

RAY-DIGI


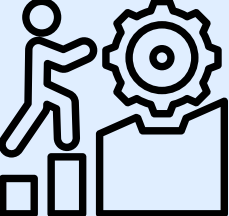

TÜRKİYE ULUSAL RAPORU

RAY-DIGI araştırma projesi, gençlik çalışmaları ve Avrupa Gençlik Programları içindeki dijitalleşmenin boyutlarını ve etkilerini araştırmaktadır. Ayrıca, dijitalleşmenin Avrupa Gençlik Programları içindeki gençlik çalışmaları ve yaygın öğrenme süreçlerine entegrasyonunu da incelemektedir.

Genel Bakış

RAY-DIGI araştırma projesi dijitalleşmeyi sistematik olarak inceleyerek, dijitalleşme ve gençlik çalışmaları arasındaki boşluğun nerede ve nasıl azaltılabileceğini analiz etmekte ve gençlik çalışanları, yaygın öğrenme metodu kullanan eğiticiler, gençler ve gençlik çalışmaları kuruluşları/ağlarının dijital dönüşüm süreçlerinde nasıl desteklenebileceğine dair öneriler geliştirmektedir. Araştırmanın amacı, dijitalleşmenin boyutlarını keşfetmek, Avrupa Gençlik Programlarında dijitalleşmenin ilerlemesini belgelemek ve gençlik çalışmalarında dijital boyutları güçlendirmek ve desteklemek için öneriler geliştirmektir. Bu araştırmada 8 odak grubundan oluşan 4 vaka çalışması yürütülmüş ve elde edilen veriler analiz edilmiştir.

Temel Bulguların Özeti

	<p>Başarılar: Yaygın Öğrenmenin Dijitalleştirilmesi, Dijital Gençlik Çalışmaları, Farkındalık</p> <ul style="list-style-type: none">○ Yaygın öğrenme yöntemleri dijital ortama aktarılabilir.○ Oyunlaştırılmış öğrenme gelişim gösteriyor.○ Gençler arasında dijital gençlik çalışmalarına katılmak konusunda derin bir ilham ve motivasyon var.○ Projelerde dijital araçların kullanılması dijital okuryazarlığı ve yeterliliği artırıyor.○ Yapay Zeka teknolojileri iş başında.
	<p>Zorluklar: Dijital Eşitsizlikler, Kapsayıcılık, Dijital Güvenlik</p> <ul style="list-style-type: none">○ Dijital araçlar pahalı.○ Gençler arasındaki eşitsizlikleri ve dijital uçurumu en aza indirmeye yönelik bir çaba var.○ Gençlerin dijital yetenekleri arasında eşitsizlikler mevcut.○ Dijitalleşmeye karşı belli yaş gruplarında bir direnç var.○ Dijital güvenlik bir önemsenmesi gereken bir konu.
	<p>Öneriler: Sağlıklı Dijitalleşme, Dijital Okuryazarlık Eğitimi, Daha Fazla Destek</p> <ul style="list-style-type: none">○ Türkiye'de gençlik çalışmalarının dijitalleşmesi önemli bir ihtiyaçtır.○ Dijital gençlik çalışmaları tanınmalı.○ Daha fazla dijital projenin desteklenmesi gerekiyor.○ Dijital fırsatlara ulaşmak için eşitlik olmalı.○ Dijital güvenliğe dikkat edilmelidir.○ Dijital okuryazarlık eğitimi ve öğretimi müfredatlarda yer almalı.○ Gençlik çalışmalarında Sanal Gerçeklik (VR) ve Yapay Zeka (AI) kullanımının teşvik edilmeli.○ Hibrit öğrenme bir fırsattır.

Daha Fazla Detay

Daha detaylı raporlara şu adreslerden ulaşabilirsiniz:

<https://www.researchyouth.net> & <https://ua.gov.tr>