



أثر القيادة في نجاح التحول الرقمي: دراسة تطبيقية بمستشفى الملك خالد، منطقة تبوك - المملكة العربية السعودية

د. بن عامر داهينين

أستاذ مشارك بقسم الإدارة
كلية إدارة الأعمال
جامعة تبوك
المملكة العربية السعودية

الملخص

اكتسب التحول الرقمي، خاصةً بعد أزمة كورونا، أهمية كبيرة لدى المؤسسات، بحيث أصبحت جهود الرقمنة التي تبذلها هذه الأخيرة تتضاعف بسبب توافر الأزمات والاضطرابات. وفي الوقت نفسه، تزيد هذه الرقمنة أيضًا من التعقيد بالنسبة للقادة خاصة فيما يتعلق بالتغييرات المتعددة الواجب تطبيقها، بما في ذلك تغيير الهيكل التنظيمي، والثقافة التنظيمية والأبعاد الاستراتيجية للمنظمة وكذا العمليات والعلاقات مع مختلف أصحاب المصلحة. وعلى الرغم من ذلك، تبقى معرفتنا بالأثر المباشر للقيادة على ضمان نجاح التحول إلى الأعمال الرقمية محدودًا، إذ لم يتم لحد الآن مناقشة التوجهات القيادية بطريقة شاملة وتقييم تحديات القيادة ذات الصلة بالتحول الرقمي. ولمعالجة هذه الفجوة، نسعى من خلال هذه الدراسة إلى تقديم تفسير شامل لتأثير القيادة على نجاح التحولات الرقمية المعقدة، من خلال دراسة كمية مطبقة في مؤسسة بالقطاع الصحي. نتج عن هذه الدراسة تأكيد الأثر الإيجابي للقيادة من خلال أبعادها المختلفة والمتمثلة في: رؤية القائد، وقيادة التغيير الثقافي وتمكين الموظفين والإدارة الفعالة للعلاقات مع العملاء وأصحاب المصلحة في ضمان التحول الرقمي الناجح.

الكلمات المفتاحية: القيادة، التحول الرقمي، رؤية القائد، التغيير الثقافي الرقمي، تمكين الموظفين، إدارة العلاقات مع أصحاب المصلحة.

المقدمة

يعد التحول الرقمي من أهم المواضيع المتدالة في وقتنا الحالي، فالعالم اليوم أصبح يدار رقمياً، ولكي تبقى أي منظمة ضمن المنافسة في السوق، عليها أن تشرع في التحول الرقمي لما له من فوائد وإيجابيات عديدة، إذ يمثل إعادة تفكير جذرية في كيفية استخدام المنظمة للتكنولوجيا والأفراد والعمليات بهدف تغيير أداء الأعمال بشكل جذري. وتعتبرجائحة كوفيد 19 المساهم الأساسي في تسريع الاستراتيجيات الرقمية الطويلة الأجل للعديد من الشركات في جميع أنحاء العالم. ويتبخر ذلك من تطوير وتوسيع البنية التحتية الرقمية للمنظمات، والتحول إلى تقديم الخدمات الرقمية، وتعزيز ريادة الأعمال الرقمية... مما فرض تحدياً على جميع القادة نحو فهم آثاره على مؤسساتهم وموظفيهم، والبحث عن مهارات وكفاءات جديدة، وأشكال جديدة من القيادة، وقدرات تنظيمية جديدة لضمان التحكم فيه.

ويعرف التحول الرقمي على أنه عملية التغيير التنظيمي الذي ينشأ عن استخدام التقنيات الرقمية لتغيير نموذج الأعمال وتوفير إيرادات جديدة وفرض جديدة لخلق القيمة (Wang et al., 2022). وبالنسبة للمؤسسات الخدمية، التي تمثل الإطار السياقي لهذه الورقة، فيعني التحول الرقمي للأعمال انتشار الخدمات في كل مكان، وإتاحتها باستمرار بشكل يضمن تلبية احتياجات كل عميل. فهي تشمل من الناحية العملية: المعاملات الرقمية بين الشركات، الوصول الرقمي إلى العملاء، الخدمات الرقمية الأساسية ... ولهذه التغييرات بدورها تأثير هائل على كيفية تنظيم العمل ونوع الأدوار والقدرات المطلوبة،



* تم استلام البحث في مارس 2024، وقبل للنشر في مايو 2024، وتم نشره في ديسمبر 2024.

(معرف الوثائق الرقمي): DOI: 10.21608/aja.2021.53300.1017

وكيفية إدارة العمليات (Borowska, 2019)، مما فرض تحديات استراتيجية جديدة على القيادات. هذه التحديات كانت محل دراسات وأبحاث كثيرة، خاصة في سياق الإدارة الإستراتيجية وأنظمة المعلومات. ركزت أغلبها على تحديد أهمية قيادة التحول الرقمي بشكل استراتيجي، ومحفوٍ إستراتيجية الأعمال الرقمية (Bharadwaj et al., 2013; Hess et al., 2020).
والمنصب والأدوار القيادية الجديدة المتعلقة بالتحول الرقمي في المنظمات، مثل ظهور منصب المدير الرقمي الرئيسي (CDO)، وال الحاجة إلى نماذج أعمال جديدة في الاقتصاد الرقمي (Horlacher & Hess, 2016; Bican & Brem, 2020).
لكن، ومع زيادة إندماج المؤسسات في عملية التحول الرقمي، لم تعد دراسة تحديات القيادة الاستراتيجية لوحدها كافية لفهم تأثيرها على التحول بعمق، إذ لا تعكس في مجملها الدور الحيوي الذي تلعبه القيادة في ترجمة الاستراتيجيات التنظيمية إلى عمليات يومية ووزع الثقافة الرقمية وإدارة الاتصالات داخل المنظمة على مستويات متعددة (Li, 2022)،
ودعم عملية التغيير المستمر للرقمنة وقيادة المنظمة الرقمية الجديدة الناشئة (Bican & Brem, 2020). ولمعالجة هذه الفجوة البحثية، يهدف هذا المقال إلى مناقشة فيما يتجسد أثر القيادة المطلوب للتحول الناجح إلى «المنظمة الرقمية».

الهدف من الدراسة

في تفسيره للتحديات التي تواجهها المنظمات اليوم، وضع الرئيس التنفيذي السابق لجنرال إلكتريك «جاك ويلش» بأنه: «عندما يصبح معدل التغيير داخل مؤسسة ما أبطأً من معدل التغير خارجها، فإن النهاية تكون قريبة» (AlNuaimi et al., 2022). هذه العبارة تعكس ما تشهده بيئة الأعمال والعمليات من تحديات سريعة بسبب التحول الرقمي، وكذا ما يواجهه قادة المنظمات من تحديات لاستكشاف وبشكل جدي الفرص التي توفرها تقنيات التحول الرقمي الناشئة لتعزيز المرونة التنظيمية والرشاقة اللازمة للتكيف مع البيئة المتغيرة (Dahinine et al., 2024). ولتحقيق ذلك، اندفع العديد من قادة الأعمال إلى الاستثمار المكثف في التحول الرقمي الجذري واسع النطاق على أمل التحقيق الفوري للتميز وللقواعد العالمية. لكن أدى هذا الاندفاع إلى إخفاقات مكلفة في التحول الرقمي نتج عنها فشل أغلب القادة وانزعالهم وتسرّع العملاء، وفرض على المنظمات حتمية العودة إلى الأساسيات وتهميشهما الرقمية أو تأجيلها (McGrath & McManus, 2020).
لذلك، نسعى من خلال هذه الدراسة إلى تفسير أثر القيادة على التحول الرقمي من خلال:

- تحديد أهم أبعاد القيادة المؤثرة في نجاح أو فشل التحول الرقمي وهي: الرؤية الاستراتيجية، الثقافة المشجعة، تمكين الموظفين وإدارة شبكة العلاقات مع مختلف الأطراف .
- تحديد ما إذا كان هناك أي تأثير إيجابي بين كل بعد ونجاح التحول الرقمي. وقد اعتمدنا في تحرير هذا الأثر على النظرية المؤسسة (Institutional Theory) والنظرية المؤسسة الجديدة (New Institutional Theory) (Greenwood & Hinings, 1996; Micelotta et al., 2017).

أهمية الدراسة

تساهم هذه الدراسة في سد الفجوة الملحوظة في أدبيات الدراسة حول أثر القيادة في نجاح التحول الرقمي، خاصة مع اندفاع الشركات في القطاعين العام والخاص نحو تطبيق التحول الرقمي من أجل البقاء والاستمرار سواء خلال أزمة كورونا (COVID-19) أو بعدها (Li et al., 2022). النجاح في هذا التحول لن يتحقق إلا من خلال التركيز على القدرات الداخلية للقيادة والعلاقات ومواءمة التحول الرقمي مع استراتيجية الأعمال، مما يعزز بدوره مرونتهما في الاستجابة للاضطرابات البيئية (AlNuaimi et al., 2022).

منهج الدراسة

استجابة لهدفنا، اعتمدنا المنهج الفرضي-الاستنباطي Hypothetico-deductive Method الذي يعتبر الأنسب لطبيعة الموضوع، إذ نسعى، بناءً على نموذج مقترن وفرضيات مستنبطه من التحليل الأدبي المستفيض، إلى تحليل الأثر الذي يمكن أن تلعبه القيادة في جعل التحول الرقمي ناجحاً، في إطار مؤسسة خدمية (بالقطاع الصحي)، حيث تم تحليل هذا الأثر من خلال الاعتماد على المقاربة الكمية، باستخدام قائمة الاستقصاء التي وزعت على عينة تتكون من 89 قائد من ذوي المناصب الإدارية العليا والمتوسطة.

خطة الدراسة

تناول في الجانب النظري بداية، أهمية النظرية المؤسسة (Institutional Theory) والنظرية المؤسسة الجديدة (New Institutional Theory) في فهم الجوانب الداخلية لحدث التحول الرقمي ونجاحه، مركزين بشكل خاص على القيادة. ثم يتم تناول التطور الحاصل في مفهوم القيادة في ظل التغيرات الرقمية المعاصرة، محددين بذلك أهم الأبعاد القيادية التي يجب التركيز عليها لضمان نجاح عملية التحول إلى الأعمال الرقمية. ليتم في نهاية المطاف إسقاط تحليلنا على الواقع من خلال تطبيقه على دراسة حالة بالقطاع الصحي.

أدبيات الدراسة وصياغة الفرضيات

يعتمد الإطار النظري لهذه الدراسة على النظرية المؤسسة (Institutional Theory). تم استخدام هذه النظرية على نطاق واسع في أدبيات التحول الرقمي لدراسة جوانب مختلفة من هذا التحول (كشرح كيفية اعتماد الهياكل التنظيمية الرسمية وانتشارها وكيفية تغيير الثقافة التنظيمية، بما في ذلك السياسات المكتوبة والممارسات القياسية والأسئلة الجديدة للتنظيم). ولكن رغم ذلك، ما يزال هناك نقص في تفسيرها لجوانب أخرى للظاهرة خاصة الجوانب الداخلية المتعلقة بتنفيذ التحول الرقمي، مثل القيادة، والتي سيتم تناولها في هذا الجزء.

