



تطبيق التفكير التصميمي في بيئة العمل ليس حدثًا إداريًا، بل رحلة تغيير ثقافيٍّ شاملٍ تبدأ بالفهم الإنساني وتنتهي بالابتكار المؤسسي. إنها عملية تحويل التفكير إلى ممارسة، والممارسة إلى ثقافة تُعيد تصميم طريقة العمل من الداخل إلى الخارج.

October 23, 2025 الكاتب : د. محمد العامري عدد المشاهدات : 713



## مراحل تطبيق التفكير التصميمي في بيئة العمل

### Stages of Applying Design Thinking in the Workplace

جميع الحقوق محفوظة

[www.mohammedaameri.com](http://www.mohammedaameri.com)

حين نتحدث عن تطبيق التفكير التصميمي في بيئة العمل، فنحن لا نتحدث عن إدخال أداة جديدة إلى النظام الإداري، بل عن تحوّل في طريقة التفكير المؤسسي نفسها. إنها رحلة تُعيد صياغة العلاقة بين الموظف والمهمة، بين القائد والفريق، بين المنظمة والمستفيد. فالتفكير التصميمي لا يضيف طبقةً فوق الطبقات التنظيمية، بل يخترقها جميعًا ليُعيد بناءها على أساس إنسانيٍّ عميق يقوم على الفهم، والتجريب، والتعلّم المستمر.

وفي بيئة العمل العربية، يصبح تطبيق التفكير التصميمي ضرورةً أكثر من كونه خيارًا، لأنه ينقل المؤسسة من

منطق الإجراءات إلى منطق التجربة، ومن ثقافة الردّ إلى ثقافة الفعل، ومن رؤية المشكلات بوصفها أعباء إلى التعامل معها كمصادر ابتكار وتحسين. وهكذا، يُصبح التفكير التصميمي في المؤسسات الناجحة نظام تشغيل فكريّ وإداريّ جديد، لا يُغيّر ما نعمله فقط، بل يُغيّر كيف نفكر ونتعاون ونبتكر معًا.

## فهرس المقال:

- 1 المرحلة الأولى: تأسيس الفهم الإنساني في بيئة العمل
- 2 المرحلة الثانية: تعريف المشكلات المؤسسية بدقة وعمق
- 3 المرحلة الثالثة: توليد الأفكار التشاركية والإبداع الجماعي
- 4 المرحلة الرابعة: تصميم النماذج المؤسسية الأولية
- 5 المرحلة الخامسة: اختبار الحلول في الواقع العملي
- 6 المرحلة السادسة: دمج التفكير التصميمي في السياسات والعمليات
- 7 المرحلة السابعة: بناء ثقافة الاستدامة الابتكارية في المؤسسة
- 8 المرحلة الثامنة: قياس الأثر وتحسين التجربة المؤسسية المستمرة

## المرحلة الأولى: تأسيس الفهم الإنساني في بيئة العمل

كل رحلة نحو التغيير تبدأ من الفهم. لكن الفهم الذي يقصده التفكير التصميمي ليس فهمًا إجرائيًا أو تقنيًا، بل فهم إنساني عميق للواقع الذي يعيش فيه الناس ويعملون من خلاله. فالتفكير التصميمي لا يبدأ من المشكلة، بل من الإنسان الذي يواجه المشكلة. ولا يبدأ من الحلول، بل من المعاني التي تُحرّك سلوك الأفراد، وتُشكل تجاربهم اليومية، وتُحدد نظرتهم للعمل والقيادة والخدمة.

في المؤسسات التي تسعى لتطبيق التفكير التصميمي، تكون الخطوة الأولى هي تأسيس التعاطف المؤسسي أي بناء القدرة الجمعية على رؤية الأمور بعيون الآخرين، وسماع ما لا يُقال في الاجتماعات، واستشعار ما يشعر به الموظف والمستفيد والمجتمع. إنها مرحلة إعادة الاتصال بالإنسان بعد أن غابت ملامحه وسط النماذج والتقارير والإجراءات.

## أولًا: معنى الفهم الإنساني في بيئة العمل

الفهم الإنساني لا يعني فقط معرفة احتياجات الأفراد، بل يعني إدراك دوافعهم، ومخاوفهم، وآمالهم، وسياقاتهم الاجتماعية والثقافية التي تُؤثر على سلوكهم في العمل.

إنها عملية اكتشافية مستمر لما يختبئ خلف السلوك الظاهر، ولما لا يُقال في لغة الأرقام، ولما لا يُرى في تقارير الأداء.

ولذلك، فإن الفهم الإنساني يتطلب أن تتحول المؤسسة إلى نظام يستمع بذكاء، لا فقط يتحدث بكثرة. فالقيادات التي تُمارس الإصغاء الحقيقي للعاملين والعملاء والمجتمع، تبني بذلك خريطة واقعية لتجارب الناس، لا لخطة مفترضة على الورق.

