PROJE DÖKÜMANI

Mobil Onboarding Uygulaması

Projenin Amacı

Yeni işe başlayan Datakod personelinin ilk günlerinde kendilerini güvende, bilgilendirilmiş ve şirket kültürüne hızlıca adapte olmuş hissetmelerini sağlamak. Bu sayede hem insan kaynakları yükünü azaltmak hem de kurumsal prestiji artırmak hedeflenmektedir.

Uygulama, çalışanların ilk günlerinde yaşayabilecekleri soru işaretlerini gidermek, oryantasyon sürecini standartlaştırmak ve teknik/formal bilgilere kolay erişim sunmak için tasarlanmıştır.

Hedef Kitle

* Yeni başlayan beyaz yaka çalışanlar (yazılımcılar, destek, iş geliştirme vs.)
* İnsan Kaynakları departmanı (kolay yönlendirme için)
* Takım liderleri (personeli uygulamaya yönlendirmek için)

Uygulamanın Temel Özellikleri

1. Sekmeli Ana Menü Yapısı
   * İlk Günüm, Ofis Kültürü, Demirbaşlar gibi üst sekmeler
   * Her sekmede 4 adet dokunmatik kart (ikon başlık)
   * Sadelik, erişilebilirlik ve dikey mobil uyumluluk öncelikli tasarım
2. Detay Sayfalar
   * Her kartın kendi alt sayfasında detaylı açıklama metni
   * Gereken yerde indirilebilir PDF veya form bağlantıları (izin formu, masraf formu)
3. Video İçerikler
   * Her kategoriye uygun videolu anlatımlar PO tarafından teslim edilecektir.
4. Giriş Sistemi
   * QR kod ile uygulama indirme
   * Kullanıcı adı / şifre ile giriş
   * Beni Hatırla ve Şifremi Unuttum özellikleri
5. Tasarım Standartları
   * Arka plan: FFFFFF
   * Kart zemini: EEEEEE
   * Yazılar: 595959
   * Vurgu rengi: F5010B
   * Tüm UI/UX yapısı mobil kullanılabilirlik esas alınarak hazırlanmıştır.

Uygulamanın Getirdiği Faydalar

* İlk gün stresini ve bilgi eksikliğini minimuma indirir
* İnsan kaynakları ve takım liderlerinin yönlendirme yükünü azaltır
* Şirket içi süreçlerde netlik ve kurumsallık hissi verir
* Mobil uyumluluğu sayesinde her zaman erişilebilir olur
* Yeni personelde aidiyet ve güven duygusu oluşturur

Gelişim Potansiyeli (Roadmap)

* Video içeriklerin sürekli güncellenmesi
* Kullanıcıya özel bildirim altyapısı
* Form doldurma ve gönderme entegrasyonu (izin talebi, masraf bildirimi)
* Geri bildirim toplama ekranı (yeni başlayan kişiden 7. gün sonunda)

Teknik Gereklilikler

* React Native / Flutter tabanlı frontend
* Firebase / Supabase ile authentication
* Backend tarafı (Node.js veya .NET) üzerinden form yönetimi ve video bağlantı servisi
* Video linklerinin CDN üzerinden güvenli yayınlanması