

ไมโครซอฟท์ ขยายความร่วมมือลีก NFL เร่งเปลี่ยน ลีกเป็นระบบดิจิทัลทั้งหมด

ไมโครซอฟท์ (Microsoft Corp.) และ เนชั่นแนลฟุตบอลลีก (National Football League: NFL) ประกาศขยายความร่วมมือด้านเทคโนโลยีออกไปอีกหลายปี เพื่อช่วยให้ลีก NFL มีประสิทธิภาพมากขึ้นในทุก ๆ ส่วน ครอบคลุมไปถึงโค้ชและผู้เล่น ด้วยการยกระดับการสื่อสารและการทำงานร่วมกันผ่านอุปกรณ์ Microsoft Surface และแพลตฟอร์ม Microsoft Teams ซึ่งเป็นฮับในการทำงานร่วมกันของทีมใน Office 365

“นับตั้งแต่ปี 2556 ไมโครซอฟท์ได้ช่วยเปลี่ยนแปลงลีก NFL ผ่านเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการแข่งขัน” Renie Anderson ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายรายได้และรองประธานบริหารของ NFL Partnerships กล่าว “Microsoft Surface กลายเป็นเครื่องมือสำคัญของการแข่งขันอย่างรวดเร็ว โดยเป็นเครื่องมือที่ขาดไม่ได้สำหรับโค้ช ผู้เล่น และเจ้าหน้าที่ของ NFL ในการแข่งขันทุกนัด เราช่วยกันบูรณาการแพลตฟอร์ม Microsoft Teams ทัวทั้งลีก เพื่อยกระดับการสื่อสารและการทำงานร่วมกันด้วยวิธีที่ทันสมัย”

“เรามุ่งมั่นที่จะช่วยเหลือ NFL ในการเร่งเปลี่ยนผ่านสู่ระบบดิจิทัล” Yusuf Mehdi รองประธานฝ่าย Modern Life, Search and Devices ของไมโครซอฟท์ กล่าว “เราช่วยกันพลิกโฉมการแข่งขันด้วยอุปกรณ์ Microsoft Surface ที่สามารถแสดงภาพรีเพลย์ทันที รวมถึงให้โค้ชและผู้เล่นข้างสนามสามารถตรวจสอบการเล่นระหว่างเกมได้ การนำ Microsoft Surface และ Microsoft Teams มาใช้ในกระบวนการทำงานที่รวดเร็วของลีก ทำให้เรามีโอกาสผสมผสานพลังของฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์เข้าด้วยกัน เพื่อช่วยให้ทุกคนทำผลงานได้ดีขึ้น”

ภายใต้การขยายความร่วมมือครั้งนี้ ไมโครซอฟท์และ NFL จะทำงานร่วมกันในส่วนของเทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อยกระดับลีกโดยใช้แพลตฟอร์ม Microsoft Teams ที่ออกแบบมาให้ทำงานอย่างราบรื่นบนอุปกรณ์ Windows, iOS และ Android โดยมีฟังก์ชันต่าง ๆ เช่น แชท การโทร การประชุม ไฟล์ เอกสาร และการทำงานร่วมกันรวมอยู่ในแอปเดียว ทีมต่าง ๆ ในลีก NFL และทั่วทั้งองค์กรสามารถทำงานร่วมกันและเชื่อมต่อกับแพลตฟอร์ม Microsoft Teams ได้อย่างต่อเนื่องและปลอดภัย

สโมสรหลายแห่งในลีก NFL ต่างใช้ประโยชน์จากแพลตฟอร์ม Microsoft Teams เช่น ทีม New York Jets ใช้ Microsoft Teams เพื่อส่งข้อความสำคัญ เช่น การตัดสินใจเลือกผู้เล่น อย่างแม่นยำแบบเรียลไทม์ ขณะที่แชมป์ซูเปอร์โบวล์อย่าง Kansas City Chiefs ใช้ Microsoft Teams เพื่อจัดตารางการเดินทางของบรรดาแมวมอง และทีม Miami Dolphins ใช้ Microsoft Teams เพื่อวางแผนจัดการแข่งขันซูเปอร์โบวล์ครั้งที่ 54 ที่สนาม Hard Rock Stadium

