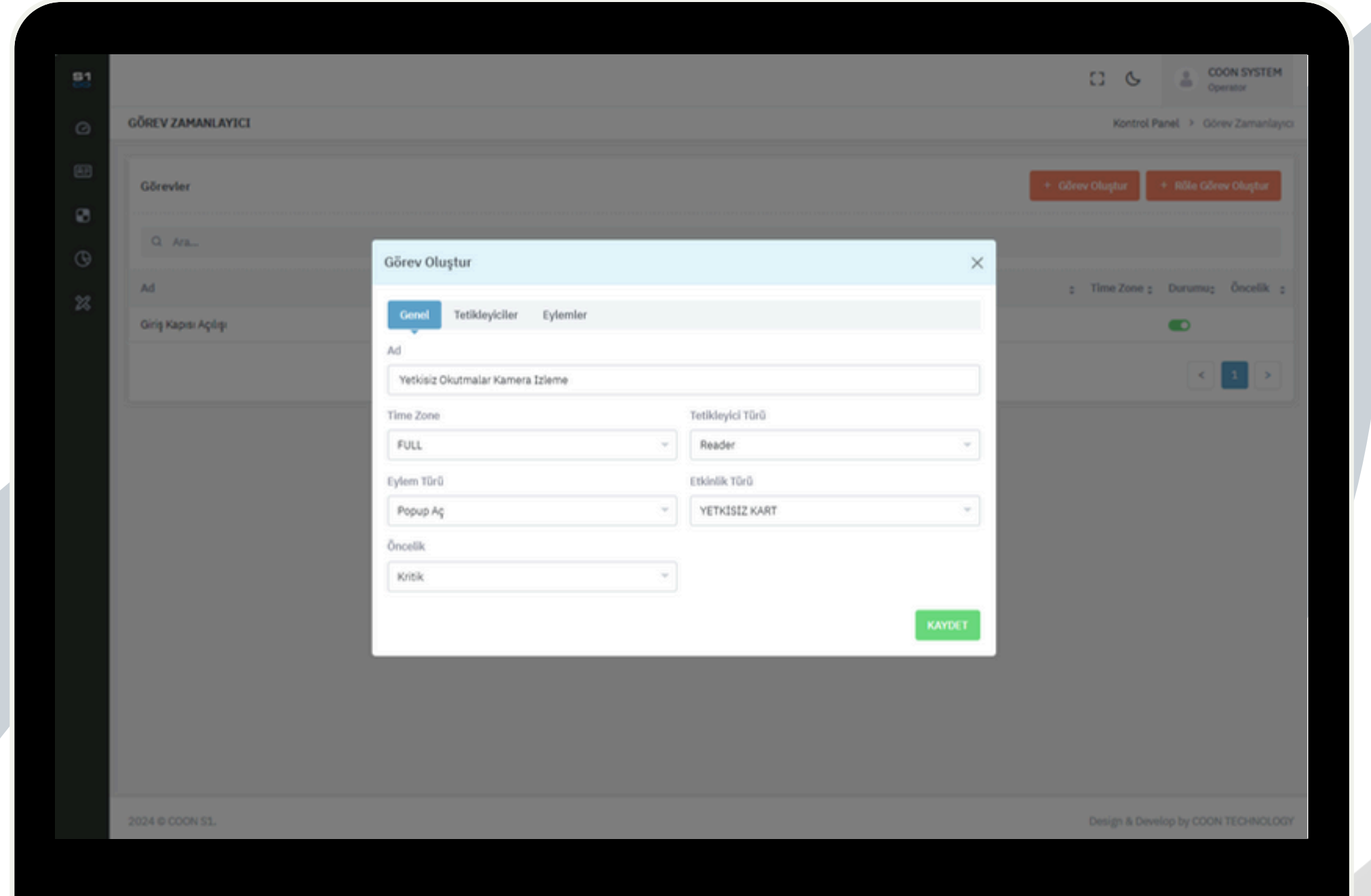
Röle Görevleri

Belirlediğiniz zamanlarda düzenli olarak sistemde bulunan rölelerin açılmasını, kapanmasını veya sürekli açık kalmasını sağlayabilirsiniz.



Görev Zamanlayıcı

Yazılımda kontrol ettiğiniz tüm sistemler arasında görev oluşturabilir ve herhangi etkinlik oluştuğunda bir eylemi tetikleyebilirsiniz. Bu oluşan aktiviteleri operatörlerin müdahale sürelerine kadar raporlayabilirsiniz.



Canlı Geçişler

Kullanıcı yetkisi dahilinde tüm başarılı ve başarısız geçişleri tek ekrandan görüntüleyin

The screenshot displays the COON SYSTEM Operator interface for 'Geçiş Kontrol'. The interface shows a grid of 12 live access control events. Each event card includes a timestamp, device name, user photo, and status. The events are as follows:

Timestamp	Device	User	Status
23.02.2024 15:12:13	Hikvision Standalone		YETKİSİZ KART
23.02.2024 14:59:40	Giriş Reader 2		YETKİSİZ KART
23.02.2024 14:59:34	Giriş Reader 2		YETKİSİZ KART
23.02.2024 14:48:23	SUPREMA CİHAZ TEST		YETKİSİZ KART
23.02.2024 14:48:15	Çıkış Reader 1		YETKİSİZ KART
23.02.2024 14:43:02	SUPREMA CİHAZ TEST		YETKİSİZ KART
23.02.2024 14:43:03	Hikvision Standalone		YETKİSİZ KART
23.02.2024 14:36:53		Ahmet KOÇAK COON AŞ Çıkış Reader 1	KARTLI GEÇİŞ BAŞARILI
23.02.2024 14:36:38		Ahmet KOÇAK COON AŞ Hikvision Standalone	KARTLI GEÇİŞ BAŞARILI
23.02.2024 14:36:34		Ahmet KOÇAK COON AŞ SUPREMA CİHAZ TEST	KARTLI GEÇİŞ BAŞARILI
23.02.2024 14:35:23	SUPREMA CİHAZ TEST		YETKİSİZ KART
23.02.2024 14:35:20		Ayşe YILMAZ COON AŞ SUPREMA CİHAZ TEST	KARTLI GEÇİŞ BAŞARILI

Personel Bilgileri

Personellerinizin tüm özlük bilgilerini tutun ve yetkilerini düzenleyin

The screenshot displays the 'PERSONEL LİSTESİ' (Personnel List) interface. On the left, a list of employees is shown with their names, IDs, and status (e.g., 'Aktif', 'Pasif'). On the right, a detailed form for 'Personel Bilgileri' (Personnel Information) is visible, including fields for name, surname, ID, company, department, position, and access dates. The interface is clean and modern, with a sidebar on the left and a top navigation bar.