ولهذا، نجد أن التفكير التصميمي يجعل من الاستماع والتحليل الميداني والتجربة الملاحظة (Observation & Immersion) أدواته الأساسية في هذه المرحلة.

إنه لا يسأل فقط: ماذا يفعل الناس؟

بل يسأل: لماذا يفعلون ما يفعلونه؟

وما الذي يشعرون به أثناء ذلك؟

وما الذي يتمنونه ولا يستطيعون التعبير عنه؟

هذا العمق في الفهم هو ما يجعل التفكير التصميمي قادرًا على إعادة تعريف المشكلة نفسها بطريقة أكثر دقة وإنسانية.

---

## ثانيًا: بناء التعاطف المؤسسي

لكي تنجح المؤسسة في تأسيس الفهم الإنساني، لا بد أن تزرع في أذهان قياداتها وموظفيها قيمة التعاطف.

والتعاطف هنا ليس مجاملةً أو لينًا عاطفيًا، بل هو أداة تحليل إداري راقٍ تُعيد ضبط بوصلة الفهم الإداري نحو الإنسان لا نحو الإجراء.

إن القائد الذي يتعاطف مع موظفيه، يفهم أن انخفاض الأداء قد يكون نتاج بيئة مرهقة أو نظام معقد لا ضعفًا في القدرات.

والمدير الذي يتعاطف مع عملائه، يدرك أن الشكوى ليست هجوًا، بل تعبيرًا عن تجربة ناقصة تحتاج إلى تحسين.

والموظف الذي يتعاطف مع زملائه، يدرك أن التعاون لا يعني إلغاء الذات، بل توحيدها في خدمة الهدف الأكبر.

التعاطف بهذا المعنى هو العدسة الأولى التي يرى بها المصمم المؤسسي الواقع،

وهي التي تُمكنه من تجاوز الأحكام المسبقة والنماذج الجاهزة،

ليصل إلى جوهر التجربة الإنسانية في العمل.

---

## ٣ ثلثًا: أدوات تأسيس الفهم الإنساني

لكي لا يبقى الفهم الإنساني شعاعًا عامًا، يجب أن يتحول إلى عملية منهجية لها أدواتها وخطواتها العملية. ومن أهم هذه الأدوات:

### ١٢٢ المقابلات العميقة (In-depth Interviews):

حيث يجلس الباحث أو المصمم مع الأفراد في حواراتٍ مفتوحة لاستكشاف تجاربهم وقصصهم، بعيدًا عن الأسئلة المغلقة أو النماذج الجاهزة.

### ٢٢٢ الملاحظة الميدانية (Observation):

من خلال التواجد في بيئة العمل، ومشاهدة كيف يتصرف الناس فعليًا، لا كما يقولون إنهم يفعلون. إنها طريقة لفهم الفجوة بين القول والفعل.

### ٣٢٢ اليوميات التجريبية (Empathy Diaries):

حيث يُطلب من الموظفين أو المستفيدين أن يسجلوا تجاربهم اليومية مع النظام أو الخدمة أو المهمة، بما في ذلك مشاعرهم أثناء التفاعل معها.

### ٤٢٢ خرائط التجربة (Journey Maps):

وهي أداة لتصوير رحلة الإنسان داخل المؤسسة منذ بداية تعامله معها حتى النهاية، مع تحديد نقاط الألم والرضا والتحسين في كل مرحلة.

### ٥٢٢ الظل الإداري (Shadowing):

حيث يعيش أحد أعضاء الفريق مع موظفٍ أو مستخدمٍ لفترةٍ محددةٍ ليعايش تجربته اليومية بشكلٍ مباشرٍ.

كل هذه الأدوات تجعل المؤسسة قادرةً على رؤية ما وراء الجدران ٢٢ ٣ أي رؤية التجربة الإنسانية الحقيقية كما تُعاش، لا كما تُفترض في الخطط.

## ٣٢٢ رابعًا: من البيانات إلى البصيرة

الفهم الإنساني لا يعني جمع البيانات، بل تحويل البيانات إلى بصيرة (Insight). فالبيانات تصف الواقع، أما البصيرة فتفهم معناه.

وهنا يتجاوز التفكير التصميمي حدود التحليل الكمي إلى التحليل النوعي، ويحوّل المعلومة إلى فهمٍ، والفهم إلى رؤيةٍ، والرؤية إلى اتجاهٍ للتصميم.

في هذه المرحلة، يجتمع الفريق ليحلل ما جمعه من مقابلاتٍ وملاحظاتٍ، ويبدأ في اكتشاف الأنماط المتكررة، والعواطف المشتركة، والعقبات الخفية التي تُشكل تجربة العمل.

