



ADGREETZ

AI-Advertised

ให้ AI สุดล้ำ ได้วิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับ Product และกลุ่มเป้าหมายของคุณ
เพื่อปรับแต่งการลง Ads ได้อย่างมีประสิทธิภาพและชอบคลุม
“ มากกว่าที่ทีมของคุณเคยทำ ”

คุณรู้หรือไม่ ??

95% ของบริษัทได้รับผลตอบแทนเพิ่มขึ้นมากกว่า 3 เท่าจากการ
ทำการตลาดแบบ Personalization

91% ของผู้บริโภคมีแนวโน้มจะซื้อสินค้าที่ เห็นผ่านการแนะนำ
บนสื่อโซเชียลมีเดีย

80% ของผู้บริโภค พบว่า พวกเขามีแนวโน้มจะซื้อสินค้า
ที่มีความเกี่ยวข้องกับความต้องการของพวกเขาในขณะนั้น

การวางกลยุทธ์การยิง Ads แบบ Personalization
สามารถลดต้นทุนในการโปรโมทได้ถึง **50%**

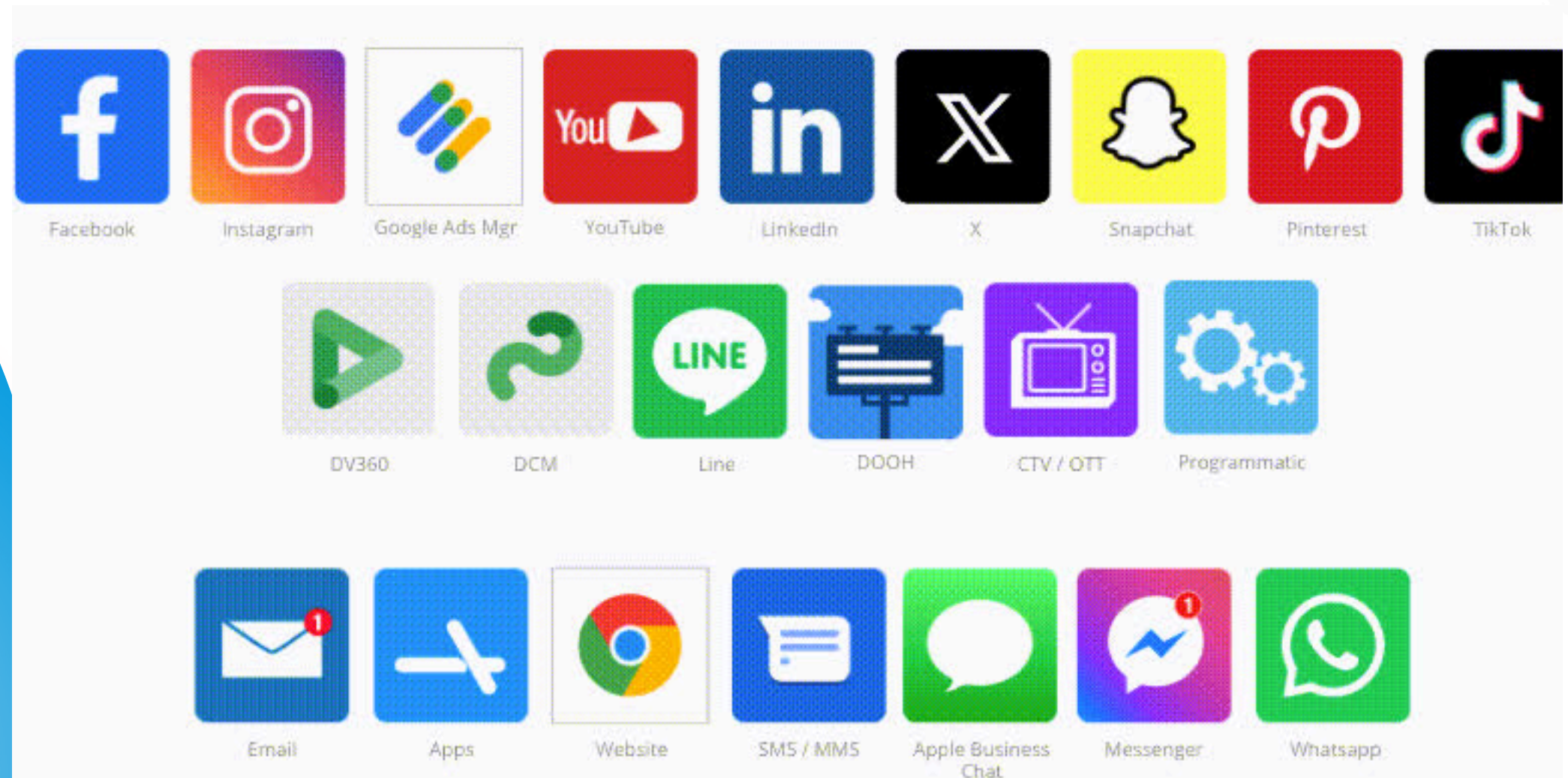


คุณเชื่อพลังแห่ง AI หรือไม่ ??

