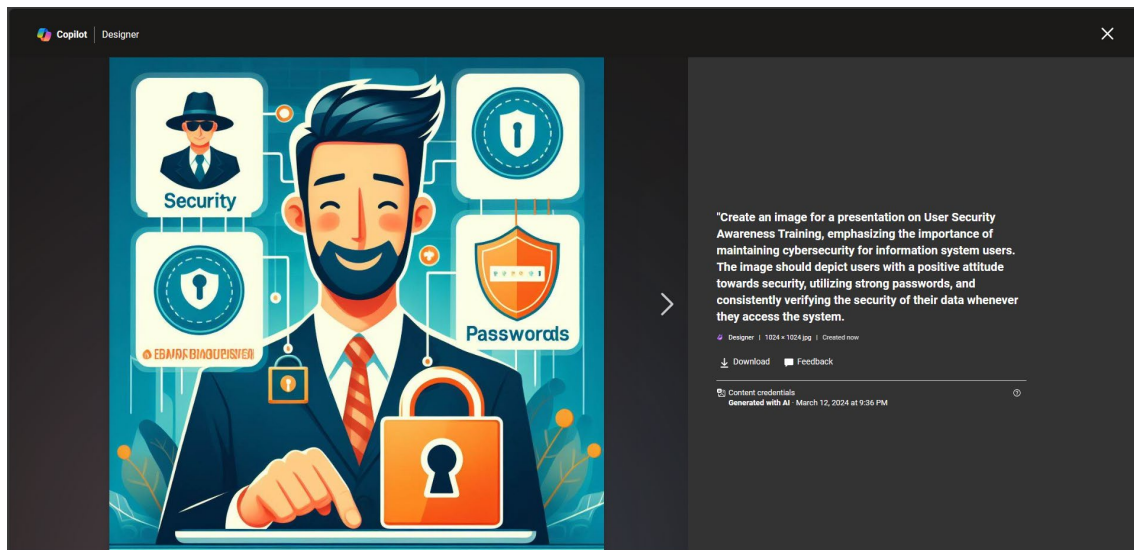


ภาพที่ 1



Description:

ภาพที่ได้จาก prompt นี้ จะเน้นการสร้างภาพตระหนักรู้ในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของผู้ใช้ระบบสารสนเทศ โดยมีคุณลักษณะดังต่อไปนี้

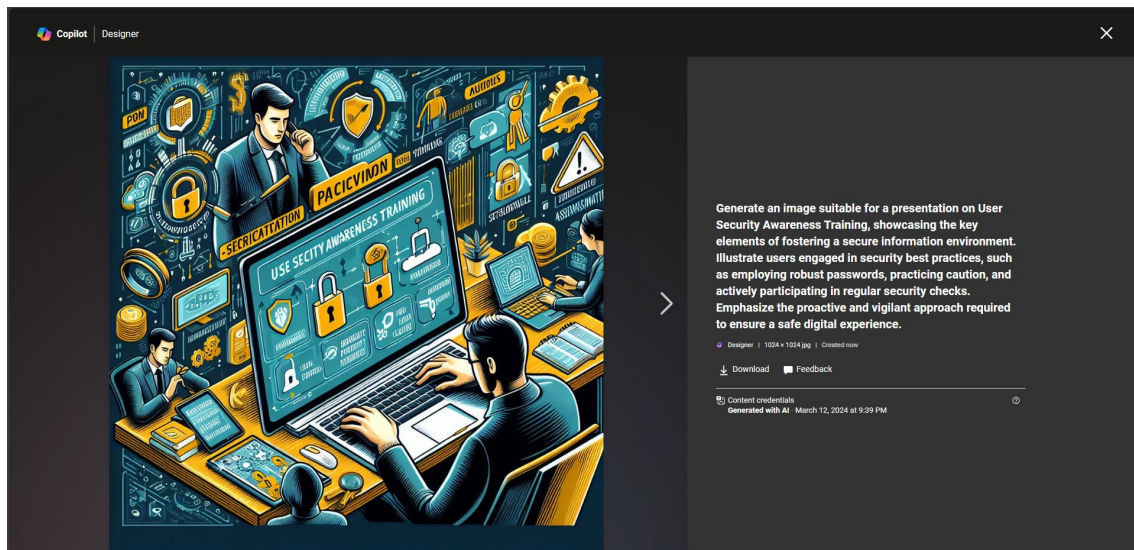
1. ท่าทีที่เป็นบวก: ภาพแสดงผู้ใช้ที่มีทัศนคติที่เป็นบวกต่อความปลอดภัย ด้วยการมีรอยยิ้มหรือท่าทีที่แสดงความสุขและมั่นใจในการใช้ระบบที่ปลอดภัย
2. การใช้รหัสผ่านที่แข็งแรง: ภาพแสดงผู้ใช้ที่กำลังป้องกันข้อมูลด้วยการใช้รหัสผ่านที่แข็งแรงและปลอดภัย
3. การตรวจสอบความปลอดภัย: ผู้ใช้แสดงการตรวจสอบความปลอดภัยของข้อมูลของตนเมื่อเข้าถึงระบบ
4. สัญลักษณ์ที่เชื่อมโยงกับความปลอดภัย: เช่น กุญแจ สัญลักษณ์ที่แสดงถึงความปลอดภัย (Security)