Adı	Soyadı
Ahmet	ŞAHİN

TC	Sicil No
123456789111	0091

Şirket	Pozisyon 2
COON AŞ	YÖNETİCİ

Bölüm 2	Görev 2
Kalite Güvence Müdürlüğü	Sevkiyat Görevlisi

Alt Firma 2	Yaka 2
-----	Mavi Yaka

Direktörlük 2	Puantaj
-----	-----

Giriş Tarihi	Çıkış Tarihi
17.07.2017	Çıkış Tarihi

Kıdem Tarihi	İzin Devir
Kıdem Tarihi	İzin Devir

Access Başlangıç Tarihi	Access Bitiş Tarihi
01.01.2022 00:00:00	01.01.2030 00:00:00

Yetki	Tanım
YETKİ CEM	SİCİL

PDKS

Personellerinizin giriş, çıkış, izin, çalışma süreleri, fazla mesailerini takip edebilirsiniz.

Ad	Soyad	Sicil No	Şirket	Pozisyon	Mesai Tarihi	Giriş	Çıkış	MS	NM	FM	OFM	EM	HK	GZ	GV	İZN	Acklama
<input type="checkbox"/>	Ahmet	ŞAHİN	0091	COON AŞ	Finans	02.05.2024	02.05.2024 11:00:00	02.05.2024 19:00:00	09:00	06:00	01:00	00:00	03:00	00:00	00:00	00:00	HAFTALIK İZİN
<input type="checkbox"/>	Şenettin	YILMAZ	00714	COON	Finans	02.05.2024	02.05.2024 08:00:00	02.05.2024 19:00:00	09:00	09:00	01:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	HAFTALIK İZİN
<input type="checkbox"/>	Murat	KORKMAZ	0100	COON AŞ	TEST ALTI FIRMA	02.05.2024	02.05.2024 08:00:00	02.05.2024 19:00:00	09:00	09:00	01:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	HAFTALIK İZİN
<input type="checkbox"/>	Begüm	DEMİR	01294	COON	Finans	02.05.2024	02.05.2024 08:00:00	02.05.2024 19:00:00	09:00	09:00	01:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	HAFTALIK İZİN
<input type="checkbox"/>	Ece	ÖNER	0105	COON AŞ	Finans	02.05.2024	02.05.2024 08:00:00	02.05.2024 19:00:00	09:00	09:00	01:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	HAFTALIK İZİN
<input checked="" type="checkbox"/>	Mehmet	KOÇAK	A0003	COON	TEST ALTI FIRMA	02.05.2024			09:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	İYİ HAYAT İZİN
<input checked="" type="checkbox"/>	Merve	SAVAŞCI	0052	COON	Finans	02.05.2024			09:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	YILLIK İZİN

Yemekhane

Personelin yemekhane parametrelerini
Standart, Kredili veya hak tanımlamalı olarak
öğün bazlı ayarlayın

The screenshot shows the 'PDKS PARAMETRELERI' (Canteen Parameters) configuration screen in the COON SYSTEM Operator interface. The screen is divided into several sections for setting meal parameters:

- Sabah Başlangıç:** 08:00
- Sabah Bitiş:** 09:00
- Öğle Başlangıç:** 11:00
- Öğle Bitiş:** 13:00
- Akşam Başlangıç:** 17:00
- Akşam Bitiş:** 18:00
- Gece Başlangıç:** 20:00
- Gece Bitiş:** 21:30
- Sabah Döşecek Kredi:** 50
- Öğle Döşecek Kredi:** 100
- Akşam Döşecek Kredi:** 10
- Gece Döşecek Kredi:** 15
- Yemekhane Sistem Türü:** Standart

A 'KAYDET' (Save) button is located at the bottom right of the form. The interface also shows a sidebar with navigation icons and a top bar with the user's name 'COON SYSTEM Operator' and a breadcrumb trail 'Personel > PDKS Parametreleri'.