AdGreetz ให้คำตอบคุณได้

ด้วยผลงาน ที่ทำให้แบรนด์ดังระดับโลก สร้างความประทับใจกับลูกค้าของพวกเขา และเพิ่มรายได้ **“มากกว่า 2-3 เท่า”** โดยการปรับใช้โฆษณาและข้อความที่ตรงใจ กลุ่มเป้าหมายด้วยสื่อโซเชียลมีเดียมากกว่า 24 ช่องทาง ซึ่งทั้งหมดถูกปรับแต่ง

“ โดยใช้พลังของ AI ”



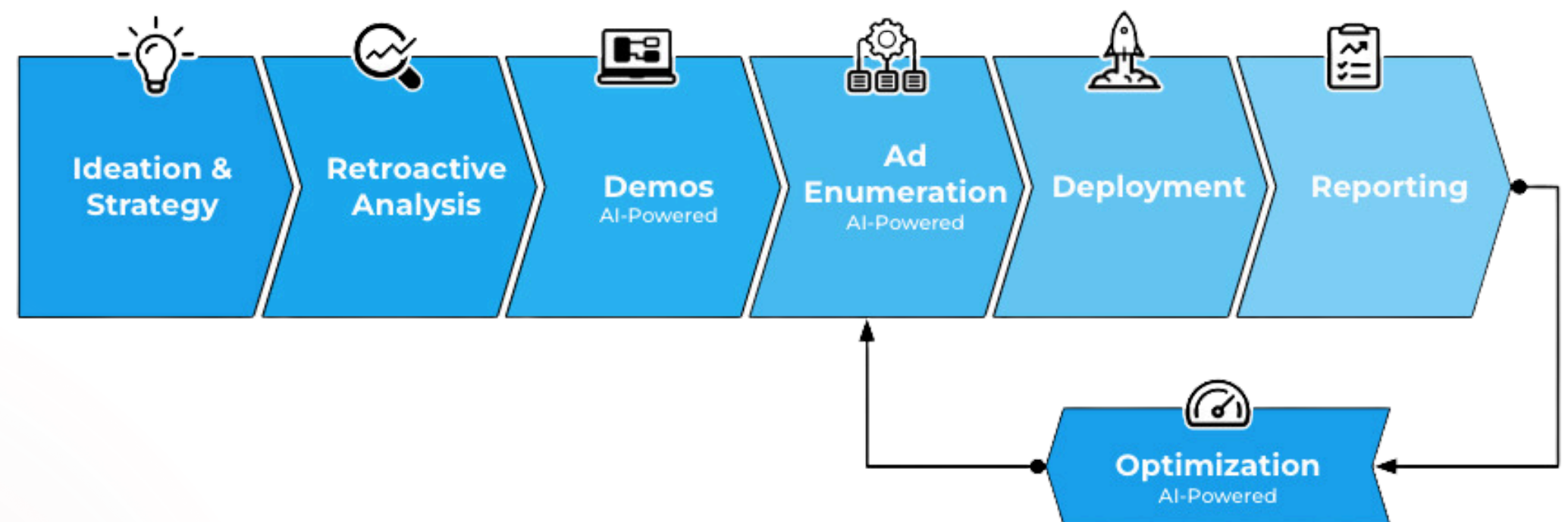


AdGreetz

ตัวช่วยให้คุณทำการตลาดแบบ Personalization

AdGreetz เพิ่มยอด engagement & activation ด้วย personalization & AI optimization

“เรียนรู้ ทดสอบ พัฒนา และ รายงาน”



การันตีด้วยลูกค้า "Top Brand" จากทั่วทุกมุมโลก

ลูกค้า Top Brand จากทั่วทุกมุมโลกที่คุณรู้จักเลือกใช้ เพราะ Adgreetz สามารถเพิ่มยอดขายให้คุณมากถึง 2-3 เท่า





เพราะธุรกิจแข่งขันกัน “ทุกช่วงเวลา”

สร้างและกระจาย “VDO Ads” ไปตามช่วงต่างๆของ Campaign

Welcome Thank you Abandoned shopping cart Birthday Anniversary Lapsers Win-back Replenishment New product Special offer Holidays



