

Bu belge elektronik olarak XtroEngine tarafından oluşturulmuştur.

effaflık için ilerlemeyi paylarız.

Her döngü sonunda kısa bir retrospektif yapar, örendiklerimizi bir sonrakine taşıyoruz.

- Hafta 6 — Sevk & devir: canlı yayın, dokümantasyon, ölçüm kurulumu; sonraki döngü backlog'u.
- Hafta 5 — Sertleştirme: QA, erişilebilirlik (WCAG 2.2), performans (CWV), güvenlik denetimi.
- Hafta 3-4 — İnceleme: iki haftalık odaklı geliştirme; her gün canlıya yakın ortamda deneme.
- Hafta 2 — Tasarım & mimari: akıllar, veri modeli, kabul kriterleri; onay noktası.
- Hafta 1 — Keşif: hedef, kapsam, başarı ölçütü; teknik risklerin erken çıkarılması.

edilebilir bir çıktıyla biter.

Projeleri öngörülebilir, 6 haftalık odaklı döngüler halinde yürütüyoruz. Her döngü somut, sevk

Kaynak: <https://xtroengine.com/sayfa/calisma-dongusu.pdf> · 02.07.2026

Nasıl Çalışıyoruz: 6 Haftalık Döngü