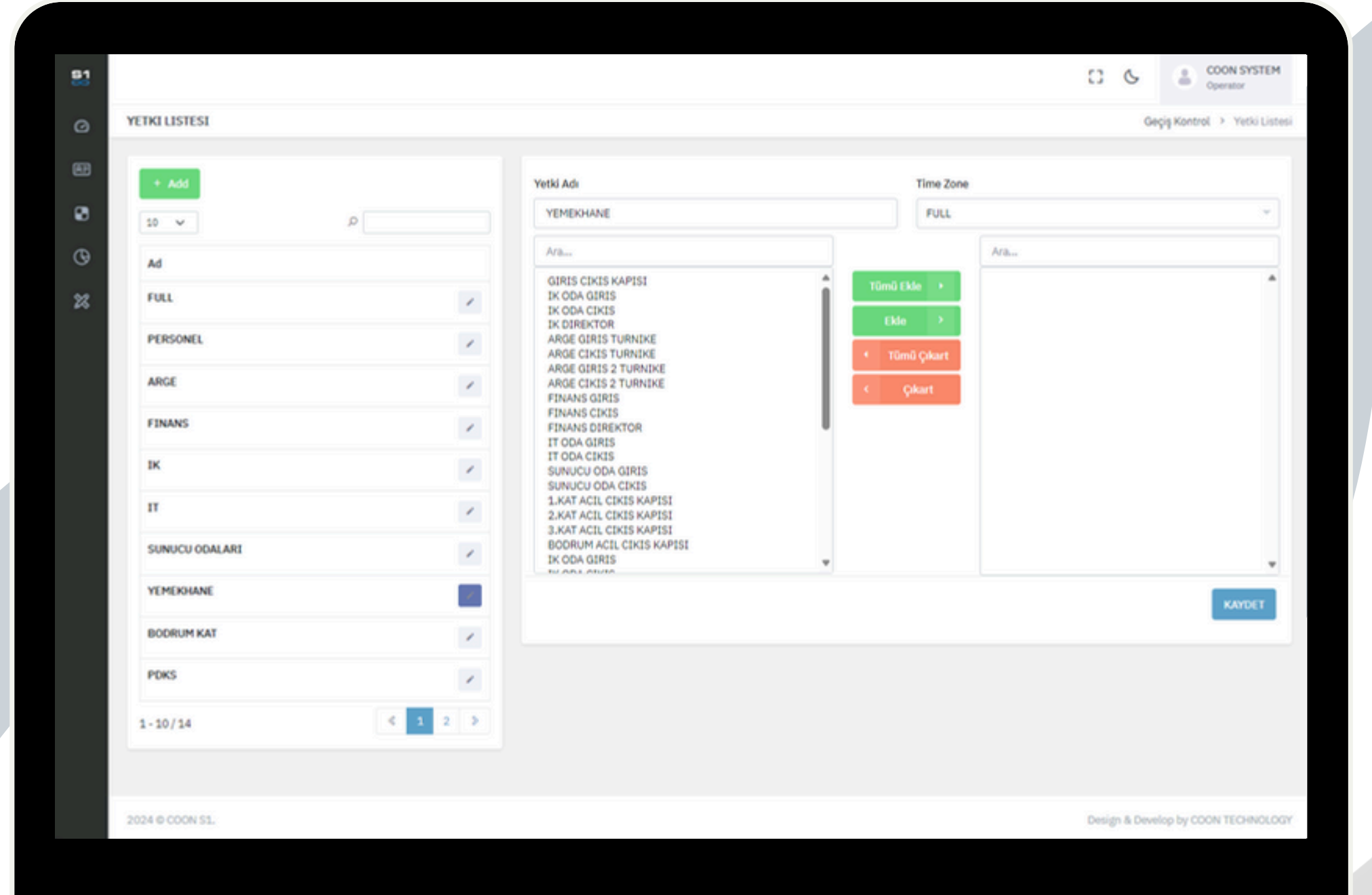
Ziyaretçi

Ziyaretçi takibini yapabilir ve personellerinize geçici kart vererek devamlılığı sağlayabilirsiniz.

* Ad	User Id	Soyad	Kimlik No	Plaka	Kimlik Turu	Firma	Süre	Giris	Ckıs	Gecerlilik	Kart Adı	Girdiği Kisi	Girdiği Bölüm	Bölüm 2		
Ahmet	00000003	YILMAZ	9638527111		NÜFUS	Microsoft		24.02.2024 15:15:00		25.02.2024 00:00:00	ZİYARETÇİ KARTI 1	Ece ÜNER				
Begüm	00000005	DEMİR	7418529633		NÜFUS	Microsoft		24.02.2024 15:14:00		25.02.2024 00:00:00	ZİYARETÇİ KARTI 2					

Geçiş Yetkileri

Personelin geçebileceği kapıların yetkilerini dinamik bir şekilde ayarlayın.



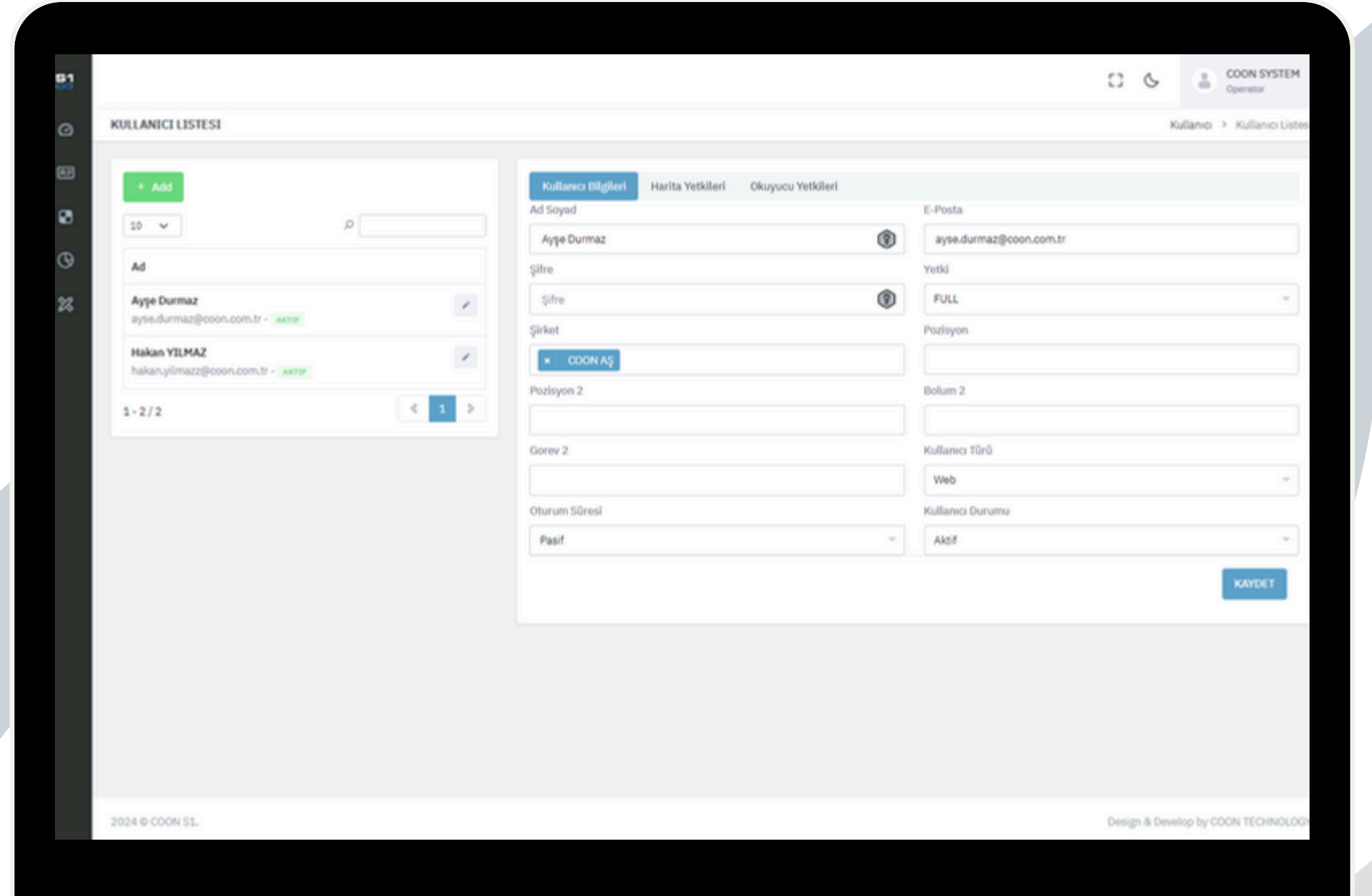
E-Posta Zamanlayıcısı

Otomatik mail sistemi sayesinde istediğiniz kurguda saatlik,günlük,haftalık ve aylık gibi senaryolar oluşturarak istediğiniz adreslere, istediğiniz zaman periyodlarında otomatik mail gönderin.