أولاً- النظرية المؤسسة: التحول الرقمي كتغيير مؤسسي

تعد النظرية المؤسسة والنظرية المؤسسة الجديدة نظريات بارزة في البحوث التنظيمية المعاصرة. وهي تشمل مجموعة كبيرة من الأعمال النظرية والتطبيقية التي تؤكد أهمية الفهم الشفافي والتوقعات المشتركة (David & Bitektine, 2009). تشرح النظرية المؤسسة الجديدة أيضًا كيفية تفاعل المؤسسات مع بيئتها من أجل البقاء والنجاح في ظل المنافسة والتهديدات. وينظر إلى المنظمات على أنها نتاج تفسيرات مشتركة واتفاقات بينية حول المعايير المقبولة للنشاط الجماعي، مثل السياسات والممارسات والسميات الوظيفية (Meyer & Rowan, 1977; Parsons, 1956). وتسلط هذه النظرية الضوء على ثلاثة قوى أساسية تشكل المنظمات. الأولى هي الضغوط القسرية، والتي غالباً ما تتبّع من الوكالات التي ترعاها الحكومة، أو مطالب أصحاب القوة والنفوذ أو المنظمات المسيطرة على الموارد. الثانية هي ضغوط المحاكاة، والتي تنجم عن اعتماد متعدد القرارات على سلوك المنظمات الأخرى في توجيهه منظمته. والثالثة والأخيرة هي الضغوط المعيارية، أي التوقعات الاجتماعية المتولدة عن الجهود الضمنية أو الصريحة التي يبذلها المهنيون والجهات الفاعلة الأخرى حول تبني سياسات وممارسات معينة (Meyer & Rowan, 1977). استخدمت النظرية المؤسسة الجديدة على نطاق واسع لفهم التغيير التنظيمي، خاصة فيما يتعلق بتطبيق التكنولوجيات المتقدمة من خلال البحث في أثر الضغوط والعوامل الخارجية على ممارسات المنظمات وثقافاتها (Adebanjo et al., 2018). وبالتالي، فالتحول الرقمي، حسب هذه النظرية، يعتبر تغييراً مؤسسيًا جذرًا ينتشر ويسبب اضطراب كل المنظمات والقطاعات (Del Giudice et al., 2018). فهو يشمل مجموعة من التأثيرات المجتمعية للعديد من الابتكارات والتقنيات الرقمية، التي تؤدي إلى ظهور جهات فاعلة جديدة، إلى نشأة هياكل وممارسات وقيم وتربيات ومعتقدات جديدة، كما تساهم أيضًا في تغيير قواعد اللعبة الحالية أو تدميرها أو إحلالها أو إكمالها، داخل المنظمات أو النظم البيئية أو الصناعات (Scuotto et al., 2020; Westerman et al., 2014). وينتج عن هذا التحول الرقمي مظاهر مختلفة قد تسبب إعادة تشكيل نماذج الأعمال، وقد تؤثر على توظيف القادة والموظفين وعاملى المعرفة، وتؤثر أيضًا على الثقافات التنظيمية (Scuotto et al., 2020).

ثانياً- تطوير مفهوم القيادة في ظل المتغيرات الرقمية الحديثة

من وجهة نظر النظرية المؤسسة الجديدة، يمثل التحول الرقمي تغييرًا تنظيمياً في الترتيبات المؤسسة المدعومة رقمياً والتي تنشر عبر المؤسسات والمنظمات. وحتى ينجح هذا التحول الرقمي، يجب أن يكتسب شرعية من خلال نظام معتقدات المنظمة (Hinings et al., 2018). وحسب هذه النظرية، تعتبر القيادة عنصراً أساسياً في نظام المعتقدات هذا والقيم التنظيمية؛ فعندما تتغير المنظمات مع الزمن، فإن القيادة يجب أن تتغير أيضاً وتنكيف. ويتجسد هذا التكيف مع التحول الرقمي في التغيير الحقيقي لكيفية أداء عمل المنظمة ولكيفية تقديم منتجاتها أو خدماتها وكذا لكيفية جعل ثقافتها تدعم التحول للأعمال الرقمية ضماناً لتطورها (AlNuaimi et al., 2022; Bresciani et al., 2021). ولا يمكن أن يتحقق ذلك بدون القادة الذين يقومون بوضع خطط عمل لذلك ويدفعون مختلف الأطراف الفاعلة نحو العمل المشترك لتحقيق الأهداف (Sainger, 2018).

ورغم ذلك، لا يُعرف الكثير حتى الآن عن الدور الذي تلعبه القيادة في عملية التحول الرقمي، ولم توفر الأدبيات الحالية فهماً شاملًا وكافيًا لقيادة التحول الرقمي. تلخصها بعض الأدبيات على أنها القيام بالأشياء الصحيحة لتحقيق النجاح الاستراتيجي للتحول الرقمي للمؤسسة ولنظامها البيئي (Schwarzmueller et al., 2018). ويشير تحليل الصناعة العالمي، المعد من قبل شركة McKinsey، إلى أن أقل من 30% فقط من برامج التحول الرقمي التي طبقتها المنظمات تنجح (McKinsey & Company, 2018)؛ وإحدى العوامل الخمس التي تضمن هذا النجاح الرقمي يتمثل في «وجود قادة مناسبين ومتّمرين في المجال الرقمي».

بناءً على هذه النتائج، اتجهت أغلب المنظمات إلى استحداث أدوار قيادية جديدة تضمن من خلالها التطبيق الفعال للتحول الرقمي، تمثلت في إنشاء منصب كبير المسؤولين الرقميين (CDO)، يتکفل به قادة محددون ممن يتمتعون بالذكاء الرقمي (Horlacher & Hess, 2016). ومع ذلك، أثبتت النتائج أنه من مجمل المنظمات التي عينت كبار مسؤولين رقميين، لم يتمكن إلا ثلثهم فقط من إشراك هؤلاء المسؤولين في دعم تحولاتها (Mckensey & Company, 2018) والتغيير الناجح نحو الرقمية. لذلك، فتقليص معنى قيادة التحول الرقمي في تعين متخصص ليتولى مسؤولية تحويل الأعمال رقميًا يعتبر، رغم أهميته، غير كافيا تماماً (Heavin & Power, 2018). إذ يجب بدلاً من ذلك التركيز على تقدير خصائص القيادة المطلوبة لزعزعة ثقافة رقمية لدى كل الأطراف وخلق طرق جديدة للعمل وإدارة فرق عالية الأداء، وتوسيع نطاق التعلم الجماعي عن بعد، ونقل المنظمة عبر صناعة 4.0 من خلال إدارة التغييرات الخلاقة والابداعية وتحفيز الموظفين (Staffen & Schoenwald, 2016).

لدينا في تاريخنا العديد من النماذج التي ثبتت أهمية جعل القيادة قلب التحول الرقمي، والتحكم الأساسي في إدارته. من بين هذه النماذج، شركة كوداك Kodak، والتي كان انهيارها من مكانة الريادة إلى الخروج التام من السوق نتيجة لافتقار قادتها إلى البصيرة والقدرة على فهم وتيرة التغيير التكنولوجي والتحكم فيه. لم تقم كوداك بهميش الإبداع والابتكار، بل بالعكس في عام 1975 طورت الشركة أول كاميرا رقمية في العالم وخلال الثمانينيات والتسعينيات واصلت الاستثمار في القدرات الرقمية. ولكن المشكل كان في فشل الشركة في فهم متطلبات المستهلكين المتغيرة بسبب ثقتها المفرطة في ولاء المستهلكين لعلامتها التجارية (Lucas & Goh, 2009)، حيث ركزت على تطوير التقنيات الرقمية فقط دون إجراء أي تغييرات في نموذج أعمالها الحالي بما يضمن لها ترسیخ هذه التقنيات ومواكبة السوق الرقمية الناشئة (Vinokurova & Kapoor, 2023).

واجهت شركة Fujifilm، المنافس الياباني لشركة Kodak، مواقف صعبة مماثلة، لكن قادتها استطاعوا أن يخططوا بنجاح للبقاء على قيد الحياة من خلال تطوير القدرة على التكيف مع التطورات التكنولوجية المحتملة في مجال التصوير الفوتوغرافي واتخاذ القرارات في الوقت المناسب لإدخال التقنيات الجديدة (Shibata et al., 2018). لم تستثمر الشركة في التقنيات الرقمية فحسب، بل قامت أيضًا بإجراء تغييرات جذرية في نموذج أعمالها من خلال تقليل المستهلكين المتغير بحسب وتخفيض الأصول ذات الأداء الضعيف، وبدأت في التركيز على مجالات استثمارية جديدة جعلت قيمها تتضاعف بنسبة 90.04% (Sainger, 2018).

من خلال نموذج شركة Kodak Fujifilm نستطيع أن نجزم بأن التحول لا يعني اعتماد التغييرات فحسب، بل تستوجب أكثر كيفية التعامل بحذر مع المتغيرات والتحكم فيها لزيادة حساسية المنظمة اتجاه الاضطراب الرقمي (Digital Disruption). في يوليو 2016، أجريت دراسة عالمية للأعمال الرقمية بواسطة MIT Sloan Management Review (Digital Disruption) وDeloitte Digital. تم فيها استجواب 3700 مدير تنفيذي ومحلل أعمال من مؤسسات منتشرة عبر 131 دولة و27 صناعة. كشفت الدراسة أن ما يقرب 90% من المدراء التنفيذيين الذين شملهم الاستطلاع أكدوا بأنه سيزيد تأثير صناعتهم بشكل «كبير» بالاتجاهات الرقمية، بينما يعتقد 44% فقط أنهم مستعدون جيداً للاضطرابات القادمة. كما أكد المدراء بأن تطوير الاستعداد للمستقبل الرقمي لم يكن بال مهمة السهلة، إذ يتطلب الأمر تطوير الإمكانيات الرقمية لمواءمة أنشطة الأعمال والأفراد وثقافة العمل والهيكل التنظيمي بشكل كامل مع الأهداف التنظيمية (Kane et al., 2016). وأضافت دراسة حديثة لـ Deloitte Digital، في أغسطس 2022، مستندة على مقابلات دقيقة مع 23 مديرًا تنفيذياً عالمياً يعملون في مجموعة واسعة من الصناعات الرقمية، بأن القادة هم القلب النابض للتحول الرقمي (Digital, 2022).

في هذا المقال، يشمل مفهوم القيادة جميع الأنشطة والعمليات التي تهدف إلى توجيه وتعبئة موارد المنظمة للوصول إلى أهدافها. ووفقاً لما نادت به النظرية المؤسسية الجديدة، تشمل القيادة في هذا العمل الأفراد الذين يشغلون أدواراً إدارية رسمية داخل المنظمة ويكونون على تفاعل مستمر مع الإستراتيجية التنظيمية والهيكل والثقافة وأنظمة المعتقدات والعمليات.

ثالثاً - القيادة وأثرها على التحول الرقمي

يفرض التحول الرقمي على المؤسسات العمل بسرعة وبمرونة عالية لاستكشاف الفرص الجديدة التي تتيحها الرقمنة المتقدمة (Baiyere et al., 2023; Dahinine et al., 2023; Kaganer et al., 2023). فوفقاً للنظرية المؤسسية الجديدة، تؤثر البيئة المؤسسية بشكل حيوي في (إعادة) تشكيل الهياكل والإجراءات التنظيمية. حيث لا تكون القرارات مدفوعة بالكامل بالأهداف العقلانية للكفاءة ولكن أيضاً بالعوامل الاجتماعية والثقافية والمخاوف المتعلقة بالشرعية (Bican & Brem, 2020). كما يمكن النظر إلى التحول الرقمي من خلال عدسة الضغط المؤسي (AlNuaimi et al., 2022). الناجم ليس عن دوافع داخلية فحسب؛ بل أيضاً عن ضغوطات قسرية ومعيارية ومحاكاة من شأنها أن تلعب دوراً كبيراً في التأثير على المؤسسات لتبني التحول الرقمي (Hinings et al., 2018). وبغض النظر عن هذه الضغوطات، يعتبر التغيير الاستراتيجي والثقافي شرطاً مسبقاً للتحول الرقمي، إذ تحتاج المنظمات إلى تغيير عملياتها التقليدية وبنيتها وإدارتها نحو عمليات وممارسات إدارية أكثر مرنة.

ولتحقيق ذلك، يجب على المؤسسات التركيز على توليد أفكار مبتكرة تخلق قيمة للعملاء، وعلى تصميم الخدمات الرقمية باستخدام التقنيات المتقدمة وبناء القدرة التنظيمية لتقديم مثل هذه الخدمات لتلبية توقعات العملاء. يتطلب هذا الأمر قائداً قادراً على وضع رؤية يقهر بها التغيرات التقنية، وعلى اتخاذ القرارات بشكل سريع ومرن، والتأثير في تصرفات الآخرين لحثهم على تقديم الأفضل (De Waal et al., 2016). وقد لقب الباحثون هذا النوع من القيادة بـ«القيادة الرقمية»، التي تجمع، حسب al Bresciani et al. (2021)، بين ثقافة القائد وكفاءاته في استخدام التكنولوجيا الرقمية لخلق قيمة مضافة للمنظمة. فهي، كما عرفها El Sawy et al. (2020)، تتجسد في القيام بالأشياء الصحيحة لتحقيق النجاح الاستراتيجي للتحول الرقمي للمؤسسة وكذا نظامها البيئي (El Sawy et al., 2020). وتكمّن أهميتها في قدرتهم على وضع رؤية طموحة للتحول الرقمي، وعلى جعل الاستثمار بكثافة في التكنولوجيا عامل ممكّن للمنظمة تنافسياً (Magesa & Jonathan, 2022).

