

10 ทักษะที่จำเป็นสำหรับคนไทยกับการเติบโตในยุคดิจิทัล!

World Economic Forum (WEF) ได้เปิดเผยแนวโน้มหนึ่งที่น่าสนใจว่าภายในปี 2022 จะมีมนุษย์ทำงานอยู่ที่ 58% ส่วนอีก 42% จะเป็นเครื่องจักร ซึ่งแนวโน้มนี้ทำให้เราต้องมีการพัฒนาทักษะเดิม รวมไปถึงการขวนข่ายหาทักษะใหม่ ๆ สำหรับแรงงานในประเทศไทย

โดย Adecco ผู้นำระดับโลกด้านการให้บริการทรัพยากรบุคคลแบบครบวงจร ครอบคลุมทั้งการสรรหาและการจ้างงาน ได้เปิดเผยรายงานทักษะต่าง ๆ ที่สำคัญในช่วงปลายปี 2018 ไว้ 10 ทักษะดังนี้

1. ทักษะความฉลาดทางอารมณ์ (Emotional Intelligence)

หลายคนอาจจะรู้จักสั้น ๆ ว่า EQ คือความสามารถในการรับรู้และเข้าใจอารมณ์ทั้งของตนเองและของผู้อื่น เพื่อช่วยให้เราสามารถจัดการอารมณ์ของตัวเองได้ และยังช่วยให้ทำงานร่วมกับคนอื่นได้ดีกว่าเดิมด้วย

2. ทักษะความเป็นผู้นำและสร้างแรงบันดาลใจ (Leadership and social influence)

ภาวะผู้นำและความสามารถในการเป็นผู้นำทีม ในขณะเดียวกันคุณสามารถสร้างแรงบันดาลใจและเสริมพลังให้ทีมของคุณพร้อมที่จะต่อสู้และทุ่มเทให้กับองค์กร

3. ทักษะการสร้างไอเดีย ให้เหตุผล การแก้ไขปัญหา (Reasoning, problem-solving and ideation)

ทักษะสำคัญของการ Design Thinking ที่จะนำไปสู่การออกแบบและพัฒนาวัตกรรม เป็นทักษะในการค้นหาและนำเสนอแนวคิดเชิงปฏิบัติที่จะช่วยให้เราตัดสินใจได้ถูกต้องทำให้เราสามารถแก้ปัญหาได้

4. ทักษะความคิดสร้างสรรค์และความคิดริเริ่ม (Creativity, Originality and Initiative)

ทักษะที่จะทำให้เราออกไอเดียได้เมื่้าไร ใช้งานได้จริง และยังสามารถตอบโจทย์งานได้อีกด้วย

5. ทักษะการคิดวิเคราะห์และการคิดเชิงวิพากษ์ (Critical thinking and Analysis)

ความสามารถในการใช้ตรรกะและการคิดอย่างมีวิจารณญาณในการประเมินข้อดีและข้อเสีย เพื่อตัดสินใจทางเลือกการทำงาน การแก้ไขปัญหาต่าง ๆ สร้างสรรค์ในเรื่องนั้น ๆ

6. ทักษะการแก้ไขปัญหาที่ซับซ้อน (Complex problem-solving)

คือการนำความรู้ ประสบการณ์ต่าง ๆ มาใช้ในการตัดสินใจ แก้ไขปัญหา อีกทั้งยังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานด้วย

7. ทักษะด้านการคิดวิเคราะห์และทักษะการคิดเชิงนวัตกรรม (Analytical thinking and innovation)

ทักษะการวิเคราะห์ข้อมูลและความสามารถในการคิดเชิงตรรกะ เพื่อรับสู่เหตุที่แท้จริงของปัญหา รวมไปถึงทักษะในการปรับเปลี่ยนหรือค้นหาไอเดียใหม่ ๆ ในการแก้ไขปัญหานั้น

8. ทักษะการเรียนรู้เชิงรุก (Active learning)

ทักษะการเรียนรู้ผ่านการปฏิบัติ ลงมือทำ มีความกระตือรือร้นที่จะเรียนรู้สิ่งใหม่ ๆ อยู่ตลอด และนำประสบการณ์การเรียนรู้เหล่านั้นมาปรับใช้ในการทำงาน หรือสถานการณ์ต่าง ๆ ได้ดี

9. ทักษะในการวิเคราะห์ระบบ (Systems analysis and evaluation)

ทักษะที่จะช่วยให้เราเข้าใจการทำงานของระบบ รวมถึงความสามารถในการพิจารณา และประเมินผลประโยชน์ เพื่อค้นหาตัวเลือกที่ดีที่สุดในการปรับปรุงระบบและเพิ่มประสิทธิภาพระบบนั้น

10. ทักษะการออกแบบเทคโนโลยีและการเขียนโปรแกรม (Technology design and programming)

ทักษะในการเขียนโปรแกรม ออกรูปแบบ และพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อให้ตอบโจทย์ความต้องการ และการใช้งานของผู้ใช้

เป็น 10 ทักษะที่จำเป็นสำหรับการทำงานในประเทศไทย ที่เราควรพัฒนาตัวเองอยู่ตลอดเวลา อีกจุดหนึ่งที่น่าสนใจคือการเรียนรู้ไม่ควรจำกัด อยู่แค่การเรียนรู้แบบเดิม ๆ เช่น Google เองก็ได้ออกแบบหลักสูตรใหม่ ๆ รวมไปถึงหลักสูตรออนไลน์ที่คนทั่วไปเองก็สามารถเข้าไปเรียนได้ฟรีอีกด้วย

นอกจาก 10 ทักษะที่ว่ามาแล้ว... ใครมีทักษะไหนที่คิดว่าควรจะต้องมีในยุคนี้อีกบ้าง?

ที่มา adecco

#FutureTrends #Futureisnear #Futureisnow #Skills #ทักษะในอนาคต

ที่มา : https://www.facebook.com/futuretrends.th/posts/851103215256125/?_tn_=K-R