The screenshot displays the 'E-POSTA ZAMANLAYICI' (E-mail Scheduler) interface. The main panel shows a list of tasks with columns for 'Zaman', 'Başlangıç', 'Bitiş', and 'Durum'. A modal window titled 'Görev Oluştur' (Create Task) is open, providing a form to define a new task. The form includes fields for 'Ad', 'Eylem Türü', 'Dosya Formatı', 'Çalışma Türü', 'Başlangıç Tarihi', 'Bitiş Tarihi', 'Şirket', 'Bolum 2', 'Pozisyon', 'Direktörlük 2', 'Görev 2', 'Yaka 2', and 'E-Posta'. A 'KAYDET' (Save) button is located at the bottom right of the modal. The background interface shows a sidebar with navigation icons and a top navigation bar with the user's name 'COON SYSTEM Operator' and a 'Kontrol Panel' link.

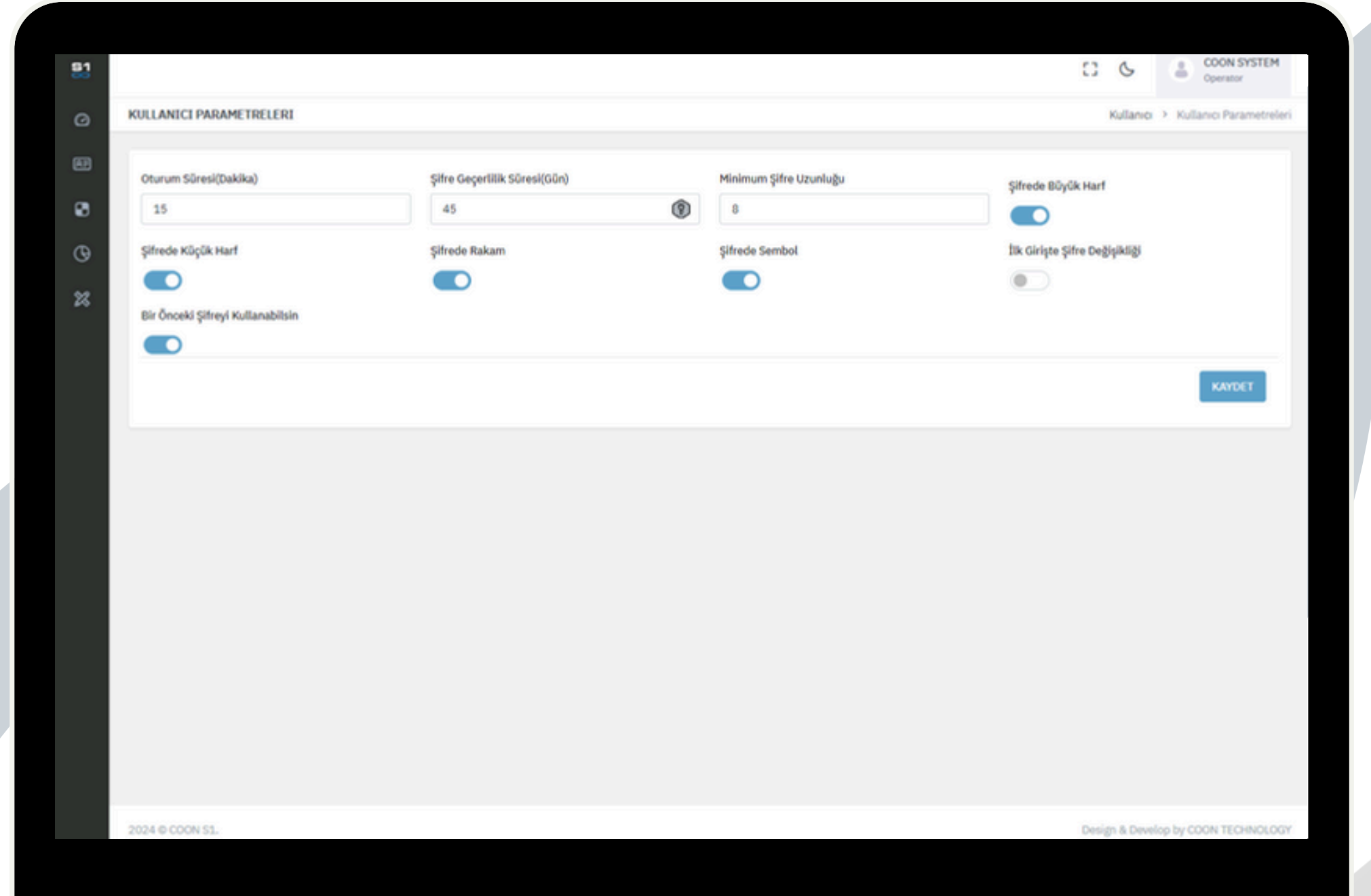
Kullanıcılar

SI kullanıcılarını oluştururken kullanıcıların sadece görmesini istediğiniz personellerin filtrelerini girerek diğer personellerin bilgilerine ulaşmasını engelleyebilirsiniz. Okuyucu veya harita yetkilerinden canlı ekranlardan sadece görmesini istediğiniz okuyucuları veya harita gruplarını seçebilirsiniz.