ورغم هذا الاهتمام الكبير بالقيادة في ظل مختلف التحديات الرقمية المتتسارعة، إلا أن الأدبيات التي ركزت على تحليل الأثر المتوقع من القيادة في سياق التحول الرقمي لا تزال في مهدها. وجل ما هو متوفّر منها، مدروس تحت مظلة «قيادة التغيير التنظيمي»، الذي يعتبر من المواضيع التي تم بحثها على نطاق واسع، ويمكن الاستفادة منها لما توفره من مفاهيم ومقاربات مفيدة حول قيادة التحول الرقمي. ويعتبر Kohnke (2017) من الباحثين المميزين في المجال، إذ قدم إطار عمل متكامل لإدارة التغيير التنظيمي في سياق الرقمنة، اشتغل على أربع دعامات أساسية وهي: موائمة القيادة، حشد جهود أعضاء المنظمة، بناء القدرات وضمان الاستدامة (Kohnke, 2017). بين Kohnke من خلال هذه الدعامات أهمية القيادة في ظل التغيرات الرقمية، بحيث أكد على ضرورة امتلاك قادة الشركات الرقمية للقدرة على دمج التقنية بنجاح في مختلف أعمال منظماتهم، وإشراك موظفهم في عملية إعادة تحديد الأدوار، وضمان استعدادهم الدائم لأى تغيرات محتملة من خلال تطويرهم المستمر (Kohnke, 2017).

أضاف al Wang et al. (2022) بأن للقائد تأثير كبير في نجاح عملية التحول الرقمي، وذلك لامتلاكه السمات الأساسية التالية: وضع رؤية؛ قدرة هائلة على التأثير والتثقيف والتعاون؛ امتلاك يقظة استراتيجية وعلاقات جيدة مع كل أصحاب المصالح؛ قادر على تنمية المواهب من أجل التحول، ولديه مرونة ومعرفة دقيقة بالسوق. كل ذلك يمكنه من الإبحار في التطور التقني بكل تحكم وثقة. كما اقترح مقال متخصص يعتمد على أحدث نتائج أبحاث الأعمال الرقمية في معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا مجموعة من الخصائص التي تميز القيادة في عالم الأعمال الرقمي، وتجعل منه المطلوب الأساسي للتحول الرقمي، تلخصت في: وضع الرؤية، خلق ظروف التجربة للمرؤوسين؛ تمكينهم من التفكير بشكل مختلف؛

وتشجيع التعاون العابر للحدود (Schrage et al., 2021). في نفس السياق، حدد Kane، عدة مهارات تجعل القائد قادر على التحكم في التحول الرقمي الناجح وهي: المهارات التعاونية، القدرة على التفكير بشكل مختلف، الاهتمام بالرؤية والقدرة على التجريب (Kane, 2018).

ويؤكد Westerman et al.، بهذا الصدد، من خلال دراستهم لـ 400 شركة كبيرة حول العالم، بأن أي تغيير في التنظيم يبدأ من القيادات في الإدارة العليا، وينتقل إلى انتهاجهم لمنطق استراتيجي في التحول الرقمي. فالقيادات التي نجحت في دفع شركاتهم لاحتضان الابتكارات الرقمية، أصبحوا يلقبون بالعقلون الرقمية (Westerman et al., 2014). يضيف al Hess et al (Westerman et al., 2014). بأن السبب الرئيسي وراء العديد من حالات الانكماش الأخيرة التي تشهدها الشركات يمكن أن يكون في عدم قدرة قياداتها على دمج التكنولوجيا وتطوير نماذج أعمال رقمية جديدة. حيث يتطلب تطوير هذه النماذج أن تغطي القيادة مجموعة واسعة من القضايا، من تجربة العملاء إلى تنمية الموارد البشرية، فضلاً عن أسسها التكنولوجية (Hess et al., 2020). فبالنسبة لتجربة العميل، لم يعد تحديد احتياجات العملاء بمفرده هو المحرك الرئيسي للتتحول الرقمي، بل تعداده إلى فتح كل مجالات التواصل مع أصحاب المصالح لضمان الإبداع المشترك الذي أصبح مطلباً أساسياً لبقاء المنظمات وزيادة ولاء العملاء (Wang et al., 2022). وبالنسبة للموارد البشرية، يضمن التحول الرقمي للحياة العملية فرصاً جديدة ومرونة عالية من حيث الزمان والمكان والمحتوى والبنية وطريقة أداء العمل. إذ أصبح العمل، في ظل هذا التحول، أكثر تعقيداً من الناحية المعرفية، أكثر اعتماداً على الفريق، أكثر ارتباطاً بمهارات الاجتماعية والكافاءات التكنولوجية، أكثر احتياجاً للوقت، وأكثر مرونة (Schwarzmueller et al., 2018). أدى هذا التحول أيضاً إلى تعديل نظم الاتصال في مكان العمل من خلال إتاحة إمكانيات التواصل والتعاون الفورية في الوقت الحقيقي (كالفيديو، الرسائل الإلكترونية، مشاركة الويب، وسائل التواصل الاجتماعي...). تعمل هذه التقنيات على طمس الحدود بين المنظمات والبلدان والصناعات، وتقلل من الحاجة إلى التسلسلات الهرمية التقليدية و«سلسل القيادة» المهيكلة. كل ذلك يتطلب مهارات قيادية جديدة، تكون ذات مرونة عالية، ذات استعداد كبير لتحمل المخاطر واتخاذ القرارات بسرعة أكبر باستخدام البيانات الضخمة والذكاء الاصطناعي (AI) وبمشاركة جميع الأطراف (Larjouvuori et al., 2018).

بناءً على ما سبق، ومن خلال ما وصلت إليه الدراسات المختلفة من جوانب يتجسد من خلالها أثر القيادة في نجاح التحول الرقمي (Larjouvuori et al., 2018; Magesa & Jonathan, 2022)، استطعنا تحديد أربعة أبعاد أساسية يجب أن يركز عليها القائد لتحقيق هذا التحول وهي:

- الرؤية الإيجابية للقيادة الاستراتيجية وإيمانها بأهمية التحول الرقمي.

- التغيير الثقافي: من خلال إعادة صياغة الثقافة التنظيمية لتتماشى مع متطلبات التحول الرقمي من المرونة والرشاقة.

- تمكين الموظفين من خلال التدريب وتعزيز مشاركتهم في الوصول إلى أهدافهم.

- قيادة شبكة العلاقات التي تشمل إشراك العملاء ومختلف أصحاب المصلحة في عمليات تصميم الاحتياج والابتكار.

1- وضع رؤية للتحول الرقمي

لتحقيق النجاح في العالم الرقمي، يجب على القيادة أن تدرك دور النهج الاستراتيجي في التحول إلى الأعمال الرقمية. يتجسد هذا الإدراك في جانبين وهما: وضع رؤية قوية وأهداف واضحة، وضمان الالتزام بها.

الشكل رقم 1: نموذج الدراسة

أثبتت العديد من الأبحاث أن نجاح التحول الرقمي يعتمد على وجود قيادة حكيمة ذات رؤية استشرافية ثاقبة (Larjouvuori et al., 2018; Magesa & Jonathan, 2022). وأول خطوات هذا التحول تكمن في وضع القادة لرؤيه واضحة ومقنعة حول الاتجاه الذي تتجه إليه المنظمة في العصر الرقمي. لا ينبغي أن تكون هذه الرؤية ملهمة فحسب، بل يجب أن تكون منطقية أيضاً من الناحية الاستراتيجية، مما يضمن توافق المبادرات الرقمية مع أهداف العمل

الشاملة. وإذا كان القادة أصحاب الرؤى قادرين على التعبير بشكل فعال عن رؤية واضحة لفريقيهم، فإن هذا سيساعد في تحفيز الموظفين على العمل بشكل تعاوني في بناء الوعي بالفرص والتهديدات الرقمية واستغلالها في تحقيق الأهداف (Westerman et al., 2014; Wokurka et al., 2017). وهذا ما أكدته ستيف دينينج، في مجلة فوربس، بأن أسلوب القيادة الجديد في العصر الرقمي يدور حول خلق الهدف والمعنى للموظفين، حيث ذكر: «يجب على القادة أن يكونوا رواة قصص، وأن يلهموا فرقهم برؤية وتوجه مقنعين يتواافقان مع أهداف المنظمة وقيمها. وهذا مهم بشكل خاص للجيل Z، الذي يقدر العمل الهداف والمهن الهداف» (Raval, 2019). ويضيف Bharadwaj كيف أنه في عالم الأعمال، مطلوب من القيادات دمج الاستراتيجيات الرقمية في استراتيجية الشركة، وموائتها مع كل برامج ومبادرات العمل التنظيمي (Bharadwaj et al., 2013).

لا يكفي وضع الرؤية لوحدها لضمان النجاح في التحول الرقمي، بل يجب على القادة ضمان الالتزام بها. حيث ناقش العديد من الباحثين أهمية التزام القيادة بعملية التحول الرقمي (AlNuaimi et al., 2022; Hess et al., 2020; Horlacher & Hess, 2016). وهذا الالتزام لا يتجسد في الحديث عن الرقمنة أو كتابتها في الخطة الاستراتيجية للمنظمة فحسب، بل يتعداها إلى اتخاذ الإجراءات الاستراتيجية الالزامية لاسقاطها على أرض الواقع من خلال مثلاً: تعين مدراء جدد لقيادة عملية التحول؛ وخلق وظائف جديدة لتوظيف خبراء مسؤولين عن التطوير الرقمي؛ تجهيز الاستثمارات المالية والمادية الالزمة؛ وزرع ثقافة الرشاقة والابتكار (AlNuaimi et al., 2022). بناءً على ما سبق يمكننا وضع الفرضية التالية:

H_1 : تؤثر رؤية القائد تأثيراً إيجابياً على نجاح التحول الرقمي.

2- قيادة التغيير الثقافي نحو الرشاقة الرقمية

للاستفادة الكاملة من فوائد التقنيات الرقمية الجديدة، يجب أن يكون تنفيذها مصحوباً بتحول ثقافي. وبخلاف ذلك، تظل فوائد نشر هذه التقنيات هامشية. فالتحول الرقمي يتجاوز مجرد رقمنة المنتجات والخدمات عن طريق استخدام التقنيات الرقمية (Hess et al., 2020)، إلى تمكين المنظمة من تحسينات جذرية وتحويل نماذج أعمالها بالكامل ورقمتها وتعديل الظروف التنظيمية القائمة المصاحبة لها، مثل الهياكل والعمليات والثقافة (Wokurka et al., 2017).

فيوجد شبه اتفاق شامل لدى كل المنظمات، بأن الثقافة تعتبر أصلاً استراتيجياً ثميناً من أصول المنظمة، وهي تعتبر سلاح ذو حدين، إذ بقدر ما تؤكد الأبحاث قدرتها على دعم تحول الأعمال وتسهيل عملية استغلال التقنيات الرقمية (Downes & Nunes, 2013; Westerman et al., 2014)، بقدر ما تعتبر أيضاً سبباً للجمود وللقصور التنظيمي الذي يمنع التغيير، كما حدث في أزمة الرقمنة لشركة Kodak (Lucas & Goh, 2009). ورغم كثرة الأبحاث والدراسات النظرية والعملية التي تنظر إلى التغيير الثقافي على أنه ضروري للتحول الناجح للأعمال، وخاصة لتعامل مع التحولات المزعزعة والمسببة للاضطراب (disruptive transformations) الناجمة عن التقنيات الجديدة (Hinings et al., 2018; Westerman et al., 2014)، إلا أن أغلىها لم يوضح أثراًها الحاسم والمباشر في نجاح التحول الرقمي.