ภาพนี้ทำให้ผู้ชมเข้าใจถึงสิ่งที่ต้องการทำเพื่อรักษาความปลอดภัยและกระตุ้นความตั้งใจในการปฏิบัติตามมาตรฐานของความปลอดภัย

Prompt:

"Create an image for a presentation on User Security Awareness Training, emphasizing the importance of maintaining cybersecurity for information system users. The image should depict users with a positive attitude towards security, utilizing strong passwords, and consistently verifying the security of their data whenever they access the system."

ภาพที่ 2



Description:

ภาพที่ได้จาก prompt นี้ จะแสดงถึงความสำคัญของการสร้างสภาพแวดล้อมข้อมูลที่ปลอดภัย โดยมีลักษณะดังต่อไปนี้

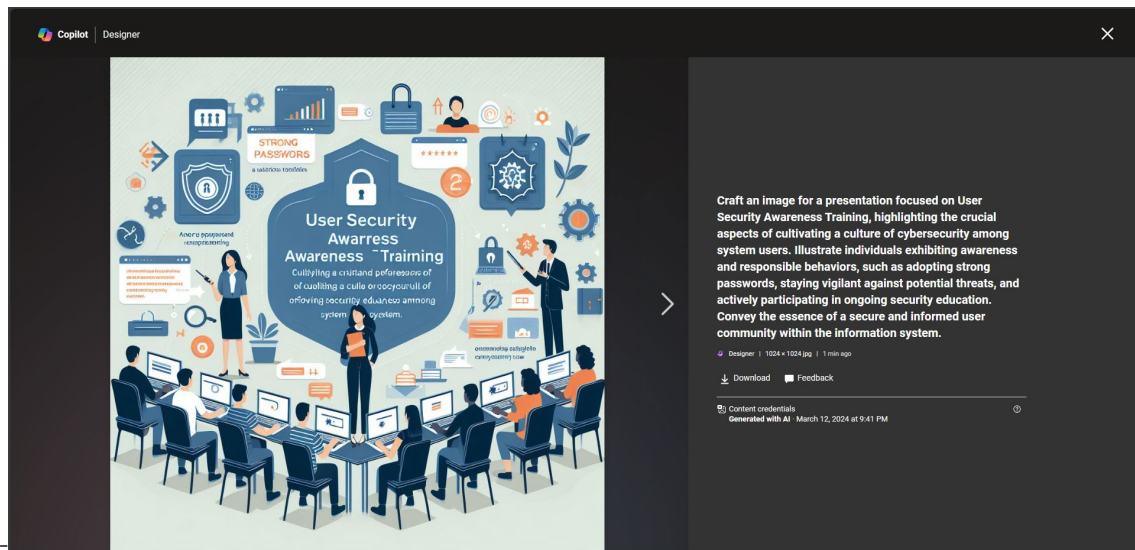
1. การใช้รหัสผ่านที่แข็งแรง: ภาพแสดงผู้ใช้ที่กำลังใช้รหัสผ่านที่แข็งแรงและปลอดภัย เน้นความสำคัญของการป้องกันการเข้าถึงที่ไม่ถูกต้อง
2. การปฏิบัติด้วยความระมัดระวัง: ภาพแสดงท่าทีที่ผู้ใช้มีการปฏิบัติด้วยความระมัดระวังในการทำงาน แสดงถึงการป้องกันการละเมิดความปลอดภัย
3. การตรวจสอบความปลอดภัยที่สม่ำเสมอ: ภาพแสดงผู้ใช้ที่มีการตรวจสอบความปลอดภัยของข้อมูลเป็นประจำ เน้นที่ความสำคัญของการตรวจสอบทุกครั้งที่เข้าถึงระบบ
4. การเชื่อมต่อระบบอย่างระมัดระวัง: ภาพแสดงผู้ใช้ที่มีการเชื่อมต่อระบบอย่างระมัดระวัง หลีกเลี่ยงการเข้าถึงที่ไม่ถูกต้อง และป้องกันไม่ให้เกิดความเสี่ยง
5. บรรยากาศที่โปรแอคทีฟและระมัดระวัง: ภาพแสดงถึงบรรยากาศที่มีการให้ความสำคัญกับความปลอดภัย และส่งเสริมทัศนคติที่ระมัดระวัง

