# Swipeline Al Studio - Developer Intern Teknik Görevi

Görev: Al Tweet Analiz Otomatı (Mini App)

#### Senaryomuz:

Kullanıcı, bir tweet linki veriyor. Uygulama, tweet'in içeriğini alıyor ve ChatGPT API gibi bir sistemle bu içeriği analiz ediyor. Analiz sonucunu ve bazı tweet özelliklerini bir spreadsheet'e (veya Airtable'a) yazıyor.

## Yapılacaklar:

- 1. Tweet URL'si input olarak girilecek
- 2. Tweet içeriğini çek (sahte data olabilir ister API'siz, ister Twitter embed ile al)
- 3. Aşağıdaki analizleri döndür:
  - İçerik özeti (1-2 cümle)
  - Duygu analizi (olumlu / olumsuz / nötr)
  - Gönderim saati (sahte olabilir)
  - Kullanıcı adı
- 4. Bu analiz sonucunu aşağıdaki sütunları içerecek şekilde **bir tabloya yaz (Google Sheets veya Airtable)**:
  - o @username
  - Tweet İçeriği
  - o Duygu
  - o Özet
  - o Tarih ve Saat
- 5. Her yeni tweet girildiğinde tabloya yeni bir satır eklenmeli.

### Notlar:

• Gerçek ChatGPT API'si kullanmak **zorunlu değil**; ama istersen kullanabilirsin.

- Google Sheets API ya da Airtable API kullanımı için örnek dökümantasyonlara bakabilirsin.
- Kullanıcı arayüzü sade olsun. UI/UX odaklı değiliz.

## Teknolojiler:

- React (zorunlu)
- Node.js (tercih edilir)
- Airtable veya Google Sheets API (en az biri entegre edilmeli)

## **Teslimat:**

- GitHub reposu
- README . md dosyasında nasıl çalıştırılacağını anlat
- Örnek tablo linki (readonly) ekleyebilirsin
- Tüm linkleri şu formdan gönder

## Değerlendirme Kriterleri:

- Gereksinimlere ne kadar uygun geliştirdiğin
- Basit ve etkili bir yapı kurman
- Kodu nasıl yazdığın ve açıklayıcılığın
- Özgünlük + "ben bu işe hevesliyim" sinyali

# Hazırsan başlayabilirsin!

Yolda takılırsan ai@swipeline.co adresinden bize ulaşabilirsin.

Bol şans! Swipeline Al Studio Ekibi **■** <del>\*</del>