Akıllı Log Asistanı – 10 Ekranlık Ul Tasarımı (Wireframe Seviyesinde)

🚺 Giriş / Kayıt Ol Ekranı

Mac: Kullanıcının sisteme güvenli giriş yapmasını sağlamak

🧩 Bileşenler:

- Logo
- E-posta & Şifre giriş alanı
- "Giriş yap" ve "Kayıt ol" butonları
- "Google ile Giriş" (OAuth)
- Şifre mi unuttun bağlantısı

🦞 Tasarım İpuçları:

- Sağda büyük bir görsel veya animasyonlu "Siber Güvenlik" illüstrasyonu
- Minimal, 2 sütunlu bir yapı

Dashboard Ekranı

🧩 Bileşenler:

- Navbar: "Loglarım", "Yeni Yükle", "Bildirimler", "Ayarlar"
- · Kartlar:
 - Aktif Log Sayısı
 - Son 7 Günlük Anomali Grafiği
 - En çok hata üreten sistem

"Yeni Analiz Başlat" butonu

Tasarım İpuçları:

- Grafikler için: Chart.js veya [Recharts]
- Dark/light mod uyumlu renk şeması

Log Yükleme Ekranı

Bileşenler:

- Dosya seçme alanı (drag & drop destekli)
- Desteklenen format bilgisi: .log , .csv , .json
- "Log Formatı Seç" dropdown
- "Yükle ve Önizle" butonu

💡 Tasarım İpuçları:

- Drag-drop alanı etrafında kesik çizgili kutu
- Yanında örnek log dosyası indirme linki

4 Log Önizleme ve Onay

Bileşenler:

- İlk 10 satırın tablo olarak gösterimi
- "Zaman damgası", "Hata tipi", "Açıklama" kolonları
- "Analize Başla" butonu
- Geri dön linki

💡 Tasarım İpuçları:

• Tabloda satırlar renklendirilebilir (ör. hata satırı = kırmızı)

5 Analiz İşleniyor Ekranı

Amaç: Sistem logu işlerken kullanıcıyı bilgilendirmek

🧩 Bileşenler:

- İlerleme çubuğu (% olarak)
- "Bu sırada ne yapıyoruz?" açıklama metni (parse, normalizasyon, model çalıştırma gibi)
- Loading animasyonu

Tasarım İpuçları:

Teknik süreçleri sade dille açıklamak kullanıcı güveni sağlar

6 Analiz Sonucu – Özet

Bileşenler:

- Toplam log sayısı
- Toplam anomali sayısı
- En çok görülen 3 hata tipi
- Grafik: Zaman serisinde hata sıklığı
- "Detayları Gör" butonu

💡 Tasarım İpuçları:

Dashboard ile tutarlı renk şeması

🔽 Detaylı Anomali Görüntüleme

of Amaç: Anomali detaylarını satır satır görmek

🧩 Bileşenler:

- Log ID
- Zaman damgası
- Ciddiyet seviyesi (renk etiketli: kırmızı, sarı, gri)
- Açıklama ve hata türü

"Log'a Git" veya "Raporla" aksiyon butonları

Tasarım İpuçları:

Her satır bir "card" veya "accordion" olabilir

8 Bildirim Ayarları

6 Amaç: Kullanıcının hangi durumlarda bildirim almak istediğini belirlemesi

Bileşenler:

- E-posta bildirimleri toggle
- Slack entegrasyonu (Webhook URL alanı)
- Ciddiyet seviyesine göre bildirim ayarları (kritik, orta, bilgi)
- Test bildirimi gönderme butonu

Tasarım İpuçları:

• Bildirim tercihleri "if-this-then-that" tarzında yapılandırılabilir

🧿 Log Arama / Filtreleme Paneli

of Amaç: Kullanıcının loglar arasında arama ve filtreleme yapması

🧩 Bileşenler:

- Arama kutusu (full-text)
- Tarih aralığı seçici
- Hata tipi dropdown
- "Sadece anomalileri göster" checkbox
- Liste ya da tablo görünüm

💡 Tasarım İpuçları:

Sonuçlarda keyword highlight özelliği çok faydalı olur

10 Ayarlar / Kullanıcı Yönetimi

of Amaç: Hesap ve takım yönetimi ile ilgili işlemler

Bileşenler:

- API anahtarı oluşturma ve yenileme
- Kullanıcı ekle / sil (rol belirleme: admin, viewer)
- Veri saklama süresi seçimi (örn. 30 gün, 90 gün)
- Abonelik planı bilgisi

Tasarım İpuçları:

• Kartlar halinde bölünmüş ayar sekmeleri (Account, Güvenlik, Ekip, Plan)