من الدراسات البارزة في هذا المجال، دراسة Philip & McKeown اللذان بينا بإن تحول الأعمال يدور حول إحداث تغييرات جذرية في الثقافة التنظيمية من حيث الهيكل والعمليات وموافق الناس ومعتقداتهم وسلوكياتهم (Philip & McKeown, 2004). وقد بنوا تصوّرهم على نتائج أعمال Venkatraman، الذي أكد بأن التحول التنظيمي والثقافي ضروري للاستغلال الكامل لفوائد الناجمة عن نشر تكنولوجيا المعلومات الجديدة، وبالتالي فإن إنشاء عقلية رقمية وتغيير الثقافة يعتبر ضرورياً للتحول الرقمي الناجح (Venkatraman, 1994). حتى الأبحاث الحديثة أشارت معظمها إلى أهمية قيادة التغيير الثقافي لضمان التحول الرقمي السلس، لكن من دون تقديم تعريف دقيق ونموذج واضح لكيفية تأثير الثقافة، إذ تم تناول أثراها بشكل جزئي من خلال التركيز على بعض تفاصيلها: كثقافة الابتكار (Dahinine et al., 2024; Scuotto et al., 2020)، أو القدرة على تقبل المخاطر (Kaganer et al., 2023)، أو بيئة العمل التعاونية (Westerman et al., 2014)، أو منطق التجربة أو الخطأ (Kane et al., 2016)، أو الرشاقة التنظيمية (WEF, 2021)، ليأتي فيما بعد دليل الثقافة الرقمية (المعد من قبل المنتدى الاقتصادي العالمي) (AlNuaimi et al., 2022). لتدارك هذا النقص وتقديم تصور جديد لدور القيادة في زرع ثقافة التحول الرقمي. حيث عبر المنتدى عن هذا الدور في شكل نموذج يتكون من أربعة أبعاد ثقافية أساسية وهي: التعاون، الابتكار، إدارة البيانات والتركيز على العملاء. وبين بأن نجاح التحول الرقمي متوقف على قدرة القائد على تغيير السلوكيات والعقليات والقيم والمارسات التنظيمية التي تشجع اعتماد كل بعد من هذه الأبعاد وتطويرها.

ويسلط المنتدى الضوء بشكل بارز على بعد الابتكار والإبداع، إذ يعتبره من أهم الجوانب الثقافية المؤثرة على نجاح التحول الرقمي. وهذا ما يؤكد له Larjouvuori et al. ، الذين يبنوا بأن التحول الرقمي يتطلب ثقافة الابتكار، التي ترتكز بطبعها على تعزيز الإبداع، وتحمل المخاطر، واعتماد التجريب وتطوير العمليات الرشيقية (Larjouvuori et al., 2018). ويضيف Wang et al. ، بهذا الصدد، بأن أحد المتطلبات الأساسية لزرع الثقافة الرقمية هو فتح العنان لتعلم كيفية تجربة أشياء جديدة بطريقة مريحة ورشيقية دون تخطيط مسبق. لأن ذلك من شأنه أن يؤدي إلى اكتشافات مهمة، وإلى حلول جديدة وجذرية (Wang et al., 2022).

في نفس السياق وضـع al Wokurka et al. بأن المنظمـات تحتاج لإنشـاء ثقـافة الابـتكـار، تـعلم كـيفـيـة الفـشـل، وكـيفـيـة التعـامل مع الفـشـل بـطـريـقة بنـاءـة وـمـسـدـامـة من خـالـل النـظـر إـلـى التجـارـب الفـاشـلة كـجزـء لاـيـتجـزـأ من عمـلـيـة التـحـولـ. وـعـلـمـاـ الإـدـراكـ بـأنـ هـذـهـ الأـخـطـاءـ تـعـتـبـرـ فـرـصـ للـتـعـلـمـ وـالـتـطـوـرـ المـسـدـامـ (Wokurka et al., 2017). يمكنـناـ بـالـتـالـيـ اـقتـراحـ الفـرضـيـةـ التـالـيـةـ:

H₂: تـؤـثـرـ قـيـادـةـ التـغـيـيرـ الثـقـافيـ تـأـثـيرـاـ إـيجـابـياـ عـلـىـ نـجـاحـ التـحـولـ الرـقـميـ.

-3 تمكين الموظفين لضمان التحول السادس للأعمال الرقمية

من بين أهم أصحاب المصلحة المتأثرين بشكل مباشر بالتحولات الرقمية هـمـ المـوارـدـ البـشـرـيةـ باـعـتـبارـهـمـ جـوـهـرـ الـعـلـمـيـةـ التـنـظـيمـيـةـ. وـعـلـىـ حدـ تـعبـيرـ al Westerman et al. ، تـعـتـبـرـ المـوارـدـ البـشـرـيةـ قـلـبـ التـحـولـ الرـقـميـ، وـالـتـحـديـ الكـبـيرـ الذـيـ تـعـيـشـهـ المـنـظـمـاتـ يـوـمـ يـكـمـنـ فـيـ كـيـفـيـةـ المـوـاءـمـةـ الـدـقـيـقـةـ لـاسـتـراتـيـجـيـةـ التـحـولـ الرـقـميـ لـلـشـرـكـةـ مـعـ اـحـتـيـاجـاتـ المـوـظـفـينـ (Westerman et al., 2014). ولـهـذـاـ السـبـبـ، تـوـجـهـتـ أـغـلـبـ المـنـظـمـاتـ لـتـبـيـنيـ مـبـادـرـاتـ التـحـولـ الرـقـميـ الـتـيـ تـرـكـزـ عـلـىـ المـوـظـفـينـ لـمـسـاعـدـتـهـمـ عـلـىـ التـكـيـفـ مـعـ التـغـيـيرـاتـ الـمـخـلـفـةـ النـاتـجـةـ عـنـ التـقـدـمـ التـكـنـوـلـوـجـيـ فـيـ مـكـانـ الـعـمـلـ. وـتـحـولـ دـورـ الـقـيـادـاتـ مـنـ مـوـجـهـيـنـ لـلـمـرـؤـوسـيـنـ إـلـىـ مـمـكـنـيـنـ لـهـمـ مـنـ خـالـلـ تـطـوـرـ عـلـاقـاتـ مـفـتوـحةـ تـعـزـزـ الـحـوـارـ فـيـمـاـ بـيـنـهـمـ، وـالـاعـتـرـافـ بـالـمـوـظـفـينـ وـمـعـاـمـلـهـمـ كـخـبـراءـ. يـرـتـكـزـ هـذـاـ التـمـكـنـ فـيـ ظـلـ التـحـولـ الرـقـميـ بـشـكـلـ خـاصـ عـلـىـ التـدـرـيـبـ وـتـعـزـيزـ الـمـشـارـكـةـ.

فـيـمـاـ يـخـصـ التـدـرـيـبـ، فـرـضـ التـحـولـ الرـقـميـ عـلـىـ الشـرـكـاتـ ضـرـورةـ تـرقـيـةـ مـهـارـاتـ وـقـدـرـاتـ الـقـوىـ الـعـالـمـلـةـ لـدـيهـاـ مـنـ أـجـلـ الـحـفـاظـ عـلـىـ قـدـرـتـهاـ التـنـافـسـيـةـ (Galazova & Magomaeva, 2019). وأـصـبـحـتـ مـوـاءـمـةـ الـإـسـتـراتـيـجـيـاتـ وـالـمـبـادـرـاتـ الرـقـمـيـةـ لـلـمـؤـسـسـاتـ مـعـ اـحـتـيـاجـاتـ موـظـفـهـاـ أـمـرـاـ لـمـفـرـ منهـ فـيـ الثـوـرـةـ الصـنـاعـيـةـ الـرـابـعـةـ، وـمـنـ هـنـاـ جاءـتـ الـحـاجـةـ إـلـىـ اـعـتـمـادـ التـدـرـيـبـ عـلـىـ الـمـهـارـاتـ الرـقـمـيـةـ فـيـ مـكـانـ الـعـمـلـ (Montero Guerra et al., 2023). تـشـيرـ الـمـهـارـاتـ الرـقـمـيـةـ إـلـىـ الـقـدرـةـ عـلـىـ اـسـتـخدـامـ تـكـنـوـلـوـجـيـاـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاـتـصـالـاتـ لـزـيـادـةـ الـإـتـاتـيـجـيـةـ وـاـكـتـشـافـ أـسـالـيـبـ جـدـيـدةـ لـإـدـارـةـ الـأـعـمـالـ، وـتـطـلـبـ تـحـقـيقـ هـذـهـ الـمـهـارـاتـ إـعادـةـ تـأـهـيلـ الـمـوـظـفـينـ أوـ تـحـسـينـ مـهـارـتـهـمـ مـنـ خـالـلـ التـدـرـيـبـ عـلـىـ الـمـهـارـاتـ الرـقـمـيـةـ (Schwarzmueller et al., 2018).

حدـدـ Kanterـ فـيـ نـظـريـتـهـ لـلـتمـكـنـ الـهـيـكـلـيـ، أـرـبـعـةـ عـوـاـمـلـ سـيـاقـيـةـ وـشـروـطـ أـسـاسـيـةـ يـحـتـاجـ الـقـادـةـ إـلـىـ توـفـيرـهـاـ فـيـ مـكـانـ الـعـمـلـ مـنـ أـجـلـ تـعـزـيزـ تـمـكـنـ الـمـوـظـفـينـ وـتـحـقـيقـ أـهـدـافـ التـحـولـ الرـقـميـ (Abdul et al., 2024) وـهـيـ:

- إـعـطـاءـ لـلـمـوـظـفـينـ الـفـرـصـةـ لـلـنـمـوـ وـالـتـقـدـمـ دـاخـلـ الـمـنـظـمةـ:
- تـقـدـيمـ الدـعـمـ مـنـ خـالـلـ فـتـحـ لـلـمـوـظـفـينـ كـلـ مـجـالـاتـ التـفـاعـلـ لـضـمـانـ تـدـفـقـ الـمـعـلـومـاتـ الـمـرـتـدـةـ الـفـعـالـةـ وـفـيـ الـوقـتـ الـمـنـاسـبـ مـنـ مـخـلـفـ الـزـمـلـاءـ، الـمـسـؤـلـينـ وـالـإـدـارـةـ
- تـقـدـيمـ الـمـعـلـومـاتـ الـتـيـ يـحـتـاجـهـاـ الـمـوـظـفـينـ لـأـدـاءـ الـعـمـلـ يـوـمـ يـوـمـ بـعـدـالـةـ وـفـيـ الـحـقـيقـيـ
- توـفـيرـ الـمـوـاردـ الـلـازـمـةـ مـنـ قـنـوـاتـ اـتـصـالـ مـفـتوـحةـ، مـنـصـاتـ اـفـتـراـضـيـةـ، موـادـ وـتـجـهـيزـاتـ الـعـمـلـ وـالـوقـتـ الـكـافـيـ لـلـتـحـسـينـ.

وـمـنـ ثـمـ، يـعـدـ التـدـرـيـبـ عـلـىـ الـمـهـارـاتـ الرـقـمـيـةـ وـالـمـشارـكـةـ مـنـ خـالـلـ الـمـنـصـاتـ الرـقـمـيـةـ مـنـ مـبـادـرـاتـ التـمـكـنـ الـأـسـاسـيـةـ الـتـيـ تـرـكـزـ عـلـىـ الـمـوـظـفـينـ وـالـقـادـةـ الـتـيـ يـتـبـنـاهـاـ مـعـظـمـ الـقـادـةـ أـئـنـاءـ تـحـولـهـمـ رـقـمـيـاـ.

يمـكـنـنـاـ بـالـتـالـيـ اـقتـراحـ الفـرضـيـةـ التـالـيـةـ:

H₃: يـؤـثـرـ تـمـكـنـ الـقـادـةـ لـلـمـوـظـفـينـ تـأـثـيرـاـ إـيجـابـياـ عـلـىـ نـجـاحـ التـحـولـ الرـقـميـ.

-4 قـيـادـةـ شـبـكـةـ الـعـلـاقـاتـ لـضـمـانـ نـجـاحـ التـحـولـ الرـقـميـ

تـعـدـ إـدـارـةـ شـبـكـاتـ الـعـلـاقـاتـ شـكـلاًـ أـسـاسـيـاـ مـنـ أـشـكـالـ الـحـوـكـمـةـ الـحـدـيـثـةـ، وـسـمـةـ أـسـاسـيـةـ لـحـوـكـمـةـ الـعـصـرـ الرـقـميـ. فـقدـ أـدـىـ هـذـهـ التـحـولـ الرـقـميـ إـلـىـ زـيـادـةـ تـعـقـدـ الـعـلـاقـاتـ وـالـأـعـمـالـ بـشـكـلـ كـبـيرـ، وـاـصـبـحـ مـطـلـوبـ مـنـ الـمـنـظـمـاتـ الـبـحـثـ عـنـ طـرـقـ جـدـيـدةـ لـإـرـضـاءـ الـمـوـظـفـينـ وـلـلـوـصـولـ إـلـىـ الـعـلـمـاءـ، وـكـذـاـ السـعـيـ بـنـشـاطـ إـلـىـ إـقـامـةـ شـرـاكـاتـ مـعـ الـمـنـظـمـاتـ الـأـخـرىـ لـتـكـونـ قـادـرةـ

على تطوير العمليات والخدمات. لذلك، يجب على القائد، في قيادته لشبكة العلاقات، التركيز على جانبين أساسين هما: توجه العملاء، والتعاون والشراكة.