ภาพนี้จะแสดงความเข้าใจถึงการทำงานที่มีความปลอดภัยอย่างเต็มที่ การรับผิดชอบส่วนตัว และการนำเสนอความปลอดภัยในทุกขั้นตอนของการใช้งาน

Prompt:

"Generate an image suitable for a presentation on User Security Awareness Training, showcasing the key elements of fostering a secure information environment. Illustrate users engaged in security best practices, such as employing robust passwords, practicing caution, and actively participating in regular security checks. Emphasize the proactive and vigilant approach required to ensure a safe digital experience."

ภาพที่ 3



Description:

ภาพที่ได้จาก prompt นี้ จะเน้นที่การสร้างวัฒนธรรมที่มีความปลอดภัยของผู้ใช้ระบบ โดยมีลักษณะดังต่อไปนี้

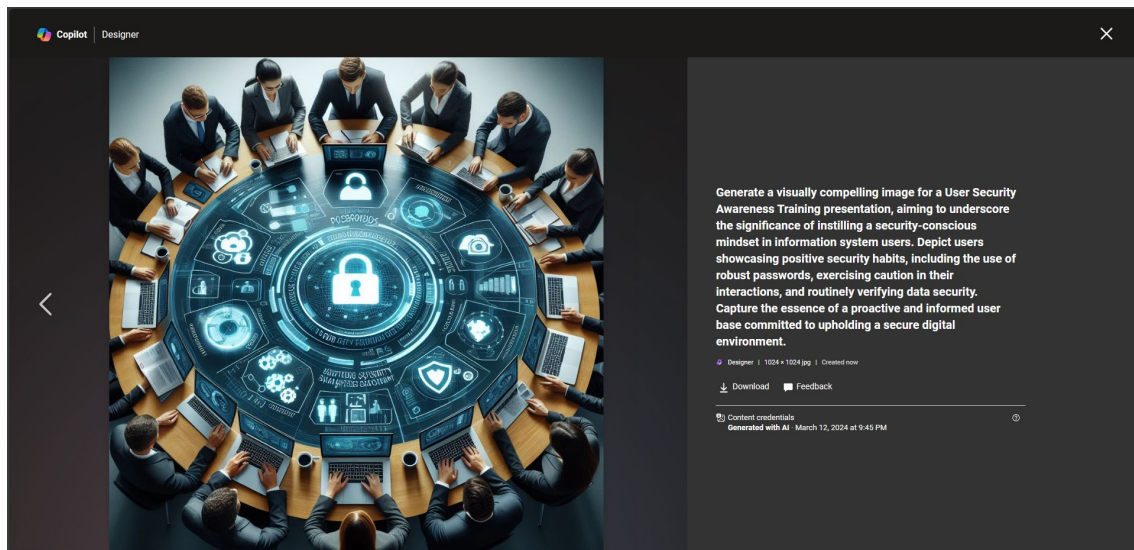
1. การแสดงความรับผิดชอบ: ภาพแสดงผู้ใช้ที่มีทัศนคติที่รับผิดชอบต่อความปลอดภัย แสดงให้เห็นถึงการนำความรับผิดชอบเป็นส่วนสำคัญ
2. การใช้รหัสผ่านที่แข็งแรง: ผู้ใช้แสดงการนำเสนอท่าทีที่กำลังใช้รหัสผ่านที่แข็งแรงและปลอดภัย เน้นความสำคัญของการป้องกันการเข้าถึงที่ไม่ถูกต้อง
3. การเฝ้าระวังต่อความเสี่ยง: ภาพแสดงผู้ใช้ที่มีทัศนคติที่ระมัดระวังต่อความเสี่ยงและเข้าใจถึงต้นทุนที่เกี่ยวข้องกับความไม่ปลอดภัย
4. การมีส่วนร่วมในการฝึกอบรมความปลอดภัย: ภาพแสดงผู้ใช้ที่มีส่วนร่วมในกิจกรรมฝึกอบรมความปลอดภัย เน้นการเรียนรู้และพัฒนาทักษะทางความปลอดภัย

