

การวางแผนปฏิทินคอนเทนต์เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการค้นหาของปัญญาประดิษฐ์



ที่มาและความสำคัญ

ในยุคปัจจุบัน เทคโนโลยี AI Search (SGE) ได้เข้ามาเปลี่ยนพฤติกรรมการค้นหาข้อมูลของผู้บริโภคทำให้การทำคอนเทนต์แบบเดิมอาจไม่เพียงพอต่อการสร้างการมองเห็น ปัญหาที่พบคือ การบริหารจัดการสื่อออนไลน์ของ EDM Company ขาดศูนย์กลางข้อมูล เกิดความซ้ำซ้อนในการทำงานของทีมงานที่มีหลายคน เนื้อหาจึงไม่ได้ปรับปรุงให้รองรับอัลกอริทึมของ AI จึงนำมาสู่แนวคิดการใช้ "Microsoft Excel Cloud" เพื่อสร้างระบบการทำงานร่วมกันแบบ Real-time และวางแผนเนื้อหาโดยเน้นหลักการ AI SEO

วัตถุประสงค์

- เพื่อจัดทำตารางการลงข่าวสารผ่านระบบ Microsoft Excel Cloud ลดความซ้ำซ้อนในการทำงานของพนักงานที่มีหลายคน
- เพื่อกระตุ้นการค้นหาของระบบปัญญาประดิษฐ์ ให้กลุ่มเป้าหมายสามารถเข้าถึงข้อมูลของบริษัทได้ โดยไม่เน้นวัตถุประสงค์การตอบสนอง (Engagement)

ผลการดำเนินงาน

ด้านระบบงาน : ลดความซ้ำซ้อนของการทำงานได้จริง ทีมงานสามารถตรวจสอบสถานะงานได้แบบ Real-time ผ่าน Excel Cloud
ด้านประสิทธิภาพ : การวางแผนล่วงหน้าช่วยให้ผลิตงานได้ต่อเนื่องและทันตามกำหนดเวลา
ด้านผลลัพธ์ : เนื้อหาและภาพปกข่าวมีความเป็นมืออาชีพ สอดคล้องกับอัตลักษณ์องค์กร และมีโครงสร้างข้อมูลที่พร้อมสำหรับการค้นหาด้วย AI ในระยะยาว

วิธีการดำเนินงาน

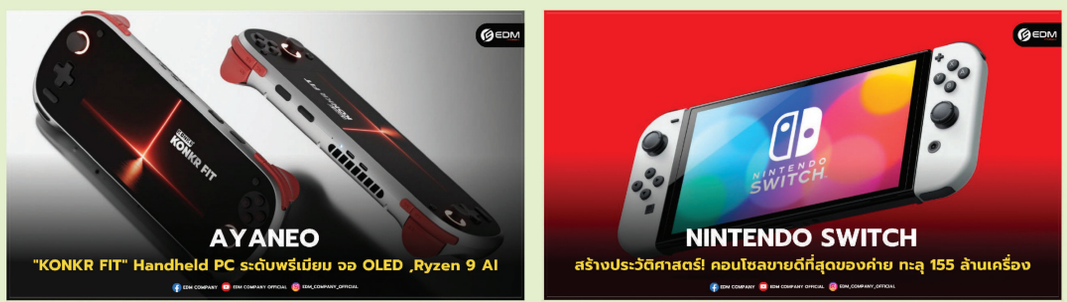
Step 1 : Pre-Production (ขั้นเตรียมการ)

- วิเคราะห์ Keywords ที่ให้สอดคล้องกับเป้าหมายของบริษัท
- กำหนดโครงสร้างตารางงานบน Excel Cloud

ลำดับ	ข่าว	เนื้อหา	รูป
1		OneOdo เปิดตัว "SoloCaster" แอปพลิเคชัน All-in-One สำหรับ Creator และ Streamer	
2	1	OneOdo เปิดตัว SoloCaster แอปพลิเคชัน All-in-One สำหรับ Creator และ Streamer	
3	2	GXTrust เปิดตัวเกม Batman	
4	3	Nintendo Switch เปิดตัวคอนโซลใหม่	

Step 2 : Production (ขั้นผลิต)

- ออกแบบภาพปกข่าวตาม CI ของแบรนด์



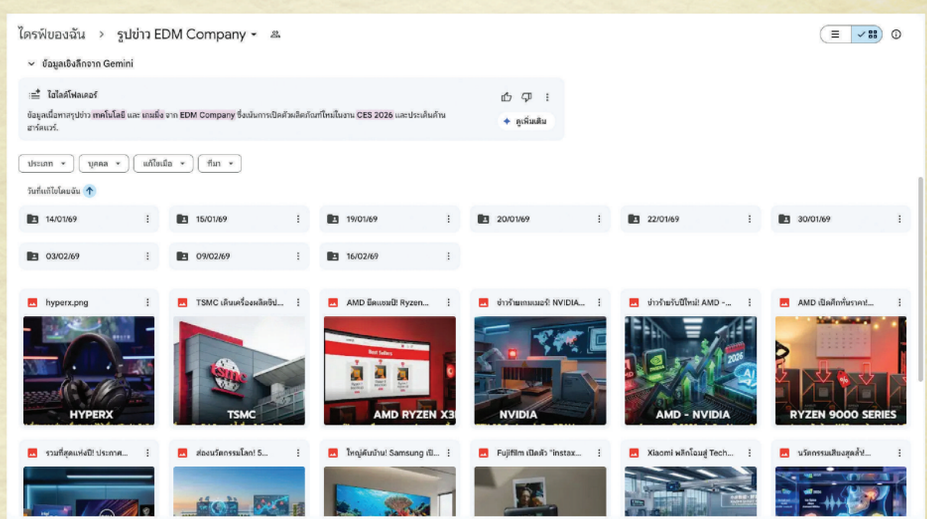
Step 3 : Post-Production (ขั้นตรวจสอบและเผยแพร่)

- ตรวจสอบความถูกต้องและตั้งเวลาโพสต์
- อัปเดตสถานะงานบน Cloud เพื่อแจ้งทีมงาน ลดการทำงานซ้อน



ข้อมูลทั่วไป

ผู้จัดทำ : ชัชฌพงษ์ แก่นแสง
หลักสูตร : นิเทศศาสตร์
คณะ : มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์
มหาวิทยาลัย : มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา
ระยะปฏิบัติสหกิจ : 3/11/2568 - 20 /02/2569
อาจารย์ที่ปรึกษา : อ. ว่าที่ร.ต. ดร.เบญจรงค์ ภิระพลิกะ
พี่เลี้ยงที่ปรึกษา : ว่าที่ร้อยตรี สิริภพ งามจันทร์



Excel Cloud Google Drive