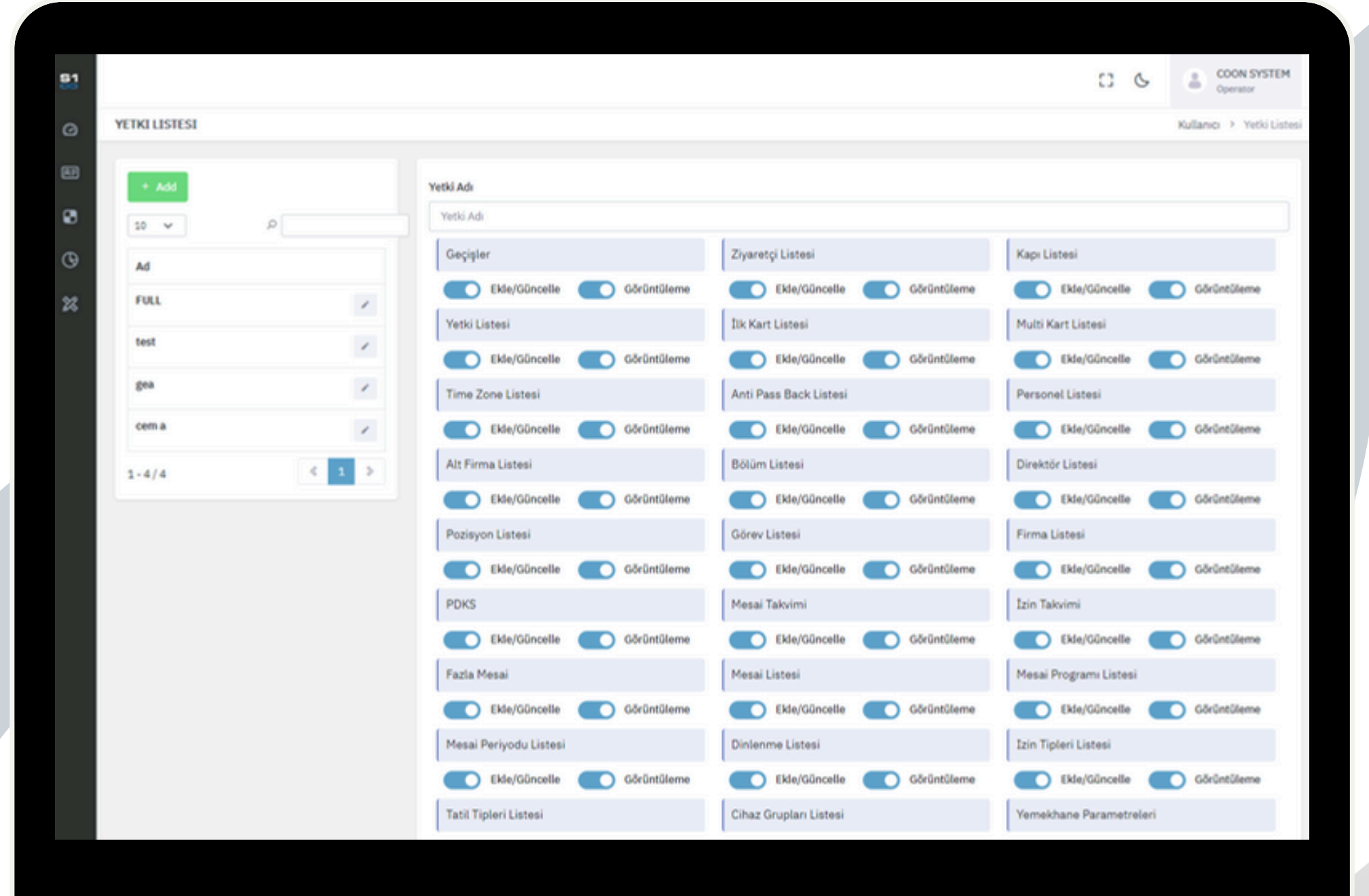
Kullanıcı Parametreleri

S1 güvenlik parametreleri sayesinde kullanıcılarınız şifre politikalarını dilediğiniz şekilde ayarlayabilirsiniz.