ภาพนี้จะแสดงถึงความสำคัญของการสร้างวัฒนธรรมที่มีความปลอดภัยในทุกรายละเอียดและการร่วมมือขององค์กร ในการทำให้เกิดวัฒนธรรมที่มีความปลอดภัยและมั่นคง

Prompt:

"Craft an image for a presentation focused on User Security Awareness Training, highlighting the crucial aspects of cultivating a culture of cybersecurity among system users. Illustrate individuals exhibiting awareness and responsible behaviors, such as adopting strong passwords, staying vigilant against potential threats, and actively participating in ongoing security education. Convey the essence of a secure and informed user community within the information system."

ภาพที่ 4



Description:

ภาพที่ได้จาก prompt นี้ จะเน้นถึงความสำคัญของการปลูกฝังการตระหนักรู้ในเรื่องความปลอดภัยของผู้ใช้ระบบสารสนเทศ โดยมีลักษณะดังต่อไปนี้

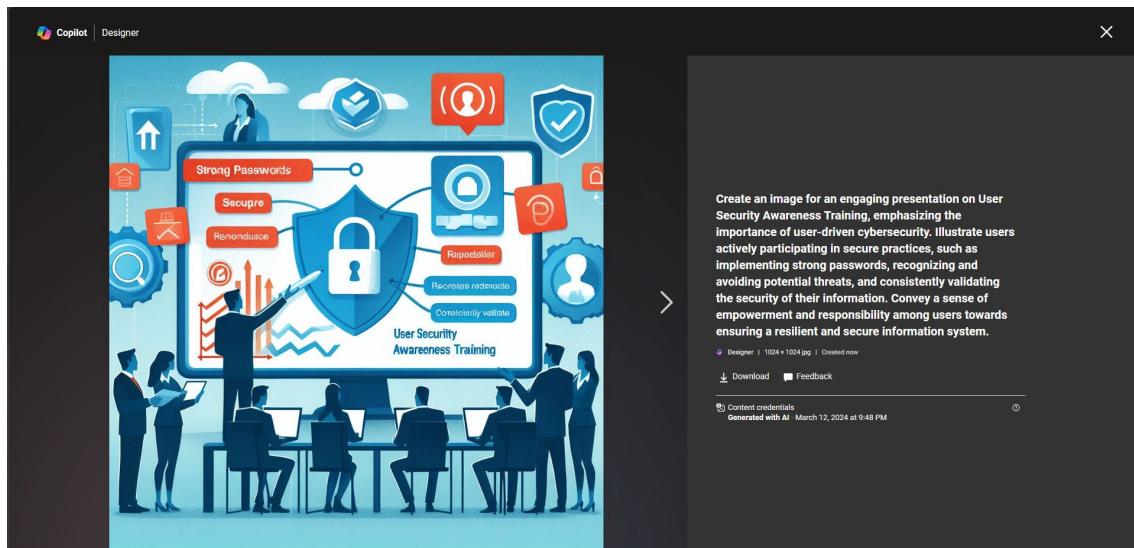
1. การใช้รหัสผ่านที่แข็งแกร่ง: ภาพแสดงการใช้รหัสผ่านที่แข็งแกร่งและปลอดภัย เน้นการให้ความสำคัญกับขั้นตอนป้องกัน การเข้าถึงที่ไม่ถูกต้อง
2. การรับผิดชอบในการปฏิบัติด้วยความระมัดระวัง: ภาพแสดงผู้ใช้ที่มีทัศนคติที่รับผิดชอบในการปฏิบัติด้วยความระมัดระวังในการทำงาน
3. การตรวจสอบความปลอดภัยของข้อมูล: ผู้ใช้แสดงการตรวจสอบความปลอดภัยของข้อมูลเมื่อเข้าถึงระบบ เน้นความสำคัญของการตรวจสอบทุกครั้งที่ใช้
4. บรรยากาศที่โปร่งใสและระมัดระวัง: ภาพแสดงบรรยากาศที่โปร่งใสและแสดงถึงการเข้าใจความสำคัญของความปลอดภัย
5. การร่วมมือเพื่อรักษาสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัย: ภาพแสดงผู้ใช้ที่มีการร่วมมือกันเพื่อรักษาสภาพแวดล้อมดิจิทัลที่ปลอดภัยและมั่นคง

