# מדריך ליצירת דמות AI לתוכן ביוטיוב וטיקטוק

## 🔶 שלב 1: יצירת דמות 3D עם AI

כלים מומלצים:  
1. Ready Player Me – יצירת דמות תלת־ממדית עם אפשרויות לבוש ועיצוב חינמיות. (https://readyplayer.me/)  
2. In3D – סריקת פנים מהסמארטפון ויצירת דמות 3D מוכנה לשימוש. (https://in3d.io/)  
3. Character.AI + Midjourney – יצירת אישיות + עיצוב פורטרט מגניב.  
4. MetaHuman (של Unreal Engine) – רמה מקצועית גבוהה עם אנימציית פנים.

## 🔶 שלב 2: הפקת סרטון AI לדמות שלך

כלים מומלצים:  
1. HeyGen – יצירת סרטון מדמות שמדברת את הטקסט שלך. תומך בעברית. (https://www.heygen.com/)  
2. Pika Labs – יצירת וידאו מונפש לפי תיאור טקסט. (https://pika.art/)  
3. Runway ML – עריכת וידאו ב-AI כולל הסרת רקע, תנועה, אפקטים. (https://runwayml.com/)  
4. D-ID – הפיכת תמונה לדמות מדברת. (https://www.d-id.com/)

## 🔶 שלב 3: איך לפרסם כמו הגדולים

כותרת מושכת:  
- דוגמאות: 🔥 "הדמות הזו עונה לך בעברית!" / 🤖 "יצרתי חיים מלאכותיים!"  
  
תיאור הסרטון:  
- פסקה תיאורית + לינקים + מילות מפתח.  
  
האשטגים לדוגמה:  
#AI #Avatar #3DCharacter #HeyGen #TikTokVtuber #VTuber #ArtificialIntelligence #HebrewAI #תוכןבינה #דמותתלתממד #יוטיובר  
  
תיוגים ביוטיוב:  
AI character, Hebrew VTuber, TikTok AI, VTuber Hebrew, virtual influencer

## 🔶 שלב 4: פיצוץ הסרטון – הפצה חכמה 🚀

שלבים:  
1. פרסום בטיקטוק תחילה – ליצירת באזז ראשוני.  
2. העלאה ל-YouTube Shorts עם אותם האשטגים.  
3. שיתוף בסטורי, אינסטגרם, קבוצות פייסבוק רלוונטיות.  
4. עקביות בפרסום – סרטון חדש כל יומיים לפחות.