Video & GIF Ads
f i



Video Ads
f



Video, GIF & Display Ads
f i A v



Video and Display Ads
f A

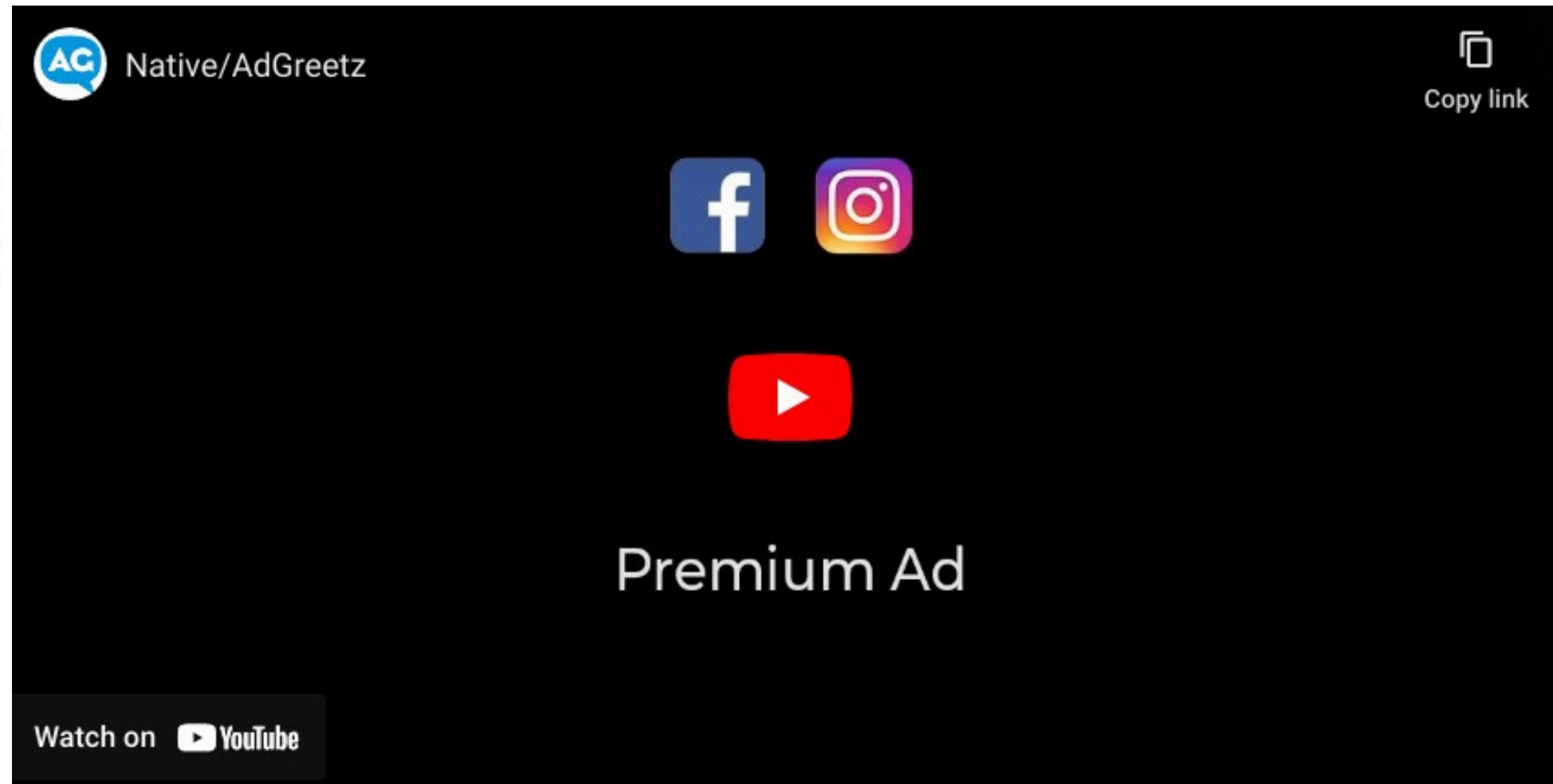


Video and Display Ads
f i v





สร้างผลงาน VDO Ads ที่หลากหลาย “และกระจายให้ตรงตามกลุ่มเป้าหมาย”



- อัตราการคลิกผ่านเพิ่มขึ้น 2.9 เท่า
- อัตราการดูผ่านเพิ่มขึ้น 1.6 เท่า
- ยอดขายอีคอมเมิร์ซเพิ่มขึ้น 2 เท่า





ตัวอย่าง Ads



AC Honda Premium Montage (Aletheia) Copy link

f i

▶

Premium Ad

Watch on YouTube

AC Lazada Full Montage Oct 2023 Copy link

f i

▶

Premium Ad

Watch on YouTube

AC Amazon Prime Day/AdGreetz Copy link

f i

▶

Premium Ad

Watch on YouTube