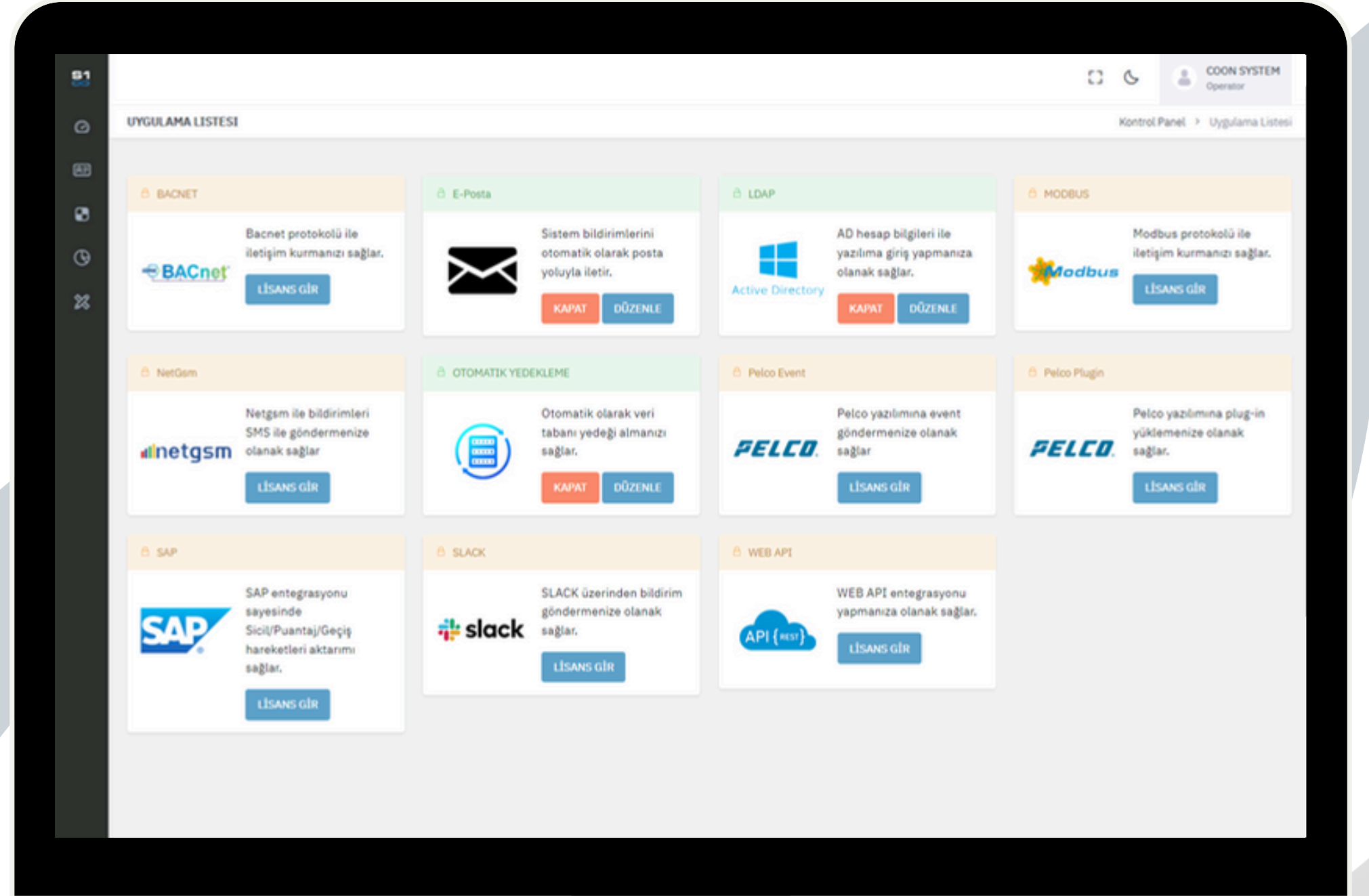
Kullanıcı Yetkileri

S1 kullanıcı yetkilendirmesi sayesinde kullanıcıların görmesini veya düzenlemesini istediğiniz modülleri, sayfaları dinamik şekilde ayarlayabilirsiniz.



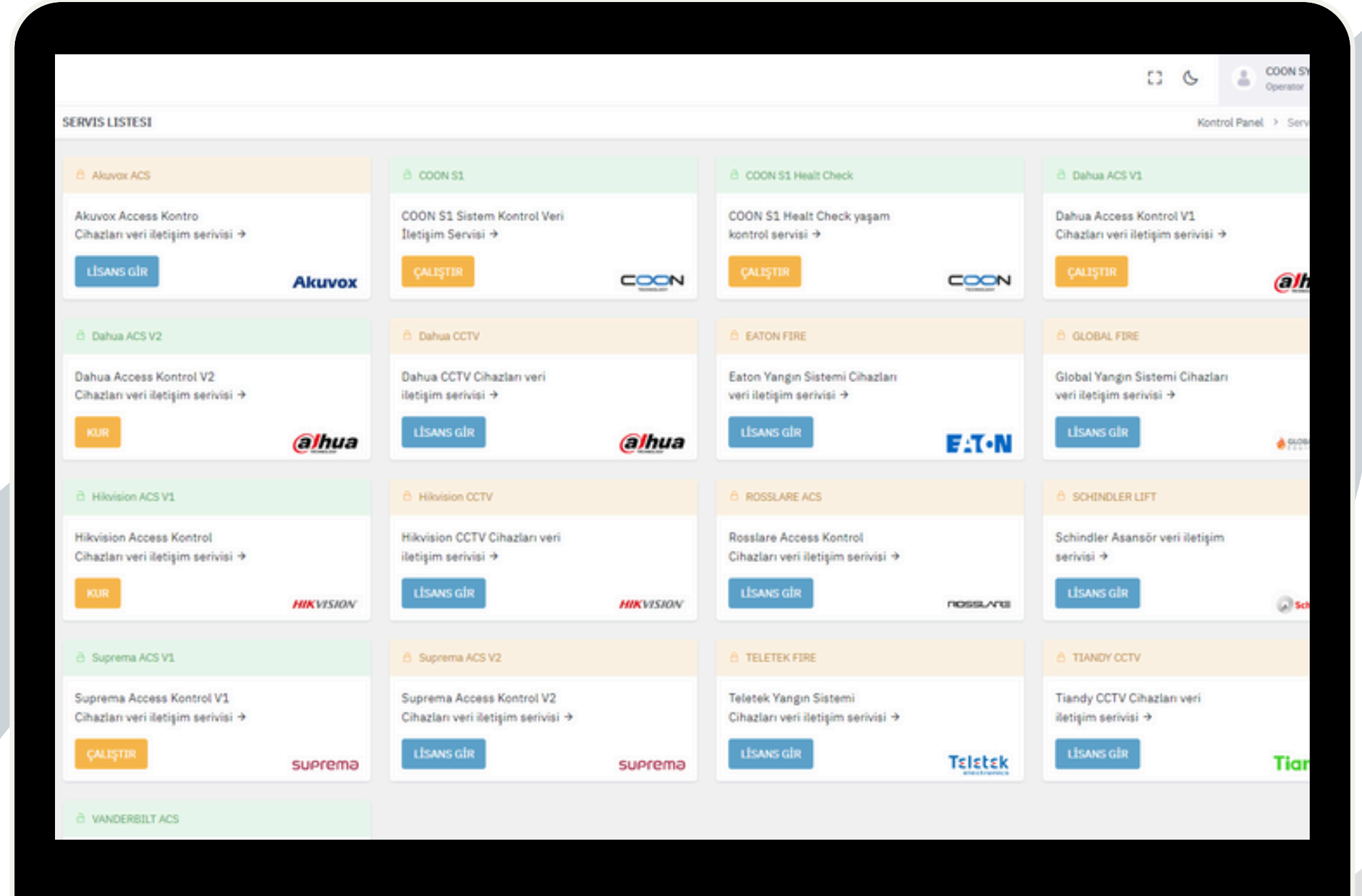
Uygulamalar

Uygulama mağazasından satın aldığınız uygulamaları yönetebilir veya yeni uygulamalar satın alabilirsiniz.