فبالنسبة للجانب الأول، تتطلب آمال واحتياجات وتوقعات العملاء الجدد الأكثر تنوعاً وتفرداً من ذي قبل، طرقاً جديدة لإنتاج وتقديم الخدمات (Schreckling & Steiger, 2017). وتعمل الرقمنة على تحقيق ذلك من خلال تحويل نوع العلاقة بين المنظمة والعملاء، من علاقات ترکز على المعاملات (أي على المنتج) (Transactional Relationship) (Relerch & Gotsch, 2015) إلى التفاعل العلائقى (Sousa & da Silveira, 2017) (Relational Interaction). الذي يضمن إنشاء علاقات أوثقة مع العملاء تتميز بمنطق الإبداع المشترك، الالتزام طويلاً للأجل والاستثمار الأكبر في العلاقة. وحتى ينجح القائد في بناء مثل هذا التفاعل، يجب عليه التركيز على أربعة محددات (Kamalaldin et al., 2020) وهي: توفر الموارد والقدرات التكميلية، الاستثمار في الأصول العلائقية، روتينيات تبادل المعرفة لزيادة الابتكار، والحكومة الفعالة. يمكن للقائد من خلال هذه المحددات أن يحقق «عوائد علائقية»، والتي تمثل أرباح فائقة يتم توليدها بشكل مشترك في علاقة تبادل لا يمكن أن تتحقق أي من الشركتين وهي بشكلها المنفصل، فهي لا تنشأ إلا من خلال مساهمات مشتركة مع شركاء التحالف (Kamalaldin et al., 2020).

بالإضافة إلى دور العملاء المتزايد في تحول الأعمال الرقمية، أكد العديد من الباحثين أيضاً على دور التعاون والشراكات في الأعمال مع مختلف أصحاب المصالح. فالشراكات تجعل التحول الرقمي أسهل، من خلال إتاحة إمكانيات وفرص عمل جديدة وبطرق جديدة (Westerman et al., 2014). وهي تنتج عن إدراك المنظمات لعدم قدرتها على فعل كل شيء بنفسها؛ لتتجه إلى تنمية العلاقات التعاونية كإمكانية لبناء عمليات رشيقية تواكب التطورات الجديدة. لكن هذا يتطلب تغييرات في ممارسات القيادة، حيث إن الثقة والافتتاح شرطان أساسيان لشراكات مثمرة.

انطلاقاً مما سبق، يمكننا اقتراح الفرضية التالية:

H₄: تؤثر قيادة شبكة العلاقات تأثيراً إيجابياً على نجاح التحول الرقمي.

منهجية الدراسة

أولاًً- منهج الدراسة وإجراءاتها

- منهج الدراسة: اعتمدنا في تحليلنا لأثر القيادة في نجاح التحول الرقمي على المنهج الفرضي-الاستنباطي HypoThetico-deductive Method الذي يعتبر الأنسب لطبيعة الموضوع، إذ نسعى، بناءً على نموذج مقترن وفرضيات مستنبطة من التحليل الأدبي المستفيض، إلى تحليل الأثر الذي يمكن أن تلعبه القيادة في جعل التحول الرقمي ناجحاً، في إطار مؤسسة بالقطاع الصناعي. وقد اعتمدنا لبلوغ ذلك على المقاربة الكمية من خلال التركيز على جمع البيانات الكمية باستخدام قائمة الاستقصاء.

- مجتمع وعينة الدراسة: تمت الدراسة في حدود ما حصلنا عليه من معلومات تم استخلاصها من قائمة الاستقصاء التي تم توزيعها على مستشفى الملك خالد، بمنطقة تبوك. تمثل مجتمع الدراسة في فئة القيادات ومتخذي القرارات وكل من يقع على عاتقه مسؤولية التحول الرقمي من قيادات ورؤساء الأقسام والأطباء الاستشاريين. وقد انحازنا أكثر نحو المناصب الإدارية العليا والمتوسطة وذوي الكفاءات العالية لكونهم المجتمع الذي يتحقق أغراض الدراسة فيهم المعنيون بإدارة التحول الرقمي وعملياته، وبالتالي فلديهم القدرة على فهم عبارات قائمة الاستقصاء والتعبير عن حقيقة المستشفى. وقد قمنا باختيار عينة عشوائية حجمها 89 قائد، يبلغون عليهم الجنس الذكوري، متوسط عمرهم 40 سنة. وكلهم لديهم شهادات جامعية أو شهادات معادلة بمستوى أعلى البكالوريوس إلى مستوى الماجستير والدكتوراه. متوسط سنوات الخبرة في العينة المختارة هو 10 سنوات، وبالتالي فهم يعرفون الكثير عن المستشفى وطريقة عملها وتطورها في المجال الرقمي.

- أدلة جمع البيانات: اشتغلت قائمة الاستقصاء على رسالة موجهة لأفراد العينة، إضافة إلى معلومات أولية عن المبحوثين (الجنس، العمر، المؤهل العلمي، عدد سنوات الخبرة) وكذا مختلف العبارات التي تطرح فكرة موضوع الدراسة (وفق سلم ليكرت الخماسي) والمقسمة إلى محورين:

- المحور الأول: يتعلق بالقيادة، ويضم ثلاثون عبارة تعكس مختلف أبعاد القيادة (الرؤية الاستراتيجية- قيادة التغيير الثقافي- التمكين- قيادة شبكة العلاقات);
- المحور الثاني: يتعلق بالتحول الرقمي، ويضم خمسة عبارات تقيس نجاح التحول الرقمي.

ثانياً- قياس المتغيرات

- القيادة: لقياس هذا المتغير تم الاعتماد على مقياس Mwita & Jonatha (2018) Larjovuori & et al (2020) و Koeng (2019)، لجمع البيانات الخاصة بهذا المتغير المستقل، طلبنا من المستجيبين التأشير على مقياس ليكرت الخمسى. تقيس التسع عبارات الأولى آراء أفراد العينة حول وجود رؤية وتوجه استراتيжи في المستشفى. وتعلق الستة عبارات الثانية بأراء أفراد العينة حول وجود قيادة للتغيير الشفافى. والثمانى عبارات الثالثة تشير إلى آراء أفراد العينة حول سياسات التمكين المطبقة في المستشفى. أما السبع عبارات الأخيرة فهي تتعلق بكيفية إدارة شبكة العلاقات التحول الرقمي: لقياسه، تم الاعتماد على مقياس Gurbaxani & Dunkle (2019) ويضم هذا خمسة عبارات تعكس محددات نجاح هذا التحول.

ثالثاً- طريقة التحليل

بلغ المستوى الإجمالي لثبات أدلة القياس (معامل Cronbach « α ») 88,9% بينما قدر المستوى الإجمالي للصدق 91,8%، كما أن كل المتغيرات تتبع التوزيع الطبيعي. وفي إطار تحليل نتائج الاستقصاء، تم إعداد جدول توزيع تكراري لمحاور الدراسة والمستخدم لأغراض التحليل الإحصائي الوصفي للحصول على التكرارات والنسب المئوية أو ما يعرف بالتكرارات النسبية، كما تم حساب كل من المتوسط الحسابي والانحراف المعياري المحقق عن جميع العبارات رغبة في فهم التوجه العام لآراء المبحوثين. وكذلك تم إعداد مصفوفة الارتباط ثم قياس الأثر من خلال معادلة الانحدار المتعدد بعد التأكد من جميع شروطه.

تحليل وتفسير النتائج

نحاول بداية تحليل مدى إدراك المستجيبين لأهمية مختلف أبعاد القيادة في ظل التحول الرقمي في المستشفى، النتائج كالتالي.

أولاً- تحليل بعد رؤية القائد للتحول الرقمي

يبين الجدول رقم (1) المتosteats الحسابية والانحرافات المعيارية لاتجاهات القادة المستجيبين على كل عبارة من عبارات بعد الرؤية الاستراتيجية للتحول الرقمي، وقد تم قياسه بالاعتماد على (8) عبارات.

جدول رقم (1)**تحليل اتجاه المستجيبين عن بعد رؤية القائد للتحول الرقمي**

الرجة	الانحراف المعياري الحسابي	المتوسط	العبارة	م
موافق بشدة	0.78	4.53	1 لدى المستشفى رؤية استراتيجية واضحة ومصممة لهم الاحتياجات الرقمية	
موافق بشدة	0.67	4.42	2 لدى وعي كبير بأهمية التكنولوجيا الرقمية ودعمها لأهداف المستشفى وتحسين جودة الخدمة	
موافق بشدة	0.72	4.42	3 يعتبر التحول الرقمي أحد التحديات الاستراتيجية للمستشفى	
موافق	0.89	4.08	4 لدى المستشفى التزام تام بتطبيق التحول الرقمي لتحسين الخدمات الصحية	
موافق بشدة	0.79	4.21	5 المستشفى مستعدة لتمويل المبادرات الرقمية حتى وإن كان لها عوائد غير مؤكدة	
موافق	0.85	4.08	6 وظف المستشفى كل وسائل التواصل المختلفة (إيميلات، لوحات عرض، مواقع التواصل الاجتماعي، موقع المستشفى، التقارير...) لزيادةوعي بالتوجه الرقمي للمستشفى وأهميته الاستراتيجية	
موافق	0.98	3.82	7 حدد القيادات كل المسؤوليات والأدوار بدقة لتسهيل عملية التحول الرقمي	
موافق	0.91	4.14	8 وضع القيادات جداول زمنية كحددة لتطبيق التحول الرقمي	
موافق بشدة	0.82	4.21	المتوسط العام	

المصدر: مخرجات Spss

تشير النتائج إلى متوسط حسابي يبلغ 4.21 وانحراف معياري قدره 0.82. ونلاحظ أن إجابات المبحوثين اتجهت في متوسطها نحو الموافقة بشدة، وهذا يؤكد وعي القيادات واتفاقهم حول وجود رؤية استراتيجية بالمستشفى تراعي اتجاهه نحو التحول الرقمي، وإجاباتهم في الغالب ذات تشتت منخفض. ونجد أن أهم العبارات الدالة هي التي تشير إلى أن المستشفى يمتلك رؤية واضحة للتحول الرقمي، يبني على أساسها توجهه وخططه الاستراتيجية.

ثانياً - تحليل بعد قيادة التغيير الثقافي نحو التحول الرقمي

يبين الجدول رقم (2) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لاتجاهات القادة المستجوبين على كل عبارة من عبارات بعد قيادة التغيير الثقافي، وقد تم قياسه بالاعتماد على (5) عبارات.

جدول رقم (2)

تحليل اتجاه المستجوبين عن بعد قيادة التغيير الثقافي نحو التحول الرقمي

الدرجة	العبارة	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	م
موافق	1 نشجع في المستشفى كل المبادرات الابداعية وابتكر الحلول الجديدة	3.93	1.07	
موافق بشدة	2 تتقبل الأخطاء خاصة في العمليات ذات المخاطرة العالية، فهي فرصة للتعلم لدينا	4.32	1.01	
موافق	3 نشجع كل الأفكار التحسينية للعمليات وخاصة المرتبطة بالتقنيات الرقمية	4.08	1.22	
موافق بشدة	4 يتم مكافأة كل المبادرين لتشجيعهم وجعلهم قدوة للآخرين	4.21	1.12	
موافق بشدة	5 تعامل بحكمة مع أي مقاومة للتحول الرقمي باستخدام أساليب مختلفة (رفع الوعي، نقل المعلومات الصحيحة، الإقناع، المكافآت، الإدماج...)	4.33	1.15	
موافق	المتوسط العام	4.18	1.11	

المصدر: مخرجات Spss

تشير النتائج إلى متوسط حسابي يبلغ 4.18 وانحراف معياري قدره 1.11. ونلاحظ أن إجابات المبحوثين اتجهت في متوسطها نحو الموافقة، وهذا يؤكد وعي القيادات واتفاقهم حول وجود بيئة مشجعة على الإبداع بالمستشفى، وثقافة تنظيمية مدعاة للتحول الرقمي. ونجد أن أهم العبارات الدالة هي التي تشير إلى أن قيادات المستشفى لديهم قدرة كبيرة على التعامل مع مقاومة التغيير بأساليب مختلفة وتقبل على لدرجات المخاطرة العالية المرتبطة بمختلف عمليات المستشفى.

ثالثاً - تحليل بعد التمكين لضمان التحول السلس للأعمال الرقمية

يبين الجدول رقم (3) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لاتجاهات القادة المستجوبين على كل عبارة من عبارات بعد التمكين، وقد تم قياسه بالاعتماد على (6) عبارات.