ภาพนี้จะแสดงถึงความรู้สึกร่วมกันที่ตระหนักรู้และรับผิดชอบต่อการรักษาความปลอดภัยของสิ่งแวดล้อมดิจิทัล

Prompt:

"Generate a visually compelling image for a User Security Awareness Training presentation, aiming to underscore the significance of instilling a security-conscious mindset in information system users. Depict users showcasing positive security habits, including the use of robust passwords, exercising caution in their interactions, and routinely verifying data security. Capture the essence of a proactive and informed user base committed to upholding a secure digital environment."

ภาพที่ 5



Description:

ภาพที่ได้จาก prompt นี้ จะเน้นที่การสร้างตระหนักรู้และมีส่วนร่วมของผู้ใช้ในการรักษาความปลอดภัยของข้อมูล โดยมีลักษณะดังต่อไปนี้

1. การใช้รหัสผ่านที่แข็งแรง: ภาพแสดงผู้ใช้ที่กำลังใส่รหัสผ่านที่แข็งแรงและปลอดภัย การกระทำนี้เพื่อป้องกันการเข้าถึงที่ไม่ถูกต้อง
2. การรับรู้และป้องกันความเสี่ยง: ภาพแสดงผู้ใช้ที่มีการรับรู้และรู้จักป้องกันจากความเสี่ยงที่เป็นไปได้
3. การตรวจสอบความปลอดภัยของข้อมูล: ภาพแสดงผู้ใช้ที่กำลังตรวจสอบความปลอดภัยของข้อมูลเป็นประจำ เช่น การตรวจสอบการเข้าถึงและการตรวจสอบแอปพลิเคชันที่ใช้
4. บรรยากาศของความรับผิดชอบและการมีส่วนร่วม: ภาพแสดงถึงบรรยากาศที่ผู้ใช้มีความรับผิดชอบต่อความปลอดภัยและมีส่วนร่วมในการรักษาความปลอดภัย

ภาพนี้จะแสดงถึงความรู้สึกถึงความสนุกสนานและการมีส่วนร่วมของผู้ใช้ในกระบวนการรักษาความปลอดภัย ซึ่งจะส่งผลให้มีทัศนคติที่เข้มแข็งและเต็มไปด้วยความรับผิดชอบในการใช้งานระบบข้อมูล

Prompt:

"Create an image for an engaging presentation on User Security Awareness Training, emphasizing the importance of user-driven cybersecurity. Illustrate users actively participating in secure practices, such as implementing strong passwords, recognizing and avoiding potential threats, and consistently validating the security of their information. Convey a sense of empowerment and responsibility among users towards ensuring a resilient and secure information system."