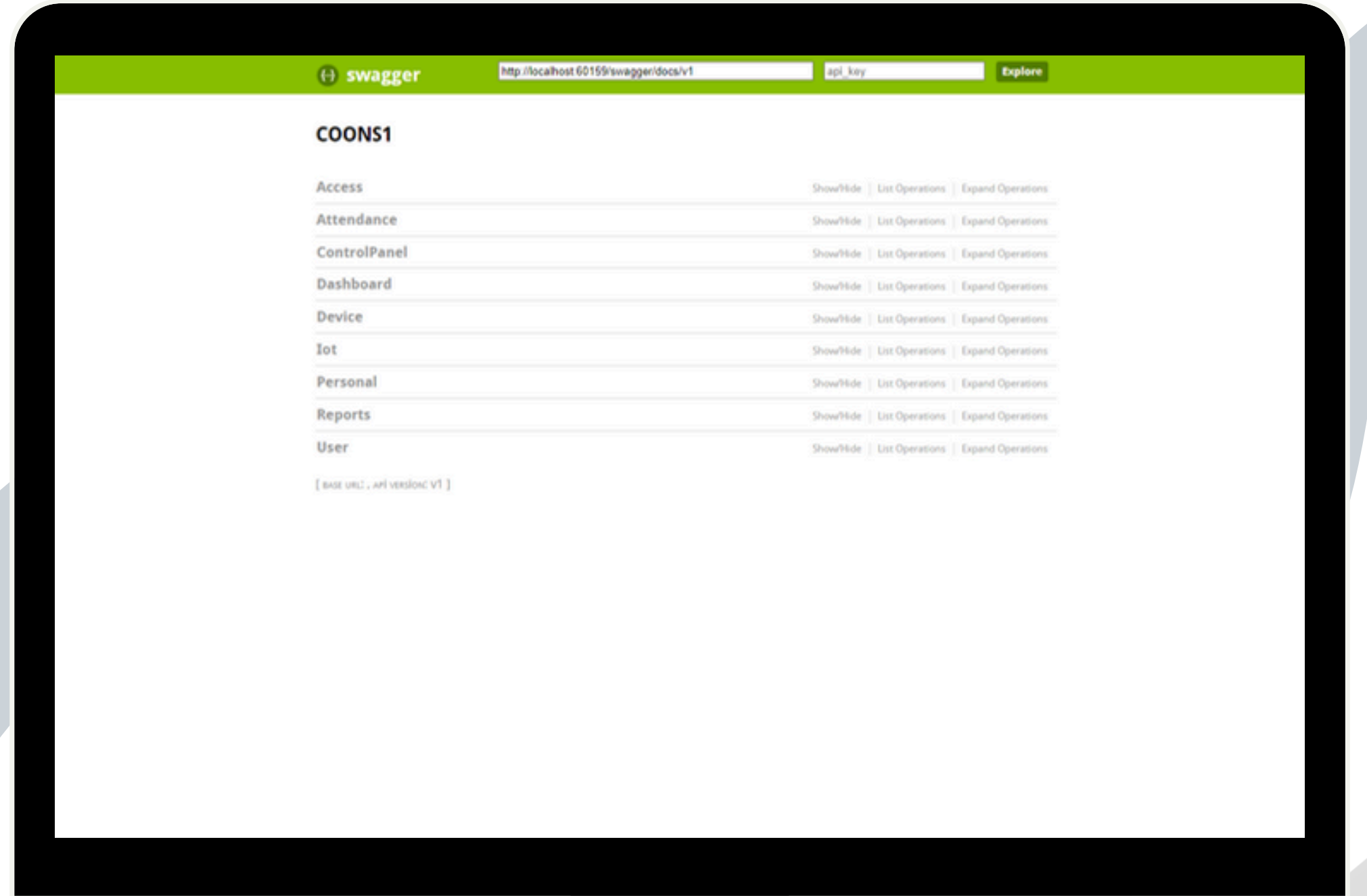
Servisler

Servisler mağazasından satın aldığınız servisleri yönetebilir veya yeni servis satın alabilirsiniz. Sistemde kullandığınız markalara ait servislerin çalışıp çalışmadığını da bu şekilde takibini rahatlıkla yapabilirsiniz.