جدول رقم (3)

تحليل اتجاه المستجوبين عن بعد التمكين لضمان التحول السلس للأعمال الرقمية

الدرجة	العبارة	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	م
موافق بشدة	1 أقوم بإثارة حماس موظفي لأداء أعمالهم بما يتواافق مع توجه المستشفى الرقمي	4.53	1.19	
موافق بشدة	2 أشجع الموظفين على العمل كفريق للتغلب على أي صعوبات	4.34	1.32	
موافق	3 أشجع الفريق على تحمل المسؤولية في إيجاد حلول رقمية جديدة لإشكاليات العمل	4.11	1.53	
موافق بشدة	4 أحفز أصحاب الأفكار الابداعية لتشجيع مبادراتهم	4.33	1.57	
موافق	5 أفتح المجال للكفاءات لتولي الأمور التي تتوافق وقدراتهم	3.94	1.80	
موافق بشدة	6 أكافِ كل من يساهم في التطبيق الجيد للتقنيات الرقمية الجديدة	4.49	1.68	
موافق بشدة	المتوسط العام	4.29	1.52	

المصدر: مخرجات Spss

تشير النتائج إلى متوسط حسابي يبلغ 4.29 وانحراف معياري قدره 1.52. اتجهت إجابات المبحوثين في المتوسط نحو الموافقة بشدة، وهذا يؤكد اتجاه القيادات نحو تمكين موظفهم وإدماجهم في عملية التحول الرقمي بالمستشفى. ونجد أن أهم العبارات الدالة هي التي تشير إلى أن قيادات المستشفى يمحسون بشكل كبير موظفهم لتطبيق التوجه نحو الأعمال الرقمية ويحملونهم مسؤولية إيجاد حلول رقمية لإشكاليات العمل.

رابعاً- تحليل بعد إدارة شبكة العلاقات

يبين الجدول رقم (4) اتجاهات القادة المستجوبين على كل عبارة من عبارات بعد إدارة شبكة العلاقات مع العملاء وأصحاب المصلحة، وقد تم قياسه بالاعتماد على (5) عبارات.

جدول رقم (4)

تحليل اتجاه المستجوبين عن بعد إدارة شبكة العلاقات مع العملاء وأصحاب المصلحة

الدرجة	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	العبارة	م
موافق بشدة	1.83	4.49	يسعى المستشفى للتحول الرقمي من أجل تحسين جودة الخدمات الصحية المقدمة للعملاء	1
موافق بشدة	1.94	4.29	يطور المستشفى كل عملياته رقمياً لكسب رضا عملائه	2
موافق بشدة	1.77	4.39	يدمج المستشفى كل الأطراف من أصحاب المصلحة في قراراته واتجاهاته الرقمية	3
موافق بشدة	1.10	4.48	يعتبر المستشفى كل العملاء وأصحاب المصالح شركاء معه في التطور والنجاح	4
موافق بشدة	1.26	4.28	يستغل المستشفى كل قنوات الاتصال المختلفة لزيادة رضا العملاء وأصحاب المصلحة	5
موافق بشدة	1.63	4.38	المتوسط العام	

المصدر: مخرجات Spss

تشير النتائج إلى متوسط بلغ 4.38 وانحراف معياري قدره 1.63. ونلاحظ أن إجابات المبحوثين اتجهت نحو الموافقة بشدة، وهذا يؤكد اهتمام القيادات العالي بإدماج مختلف الأطراف الفاعلة في تطويره ورؤيته نحو التحول الرقمي بالمستشفى. ونجد أن أهم العبارات الدالة هي التي تشير إلى أن قيادات المستشفى يدمجون العملاء وكل أصحاب المصلحة في تحسين جودة خدماتهم الصحية ويعتبرونهم شركاء النجاح.

خامسًا- تحليل متغير التحول الرقمي

يبين الجدول رقم (5) المتosteطات الحسابية والانحرافات المعيارية لاتجاهات القادة المستجوبين على كل عبارة من عبارات محددة نجاح التحول الرقمي، وقد تم قياسه بالاعتماد على (9) عبارات.

جدول رقم (5)

تحليل اتجاه المستجوبين عن محددات نجاح التحول الرقمي

الدرجة	المتوسط الانحراف المعياري	العبارة	م
موافق بشدة	1.29	تبني التقنيات الرقمية بالمستشفى مكن من تبسيط العمليات المختلفة ومن ثم تحسين الكفاءة	1
موافق بشدة	1.43	ممكن التحول الرقمي المستشفى من تخفيف التكاليف من خلال تحسين إدارة سلسلة التوريد الخاصة به، ومراقبة المخزون، وأنظمة إدارة علاقات العملاء.	2
موافق بشدة	1.48	وفرت لنا البيانات التي قمنا بجمعها وتحليلها من خلال التحول الرقمي رؤى قيمة مكتننا من اتخاذ قرارات مستنيرة مرتبطة بتحسين الخدمة الصحية	3
موافق بشدة	1.63	اعتمادنا على التقنيات الرقمية في أتمتة المهام المتكررة أدى إلى تقليل الجهد وتوفير الوقت ومن ثم تحسين إنتاجية المستشفى إجمالاً.	4
موافق بشدة	1.70	ساعدنا تنفيذ الأدوات الرقمية (الحوسبة السحابية، تحليل البيانات، وبرامج التشغيل الآلي...) في تحسين تخصيص الموارد وتقليل الأخطاء اليدوية	5
موافق بشدة	1.81	سهل التحول الرقمي عملية التواصل والتعاون بشكل أفضل فيما بيننا ومع فرقنا وحق مع شركائنا، مما أدى إلى تسهيل التنسيق واتخاذ القرارات بشكل أسرع	6
موافق بشدة	1.91	يطبق المستشفى إدارة المحتوى الرقمي في فهم اتجاهات القطاع الصحي واحتياجات العملاء	7
موافق بشدة	1.99	مكتننا التحول الرقمي من إيجاد فرص جديدة لابتكار والتكييف مع اتجاهات القطاع المتغيرة.	8
موافق بشدة	1.08	و مكتننا التحول الرقمي من توفير خدمات أكثر تخصيصاً للعملاء من خلال توفيره فيماً أفضل لاحتياجاتهم وخدمات مصممة خصيصاً لهم.	9
موافق بشدة	1.81	المتوسط العام	

المصدر: مخرجات Spss

تشير النتائج إلى متوسط حسابي يبلغ 4.54 وانحراف معياري قدره 1.81. ونلاحظ أن إجابات المبحوثين اتجهت في متوسطها نحو الموافقة بشدة، وهذا يؤكد وعي القيادات العالي بأهمية التحول الرقمي، وقيمته في المستشفى وما نتج عنه من تحسين وتطوير في العمليات، وجودة الخدمة والتنسيق وتحسين العلاقات.

سادساً- اختبار الفرضيات

نحاول في هذه النقطة اختبار فرضيات الدراسة من خلال تطبيق تحليل الانحدار المتعدد. لإجراء هذا التطبيق، قمنا بداية بالتأكد من الشروط الأساسية لهذا التحليل: حيث قمنا بتطبيق اختبار كولموجروف-سمرنوف (Kolmogorov-Smirnov)

وتأكدنا من التوزيع الطبيعي للمتغيرات، كما تحققنا من شرط تجانس التباين من خلال حساب معامل الارتباط الرتبى بين المتغيرات المستقلة وبين القيمة المطلقة للأخطاء المعيارية. إضافة إلى هذه النتائج، قمنا باختبار ملائمة النموذج وخطية العلاقة بين المتغيرات المستقلة والمتغير التابع من خلال مصفوفة الارتباط وكذا تحليل الأثر من خلال تطبيق الانحدار، وكانت النتائج كما بالجدول رقم (6).

جدول رقم (6)

نتائج تحليل الارتباط بين المتغيرات المستقلة والتابع	
البيان	التحول الدالة
الرقمي المعنوية Sig.	
0.000	**0.827
قيادة التغيير الثقافي	الارتباط
0.000	**0.790
تمكين الموظفين	الارتباط
0.000	**0.831
ادارة شبكة العلاقات	الارتباط
0.000	**0.885
القيادة	الارتباط
0.000	**0.901

المصدر: مخرجات SPSS

من خلال مصفوفة الارتباط نلاحظ أن قيم معامل الارتباط سبيرمان لكل من المتغيرات المستقلة والتابعة إيجابية وعالية وذات دلالة معنوية عند مستوى المعنوية 0.01. وقد بلغ معامل ارتباط القيادة مع متغير التحول الرقمي 90% وهذا يدل على أن وجود قيادة ذات رؤية واضحة، قادرة على قيادة التغيير الثقافي وتمكين العاملين وإدارة شبكة العلاقات يرتبط ارتباطاً وثيقاً بنجاح التحول الرقمي. وفضلاً عن هذا الارتباط القوي، نحاول قياس أثر القيادة على التحول الرقمي من خلال تحليل الانحدار المتعدد.

جدول رقم (7)
نتائج تحليل التباين للانحدار (ANOVA)

المصدر المربعات الحرية المربعات المحسوبة	قيمة (F)	مجموع درجات متوسط قيمة (F)			مستوى دلالة (F)
		الانحدار	24	28.856	
**.000	27.818	.043	64	2.766	الخطأ
			88	31.623	المجموع

قيمة R معامل الارتباط = 0.901

قيمة R^2 معامل التحديد = 0.812

* ذات دلالة إحصائية على مستوى ($\alpha \leq 0.001$) المصدر: مخرجات SPSS

يتضح من قيمة معامل الارتباط الموضح بالجدول رقم (7) بأن المتغير المستقل مرتبط بعلاقة خطية قوية (90%) ومحبطة (0.000) بالمتغير التابع. وبالتالي فشرط خطية العلاقة متحقق. كما يتضح أن مربع معامل الارتباط المتعدد R^2 أو معامل التحديد يساوي (91%)، وهذا يعني أن هذا متغير القيادة يفسر (81%) من التباين الكلي في التحول الرقمي.

كما يوضح الجدول رقم (7) صلاحية النموذج للتنبؤ بالتحول الرقمي من خلال متغير القيادة، نظراً لمحبطة قيمة (F) عند مستوى خطأ منخفض وهو (0.000) للمتغير المستقل على المتغير التابع. وهذا يشير إلى وجود أثر للقيادة في نجاح التحول الرقمي.

يتضح من النتائج الإحصائية الواردة في الجدول رقم (8) بأن لكل المتغيرات المستقلة (الرؤية الاستراتيجية، قيادة التغيير الثقافي، تمكين الموظفين، إدارة شبكة العلاقات) أثر دال إحصائي على المتغير التابع (التحول الرقمي). حيث بلغت قيمة معامل التحديد R^2 لكل متغير مستقر ما يلي:

- بالنسبة لرؤيا القائد الاستراتيجية، بلغ معامل التحديد 88% وهذا يعني أن 88% من التغيير في المتغير التابع يفسر برؤيا القائد، مما يدل على قوة تأثير الرؤيا في نجاح التحول الرقمي. وهذا ما يؤكد الفرضية الأولى H1.
- بالنسبة لقيادة التغيير الثقافي، بلغ معامل التحديد 62% وهذا يعني أن 62% من التغيير في المتغير التابع يفسر بقدرة القائد على إدارة التغيير الثقافي المشجع على التحول الرقمي، مما يدل على قوة تأثير قيادة التغيير الثقافي في نجاح التحول الرقمي. وهذا ما يؤكد الفرضية الثانية H2.
- بالنسبة للتمكين، بلغ معامل التحديد 69% وهذا يعني أن 69% من التغيير في التحول الرقمي يفسر بتمكين الموظفين، مما يدل على قوة تأثير التمكين في نجاح التحول الرقمي. وهذا ما يؤكد الفرضية H3.

جدول رقم (8)

نتائج تحليل الانحدار المتعدد لأثر الأبعاد المختلفة للقيادة					
المتغيرات المستقلة	قيمة الدلالة	Beta	B	R^2	الخطأ المعياري (ت) الإحصائية
.237	1.191	-	.185	.221	-
الرؤية الاستراتيجية		(Constant)			
.031	13.735	.827	.061	.834	.884
قيادة التغيير الثقافي					
.048	12.023	.790	.058	.701	.624
تمكين الموظفين					
.028	13.940	.831	.058	.811	.691
ادارة شبكة العلاقات					
.001	17.760	.885	.047	.835	.784

** ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة (0.05 ≥ α)

المصدر: مخرجات SPSS

بالنسبة لإدارة شبكة العلاقات، بلغ معامل التحديد 78% وهذا يعني أن 78% من التغيير في المتغير التابع يفسر بقدرة القائد على إدارة علاقاته مع العملاء وأصحاب المصلحة، مما يدل على قوة تأثير إدارة هذه العلاقات في نجاح التحول الرقمي. وهذا ما يؤكد الفرضية الرابعة H4.