“Miami Dolphins ใช้แพลตฟอร์ม Microsoft Teams ในการทำงานข้ามสายงาน เราสามารถรวมไฟล์ จัดการ ปฏิทินร่วม จัดประชุม และใช้อุปกรณ์ที่มีอยู่เดิมได้อย่างง่ายดายด้วย Microsoft Teams ช่วยให้สามารถทำงานร่วมกับ NFL ตลอดฤดูกาล และสามารถวางแผนซูเปอร์โบวล์ได้” Kim Rometo รองประธานและประธานเจ้าหน้าที่ฝ่าย สารสนเทศของ Miami Dolphins กล่าว

ไมโครซอฟท์มอบประสิทธิภาพอันเหนือชั้นให้แก่ NFL อย่างต่อเนื่องด้วย Microsoft Surface Sideline Viewing System (SVS) ที่สามารถแสดงภาพและข้อมูลเกมเกือบเรียลไทม์ เช่น ดาวน์ ระยะเวลา และข้อมูลเส้นบอกระยะ สำหรับผู้เล่นและโค้ชที่อยู่ข้างสนามและในห้องพักโค้ช นอกจากนี้ยังมี Microsoft Surface Instant Replay (MSIR) ที่สามารถแสดงภาพรีเพลย์ทันทีสำหรับกรรมการในสนาม ช่วยให้การเล่นไม่สะดุด ทั้งนี้ อุปกรณ์ Microsoft Surface กว่า 2,000 เครื่อง และ Windows Servers จำนวน 170 ตัว ที่ใช้งานในสนามกีฬา 35 แห่ง ช่วยสนับสนุนการแข่งขัน NFL รวม 333 ครั้งต่อปี

นอกจากการบูรณาการข้างสนามแล้ว ไมโครซอฟท์ยังทำงานร่วมกับทีมในลีก NFL ทุกทีมรวมถึงพันธมิตรของทีม เพื่อบูรณาการธุรกิจกับผู้บริโภคและนำเสนอโซลูชันที่ใช้งานได้จริง โดยอุปกรณ์ Microsoft Surface สามารถทำหน้าที่เป็นสมุดจดแผนการเล่น เครื่องแสดงภาพเพื่อตรวจสอบการเล่น และอุปกรณ์ใช้งานในวันแข่งที่สนาม ขณะที่ทีมงานธุรกิจก็สามารถใช้อุปกรณ์ Microsoft Surface ในออฟฟิศ จึงเป็นที่ชัดเจนว่าทีมต่าง ๆ ในลีก NFL อ้าแขน รับไมโครซอฟท์เป็นพันธมิตรทางเทคโนโลยีอย่างแท้จริง

ไมโครซอฟท์ (Nasdaq “MSFT” @microsoft) เป็นผู้ขับเคลื่อนการปฏิรูปด้วยนวัตกรรมดิจิทัล ในโลกแห่งอัจฉริยะ ภาพของเทคโนโลยีคลาวด์ที่ทุกอย่างล้วนเชื่อมโยงถึงกัน โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อเป็นกำลังสำคัญให้ทุกคนและทุกองค์กรทั่วทุกมุมโลกได้บรรลุผลสำเร็จที่ดียิ่งกว่า

รูปภาพ -

https://mma.prnewswire.com/media/1098762/Microsoft_NFL_Vikings_Draft_Room_Teams.jpg

รูปภาพ - https://mma.prnewswire.com/media/1098761/Microsoft_NFL_Surface_Instant_Replay.jpg

รูปภาพ -

https://mma.prnewswire.com/media/1098760/Microsoft_NFL_Surface_Sideline_Viewing_System.jpg

โลโก้ - https://mma.prnewswire.com/media/24227/microsoft_corp_logo226_9217jpg.jpg