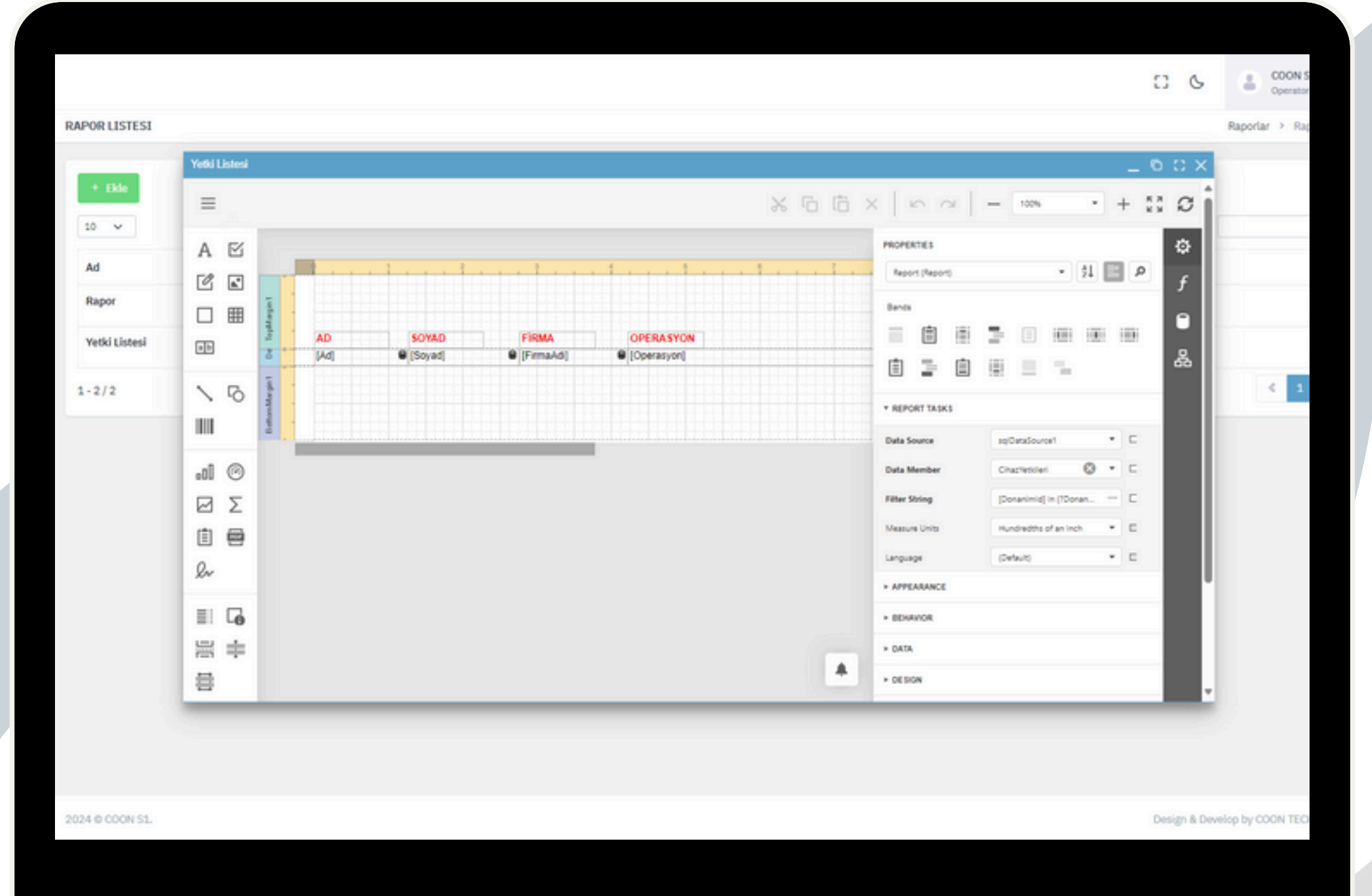
API Servisleri

S1 API servisleri sayesinde 3. parti uygulamalarınız yazılıma kolaylıkla entegre edebilirsiniz ve veri alış verişi yapabilirsiniz.



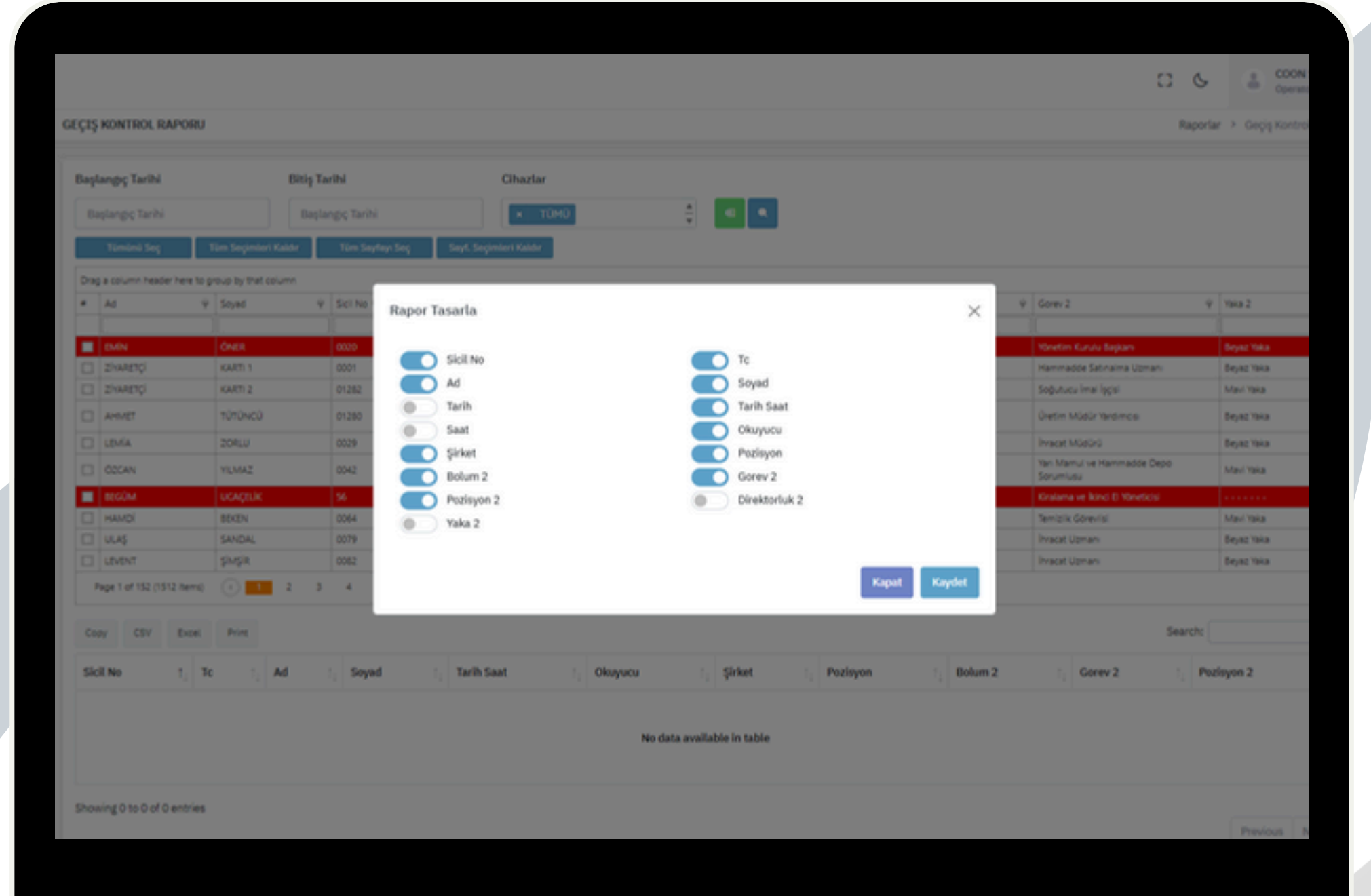
Dinamik Raporlama

SI Dinamik raporlama özelliği sayesinde dilediğiniz şekilde rapor tasarımı yapabilir ve kullanıcı bazlı raporlar oluşturabilirsiniz.



Rapor Tasarımları

S1 de bulunan tüm raporların başlıklarını dilediğiniz şekilde çıkartıp ekleyebilir veya başlık isimlerini değiştirebilirsiniz. Tüm raporları PDF, EXCEL, CSV gibi formatlarda export edebilirsiniz.



Sorularınız mı var? Ulaşın.

+90 232 332 34 23

info@coon.com.tr

@coontechnology



Adalet Mah. Manas Bulvarı Folkart
Towers No:47 B Kat:28 D.No:2809
Bayraklı - İzmir / Türkiye