ومن هذه النتائج، يمكننا صياغة معادلة الانحدار المتعدد كما يلي:

$$Y = 0.221 + 0.827 x_1 + 0.790 x_2 + 0.831 x_3 + 0.885 x_4$$

حيث Y هو نجاح التحول الرقمي؛ x_1 هو رؤية القائد الاستراتيجية؛ x_2 هو قيادة التغيير الثقافي؛ x_3 هو التمكين؛

x_4 هو إدارة شبكة العلاقات.

جدول رقم (9)

نتائج تحليل الانحدار المتعدد لتحديد أثر القيادة على نجاح التحول الرقمي

المتغيرات المستقلة	قيمة R ²	الدالة		
		Beta	B	المعيار
(Constant)	.084	1.750	.204	.357
القيادة	.000	19.355	.901	.049

ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \leq 0.05$). المصدر: مخرجات SPSS

وعلى هذا الأساس، يمكننا اختبار الفرضية الرئيسية والتي مفادها أن للقيادة أثر على نجاح التحول الرقمي. النتائج موضحة في الجدول رقم (9):

بين الجدول رقم (9) قوة العلاقة بين المتغيرين وإيجابيتها، بلغت قيمة معامل التحديد R^2 في الجدول 81% وهذا يعني أن 81% من التغيير في التحول الرقمي يفسر بالقيادة.

مناقشة نتائج الدراسة والتوصيات

كان هدف هذه الورقة هو التعرف على أثر القيادة في نجاح التحول الرقمي. وتم دراسة هذا الأثر من خلال تحليل جوانب القيادة الاستراتيجية والثقافية والإشرافية والشبكية.

أشارت النتائج إلى أن وجود رؤية استراتيجية تعبّر نقطة الانطلاق الأساسية لتطوير الأعمال الرقمية. حيث يحتاج القادة إلى رؤية واضحة للتحول الرقمي وعقلية استراتيجية تسمح لهم بتحديد الفرص والعواقب المحتملة، واتخاذ قرارات مستنيرة لدفع التحول الرقمي إلى الأمام (Kurilova & Antipov, 2020). هذا ما تؤكده أغلب الأدب، حيث بين De Waal et al. بأن القائد يعتبر عامل التغيير الأساسي في التحول الرقمي، فهو الذي يعيد تصميم الواقع التنظيمي من خلال صياغة رؤية، وتوليد استراتيجيات مناسبة لتحقيق تلك الرؤية (De Waal et al., 2016). ووضح Wokurka et al. بأن القائد في ظل التحول الرقمي يجب أن يتمتع بعقلية ريادية مستقبلية ابداعية، تلهم الآخرين وتفتح المجال لنماذج الأعمال المبتكرة (Wokurka et al., 2017). في نفس السياق يؤكد al Ismail et al. بأنه من الضروري أن ينطلق القادة من رؤية رقمية ويعدون لها خريطة طريق لتنفيذها (Ismail et al., 2017)، مستشهدين في ذلك بالأبحاث التي أجراها Kane et al. (2016) وal (Westerman et al., 2014). Kane et al. (2016) وWesterman et al. (2014)، الذي وضحاوا أهمية الانطلاق من رؤية لضمان نجاح التحول الرقمي. كل هذه الأبحاث وغيرها (De Waal et al., 2016; Wang et al., 2022; Al-Nuaimi et al., 2022)، تؤكد أهمية وضع رؤية واضحة وطموحة لضمان نجاح التحول للأعمال الرقمية.

يأتي في الدرجة الثانية من الأهمية، حسب نتائج هذه الدراسة، إدارة شبكة العلاقات مع العملاء وأصحاب المصالح باعتبارها ثاني عامل يجب على القائد التركيز عليه لضمان نجاح التحول للأعمال الرقمية. وفي عصر التحول الرقمي، يعد بناء الشبكات من الناحية الفنية وكذلك من الناحية التنظيمية ذو أهمية كبيرة، باعتباره إحدى الخصائص الهامة والحديثة للقيادة في ظل التحول الرقمي والتي تتجسد في امتلاكهم لما يسمى بالذكاء الشبكي (Herder-Wynne et al., 2017). ولا يقتصر الذكاء الشبكي فقط على العلاقات التنظيمية الداخلية كالقدرة على بناء وتنسيق فرق شبكية مختصة وقيادة الفرق الافتراضية، بل تتعداها إلى العلاقات الخارجية وخاصة مع العملاء وأصحاب المصالح (Staffen & Schoenwald, 2016). فحسب Heavin & Power (2016), يجب أن يتمتع القادة في العصر الرقمي بالقدرة على تطوير نماذج أعمال جديدة، تركز على العملاء وعلى مختلف علاقات النظام البيئي حتى يتمكنوا من الوصول إلى فهم شامل للأعمال (Magesa & Jonathan, 2018). ويؤكد Heavin & Power (2018) بهذا الصدد بأن إدارة هذه الشبكات يخلق أنواعاً جديدة من الانفتاح واحتياجات الإبداع المشترك للعملاء وتوسيع نطاق التعاون مع مختلف الشبكات والنظم الإيكولوجية (Magesa & Jonathan, 2022).

تؤكد النتائج أيضاً أن تمكين العاملين يعتبر من أهم العوامل المساعدة في نجاح التحول الرقمي بعد وضع الرؤية وإدارة شبكة العلاقات. فالقيادة التي تمكّن الموظفين من تحمل المسؤولية والنجاح وتطوير أنفسهم واقتراح الحلول الابداعية لمشاكل العمل تعتبر أساس النجاح في التحول إلى الأعمال الرقمية. تتطابق هذه النتيجة مع دراسة Abdul et al. الذي وضح بأن تمكين الموظفين هو نتيجة للتمكين البيكلي الذي يطبقه القادة في المنظمات، من خلال تدريهم على

التحول الرقمي وإتاحة كل المعلومات والاستثمارات التكنولوجية لهم لاستغلالها (Abdul et al., 2024). هذا ما يؤدي في النهاية إلى تحسين الأداء الوظيفي لديهم. وعلاوة على ذلك، تتوافق النتائج التي توصلنا إليها مع الأبحاث الحالية التي تسلط الضوء على أهمية التدريب على المهارات الرقمية في تمكين الموظفين والأداء الوظيفي مثل أعمال (Chan & Mak, 2016; Schwarzmüller et al., 2018; Hair Jr et al., 2021; Li et al., 2020). ويؤكد Li وأخرون بأنه يجب على الشركات أن تنظر إلى التحول الرقمي كأداة لتمكين الموظفين، من خلال تزويد الموظفين بالتدريب المناسب على المهارات الرقمية وفتح لهم كل منصات الاتصال الرقمية المناسبة، حتى يشعرون بقدر أكبر من التمكين ويبادرون بتوظيف قدراتهم في اتخاذ القرارات بطريقة استباقية (Del Giudice et al., 2018; Heavin & Power, 2018; Hess et al., 2020; Li, 2020).

تشير النتائج التي توصلنا إليها أيضاً إلى دور القائد المهم أيضاً في تعزيز ثقافة داعمة لنجاح التحول الرقمي. ترتكز هذه الثقافة على التجربة وقبول «التجربة والخطأ» وتشجيع الابتكار وبشكل خاص على المرونة والممارسات الرشيدة. وهذا ما أكدته Wang et al. حينما بينوا بأن المرونة والرشاقة تمثلان تحديين إداريين رئيسيين في التحول الرقمي ومطلبين أساسيين للتكييف المستمر مع البيئة غير المستقرة. وبالتالي يمكن دعم عمليات التحول الرقمي من خلال ثقافة المرونة في المنظمة والتي يمكن أن تسهل إعادة هيكلة العقليات واعتماد مفاهيم إدارية جديدة (Wang et al., 2022). ويضيف Kane et al. بهذا الصدد فإن المنظمة التي تقدر الانفتاح تجاه التغيير تعزز الرغبة في قبول وتنفيذ وتعزيز وإنشاء عقلية موجهة نحو التغيير، وهو أمر مطلوب لإنجاح التحول الرقمي (Kane et al., 2016).

حدود وآفاق الدراسة

من المناقشات البسيطة التي تم أجراؤها مع بعض المستجيبين أثناء إجابتهم عن الاستقصاء استطعنا أن نستشف بعض المعلومات الإضافية التي ساعدتنا أكثر على فهم اتجاهاتهم في موضوع أثر القيادة على التحول الرقمي. لاحظنا أن أغلب إجاباتهم ركزت إلى حد كبير على ما يجب أن يكون في المستقبل من تطور رقمي في المستشفى أو ما لا يزال مطلوباً لعملية التغيير للتقدم بنجاح. لم يجب أغلبهم بناءً على الظروف الحالية للرقمنة. هم على علم كاف بالاتجاهات والعمليات الناجحة التي تم اتخاذها داخل المستشفى، في مجال التحول الرقمي، ولكن يعبرون بشكل صريح أن الطريق أمام المستشفى ما زال طويلاً وإن درجة النضج الرقمي لمستشفى ما زال محدود. وهذا يؤكد بأن التطوير الرقمي لا يزال قيد التقدم، وأن كيفية المضي قدماً في التحول الرقمي هو محور تركيز رئيسي للمستشفى. هنا نستطيع أن نفتح إحدى الآفاق المستقبلية للدراسة وهو إدخال متغير درجة النضج كعامل وسيط في العلاقة بين القيادة ونجاح التحول الرقمي.

من الآفاق المستقبلية التي نفتحها أيضاً في هذه الدراسة هو دراسة العلاقة بين القيادة ونجاح التحول الرقمي من وجهة نظر أصحاب البيانات الذين قد تكون وجهات نظرهم حول احتياجات القيادة مختلفة تماماً عما تم تحديده في هذه الدراسة. إضافة إلى ذلك، تم التركيز في دراستنا على دراسة حالة مؤسسة خدمية في قطاع الصحة، فقد يُطرح السؤال حول ما إذا كان التحول الرقمي يختلف بين القطاعات ونوع التأثير الذي قد يكون له على احتياجات القيادة. فمجرد توسيع النطاق إلى مؤسسات صناعية أو أخرى ناشطة في قطاعات خدمية أخرى قد يؤدي أيضاً إلى نتائج أخرى مثيرة.

في هذه الورقة، تم تناول مسألة القيادة في تحويل الأعمال الرقمية على نطاق واسع لاكتساب نظرة عامة حول متطلبات القيادة في رقمنة قطاع الخدمات.

المراجع

- Abdul, R., Jing, Z., Li, W., & Rabeeu, A. (2024, 01/01). Assessing the impact of employee-centric digital transformation initiatives on job performance: The mediating role of digital empowerment. *Strategic Management*, 67-67. <https://doi.org/10.5937/StraMan2300057R>
- Adebanjo, D., Teh, P.-L., & Ahmed, P. K. (2018, 2018/02/16). The impact of supply chain relationships and integration on innovative capabilities and manufacturing performance: The perspective of rapidly developing countries. *International Journal of Production Research*, 56 (4), 1708-1721. <https://doi.org/10.1080/00207543.2017.1366083>
- AlNuaimi, B. K., Singh, S. K., Ren, S., Budhwar, P., & Vorobyev, D. (2022). Mastering digital transformation: The nexus between leadership, agility, and digital strategy. *Journal of business research*, 145, 636-648.
- Baiyere, A., Grover, V., Lyytinen, K. J., Woerner, S., & Gupta, A. (2023). Digital "x": Charting a path for digital-themed research. *Information Systems Research*, 34(2), 463-486.
- Bharadwaj, A., El-Sawy, O. A., Pavlou, P. A., & Venkatraman, N. v. (2013). Digital business strategy: toward a next generation of insights. *MIS Quarterly*, 471-482.
- Bican, P. M., & Brem, A. (2020). Digital business model, digital transformation, digital entrepreneurship: Is there a sustainable "digital"? *Sustainability*, 12(13), 5239.
- Borowska, G. (2019). Digital leadership for digital transformation. *Współczesna Gospodarka*, 10(3), 11-19.
- Bresciani, S., Ferraris, A., Romano, M., & Santoro, G. (2021). Digital Leadership .In *Digital Transformation Management for Agile Organizations: A Compass to Sail the Digital World* (pp. 97-115). Emerald Publishing Limited. <https://doi.org/10.1108/978-1-80043-171-320211006>
- Chan, S. C., & Mak, W.-m. (2016). Have you experienced fun in the workplace? An empirical study of workplace fun, trust-in-management and job satisfaction. *Journal of Chinese Human Resource Management*.
- Dahinine, B., Chouayb, L., & Bensahel, W. (2023). Knowledge management and firm performance in Algerian F&B SMEs :The role of trust as a moderating variable. *Sustainability*, 15 (13), 10074.
- Dahinine, B., Laghouag, A., Bensahel, W., Alsolamy, M., & Guendouz, T. (2024). Evaluating Performance Measurement Metrics for Lean and Agile Supply Chain Strategies in Large Enterprises. *Sustainability*, 16(6), 2586. <https://www.mdpi.com/2071-1050/16/6/2586>
- David, R. J., & Bitektine, A. B. (2009). The deinstitutionalization of institutional theory? Exploring divergent agendas in institutional research. *The SAGE Handbook of Organizational Research Methods*, 160-175.
- De Waal, B., Outvorst, F., & Ravesteyn, P. (2016). *Digital Leadership: The Objective-Subjective Dichotomy of Technology Revisited*.
- Del Giudice, M., Soto-Acosta, P., Carayannis, E., & Scuotto, V. (2018). Emerging perspectives on business process management (BPM): IT-based processes and ambidextrous organizations, theory and practice. *Business Process Management Journal*, 24 (5), 1070-1076. <https://doi.org/10.1108/BPMJ-09-2018-336>
- Digital, D. (2022). *How to lead digital transformation from the top*. <https://www.deloitte.com/nz/en/our-thinking/insights/topics/business-strategy-growth/how-to-lead-digital-transformation.html>

- Downes, L., & Nunes, P. (2013, 03/01). Big-bang disruption: A new kind of innovator is creating-and destroying-whole markets overnight. And when competitors can come out of nowhere and instantly be everywhere, the old rules of strategy no longer apply. *Harvard business review*, 91, 44.+
- El Sawy, O. A., Kræmmergaard, P., Amsinck, H., & Vinther, A.L. (2020). How LEGO built the foundations and enterprise capabilities for digital leadership. In *Strategic Information Management*, (pp. 174-201). Routledge.
- Galazova, S. S., & Magomaeva, L. R. (2019). The transformation of traditional banking activity in digital. *International Journal of Economics and Business Administration*.
- Greenwood, R., & Hinings, C. R. (1996). Understanding Radical Organizational Change: Bringing together the Old and the New Institutionalism. *The Academy of Management Review*, 21 (4).1022-1054 , <https://doi.org/10.2307/259163>
- Hair Jr, J. F., Hult, G. T. M., Ringle, C. M., Sarstedt, M., Danks, N. P., & Ray, S. (2021). *Partial least squares structural equation modeling (PLS-SEM) using R: A workbook*. Springer Nature.
- Heavin, C & „Power, D. J. (2018). Challenges for digital transformation: Towards a conceptual decision support guide for managers. *Journal of Decision Systems*, 27(sup1), 38-45.
- Hess, T., Matt ,C., Benlian, A., & Wiesböck, F. (2020). Options for formulating a digital transformation strategy. In *Strategic Information Management*, (pp. 151-173). Routledge.
- Hinings, B., Gegenhuber, T., & Greenwood, R. (2018, 2018/03/01/). Digital innovation and transformation: An institutional perspective. *Information and Organization*, 28 (1), 52-61. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.infoandorg.2018.02.004>
- Horlacher, A., & Hess, T. (2016). What does a chief digital officer do? Managerial tasks and roles of a new C-level position in the context of digital transformation. *2016 49th Hawaii International Conference on System Sciences (HICSS)*,
- Ismail, M. H., Khater, M., & Zaki, M. (2017). Digital business transformation and strategy: What do we know so far. *Cambridge Service Alliance*, 10 (1), 1-35.
- Kaganer, E., Gregory, R. W., & Sarker, S. (2023). A process for managing digital transformation: An organizational inertia perspective. *Journal of the Association for Information Systems*, 24 (4), 1005-1030.
- Kamalaldin, A., Linde, L., Sjödin, D., & Parida, V. (2020, 2020/08/01/). Transforming provider-customer relationships in digital servitization: A relational view on digitalization. *Industrial Marketing Management*, 89, 306-325. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.indmarman.2020.02.004>
- Kane, G. C. (2018). Common traits of the best digital leaders. *MIT Sloan Management Review*.
- Kane, G. C., Palmer, D., Phillips, A. N., Kiron, D., & Buckley, N. (2016). *Aligning the organization for its digital future*. <https://sloanreview.mit.edu/projects/aligning-for-digital-future/>
- Kohnke, O. (2017). It's not just about technology: The people side of digitization. *Shaping the digital enterprise: Trends and use cases in digital innovation and transformation*, 69-91.
- Kurilova, A., & Antipov, D. (2020). Impact of digital innovation on company performance. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*,
- Larjovuori, R.-L., Bordi, L., & Heikkilä-Tammi, K. (2018). Leadership in the digital business transformation. *Proceedings of the 22nd international academic mindtrek conference*,
- Lerch, C., & Gotsch, M. (2015). Digitalized product-service systems in manufacturing firms: A case study analysis. *Research-technology Management*, 58(5), 45-52.

- Li, F. (2020). Leading digital transformation: three emerging approaches for managing the transition. *International Journal of Operations & Production Management*, 40 (6), 809-817.
- Li, H., Hu, Q., Zhao, G., & Li, B. (2022). The co-evolution of knowledge management and business model transformation in the post-COVID-19 era: insights based on Chinese e-commerce companies. *Journal of knowledge management*, 26 (5), 1113-1123.
- Li, L. (2022). Digital transformation and sustainable performance: The moderating role of market turbulence. *Industrial Marketing Management*, 104, 28-37.
- Lucas, H. C., & Goh, J. M. (2009, 2009/03/01/). Disruptive technology: How Kodak missed the digital photography revolution. *The Journal of Strategic Information Systems*, 18 (1), 46-55. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jsis.2009.01.002>
- Magesa, M. M., & Jonathan, J. (2022, 2022/10/02). Conceptualizing digital leadership characteristics for successful digital transformation: The case of Tanzania. *Information Technology for Development*, 28 (4), 777-796 .<https://doi.org/10.1080/02681102.2021.1991872>
- McGrath, R., & McManus, R. (2020). Discovery-driven. *Harvard Business Review*, 98 (3), 124-133.
- Mckensey&Company. (2018). Unlocking success in digital transformations. <https://www.mckinsey.com/~media/McKinsey/Business%20Functions/Organization/Our%20Insights/Unlocking%20success%20in%20digital%20transformations/Unlocking-success-in-digital-transformations.pdf>
- Meyer, J. W., & Rowan, B. (1977). Institutionalized organizations: Formal structure as myth and ceremony. *American Journal of Sociology*, 83 (2), 340-363.
- Micelotta, E., Lounsbury, M., & Greenwood, R. (2017, 03/27). Pathways of Institutional Change: An Integrative Review and Research Agenda. *Journal of Management*, 43. <https://doi.org/10.1177/0149206317699522>
- Montero Guerra, J. M., Danvila-del-Valle, I., & Méndez-Suárez, M. (2023, 2023/03/01/). The impact of digital transformation on talent management. *Technological Forecasting and Social Change*, 188, 122291. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.techfore.2022.122291>
- Parsons, T. (1956). Suggestions for a Sociological Approach to the Theory of Organizations-I. *Administrative Science Quarterly*, 1 (1), 63-85. <https://doi.org/10.2307/2390840>
- Philip, G., & McKeown, I. (2004, 12/01). Business Transformation and Organizational Culture:: The Role of Competency, IS and TQM. *European Management Journal*, 22, 624-636. <https://doi.org/10.1016/j.emj.2004.09.026>
- Raval, T. (2019). Digital Transformation In The Age of Millennials And Gen Z. *Forbes Technology Council*. <https://www.forbes.com/sites/forbestechcouncil/2019/08/20/digital-transformation-in-the-age-of-millennials-and-gen-z/?sh=416dfc592708>
- Sainger, G. (2018). Leadership in digital age: A study on the role of leader in this era of digital transformation. *International Journal on Leadership*, 6 (1), 1.
- Schrage, M., Pring, B., Kiron, D., & Dickerson, D. (2021). Leadership's digital transformation: Leading purposefully in an era of context collapse. <https://sloanreview.mit.edu/projects/leadership-digital-transformation/>
- Schreckling, E., & Steiger, C. (2017). Digitalize or Drown. In G. Oswald & M. Kleinemeier (Eds.), *Shaping the digital enterprise: Trends and use cases in digital innovation and transformation* (pp. 3-27). Springer International Publishing. https://doi.org/10.1007/978-3-319-40967-2_1
- Schwarzmüller, T., Brosi, P., Duman, D., & Welpe, I. M. (2018). How does the digital transformation affect organizations? Key themes of change in work design and leadership. *Management Revue*, 29 (2), 114-138,

- Scuotto, V., Arrigo, E., Candelo, E., & Nicotra, M. (2020). Ambidextrous innovation orientation effected by the digital transformation. *Business Process Management Journal*, 26 (5), 1121-1140. <https://doi.org/10.1108/BPMJ-03-2019-0135>
- Shibata ,T., Baba, Y., Kodama, M., & Suzuki, J. (2018, 05/07). Managing ambidextrous organizations for corporate transformation: a case study of Fujifilm: Managing ambidextrous organizations for corporate transformation. *R&D Management*, 49 . <https://doi.org/10.1111/radm.12326>
- Sousa, R., & da Silveira, G. J. (2017). Capability antecedents and performance outcomes of servitization: Differences between basic and advanced services. *International Journal of Operations & Production Management*, 37 (4), 444-467.
- Staffen,S.,& Schoenwald,L.(2016). *Leading in the Context of the Industrial Revolution*. Retrieved (January 2022) from https://www.capgemini.com/consulting-de/wp-content/uploads/sites/32/2017/08/resouces_leader_40_industrial_revolution.pdf.
- Venkatraman,M. (1994). It-enabled business transformation: From automation to business scope redefinition.
- Vinokurova, N., & Kapoor, R. (2023). *Kodak's Surprisingly Long Journey towards Strategic Renewal: A Half Century of Exploring Digital Transformation that Culminated in Failure*. Available at SSRN 4373683.
- Wang, T., Lin, X., & Sheng, F. (2022). Digital leadership and exploratory innovation: From the dual perspectives of strategic orientation and organizational culture. *Frontiers in Psychology*, 13, 902693. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9514423/pdf/fpsyg-13-902693.pdf>
- Wef, W.E. F. (2021). Digital Culture: The Driving Force of Digital Transformation. https://www3.weforum.org/docs/WEF_Digital_Culture_Guidebook_2021.pdf
- Westerman, G., Bonnet, D & ,McAfee, A. (2014). The nine elements of digital transformation. *MIT Sloan Management Review*, 55 (3), 1-6.
- Wokurka, G., Banschbach, Y., Houlder, D. & Jolly, R. (2017). Digital culture: Why strategy and culture should eat breakfast together. *Shaping the digital enterprise: Trends and use cases in digital innovation and transformation*, 109-120.

The Impact of Leadership on Digital Transformation Success: An Applied Study at King Khalid Hospital, Tabuk Region, Kingdom of Saudi Arabia

Dr. Benameur DAHININE

Associate Professor - Department of Management
College of Business Administration
University of Tabuk
Kingdom of Saudi Arabia
bdahinine@ut.edu.sa

ABSTRACT

Due to the Corona virus crisis, digital transformation has gained great importance among institutions. As a result, they have multiplied their digitalization efforts. Managing a digital company has also become more complex as a result, particularly when it comes to implementing the multiple changes that must be made, such as changing the organization's structure, culture, and strategic dimensions, as well as its processes and relationships with its stakeholders. Despite this, we still know very little about how leadership impacts digital transformation of companies, since leadership trends and their challenges have not yet been comprehensively discussed.

In order to fill this gap, we conducted a quantitative study, applied to a healthcare organization, to explain how leadership contributes to the success of complex digital transformations. As a result, this study confirmed the positive impact of leadership as expressed through the leader's vision, driving cultural change, empowering employees, and effective relationship management in ensuring successful digital transformation.

Keywords: Leadership, Digital Transformation, Leader's Vision, Digital Cultural Change, Employee Empowerment, Stakeholder Relationship Management.