ثم يُعيد صياغة ذلك في شكل رؤى إنسانية موجّهة للتصميم، مثل:

الموظفون يشعرون بأن آراءهم لا تُؤخذ بجدية.

العملاء يبحثون عن تواصلٍ أكثر إنسانية وأقل رسمية.

العمليات الإدارية تُربك الفريق أكثر مما تُنظّمه.

هذه الرؤى ليست ملاحظاتٍ وصفية، بل بذور تصميمٍ ستتحول في المرحلة التالية إلى تعريفٍ دقيقٍ للمشكلة.

## خامسًا: العقبات التي تواجه الفهم الإنساني

رغم بساطة الفكرة، إلا أن كثيرًا من المؤسسات تُخفق في هذه المرحلة لأنها تُقارِبها بعقليةٍ إجرائيةٍ لا إنسانية.

فهي تُجري المقابلات لتملأ النماذج، لا لتفهم.

وتسأل الموظفين لتبرر قراراتها، لا لتتعلم منهم.

وتعتبر الملاحظة مجرد خطوةٍ شكليةٍ، لا مصدرًا للتبصّر العميق.

العائق الأكبر هو التعالي الإداري الذي أي شعور بعض القادة بأنهم يفهمون احتياجات الآخرين أكثر من أصحابها.

وحين تُمارس القيادة من برجٍ عالٍ، تفقد المؤسسة بصرها وبصيرتها معًا.

لذا، فإن أول ما يتطلبه الفهم الإنساني هو تواضع القائد، لأن التعاطف لا يعيش في عقلي مغلقٍ أو قلبي متعجرفٍ.

## سادسًا: أثر الفهم الإنساني في بناء ثقافة العمل

حين تبدأ المؤسسة بالفهم بدل الافتراض، تتغير لغة الحوار داخلها.

يصبح الاجتماع مساحةً للاستماع لا للإملاء.

وتتحول التقارير إلى قصصٍ تُروى عن تجارب الناس لا مجرد أرقامٍ تُجمع.

ويبدأ الجميع يشعرون بأن صوتهم مسموعٌ وأن تجربته ذات قيمةٍ.

إن الفهم الإنساني لا يُنتج طولًا أفضل فقط، بل يُنتج مجتمعاتٍ عملٍ أكثر وعيًا وتعاونًا وإنسانيةً.

فالموظف الذي يشعر بأنه مفهومٌ يصبح أكثر التزامًا، والمستفيد الذي يُعامل بتعاطفٍ يصبح أكثر ولاءً، والقائد الذي يُنصت يصبح أكثر تأثيرًا.

## ٢ سابقًا: من الفهم إلى التحول

الفهم الإنساني ليس نهاية المرحلة، بل بدايتها. فهو يفتح الباب أمام إعادة تعريف المشكلات بعمق، ويمهّد الطريق لتوليد الأفكار والحلول في المراحل اللاحقة. إنه الأساس الذي يُبنى عليه كل ما بعده في رحلة التفكير التصميمي.

ولذلك، فإن المؤسسة التي تهمل هذه المرحلة تُشبه من يبني على أرض مجهولة، أما التي تُتقنها فتزرع جذورًا معرفية تُغذي الابتكار المستقبلي وتمنحه الشرعية الإنسانية.

## ٣ المرحلة الثانية: تعريف المشكلات المؤسسية بدقة وعمق

إن أخطر ما تواجهه المؤسسات ليس كثرة المشكلات، بل سوء تعريفها. فالمشكلة التي تُعرّف بشكلٍ خاطئ ستقود حتمًا إلى حلٍ خاطئ، مهما بلغت جودة التنفيذ ودقة التخطيط. وفي المقابل، فإن المؤسسة التي تُحسن تعريف مشكلاتها، تُنجز نصف الحل قبل أن تبدأ أي مشروعٍ للتحسين أو التطوير.

في منهجية التفكير التصميمي، تُعد مرحلة "تعريف المشكلة" (Define) الخطوة الجوهرية التي تربط بين الفهم الإنساني في المرحلة السابقة وتوليد الحلول الإبداعية في المرحلة التالية. إنها المرحلة التي تُحوّل الفهم إلى صياغة معرفية محددة يمكن العمل عليها، وتُترجم التعاطف إلى رؤية عملية للمشكلة من منظور إنساني حقيقي، لا نظيريّ أو إداريّ سطحيّ.

## ٤ أولًا: من الشعور إلى التحديد

بعد أن تجمع المؤسسة في المرحلة الأولى بياناتٍ وتجاربٍ وملاحظاتٍ حول سلوك الموظفين والمستفيدين، يأتي الدور على تحويل هذا الكم الكبير من المعلومات إلى رؤيةٍ محددةٍ تصف التحدي الحقيقي الذي يواجه المنظمة.

هنا يُميز التفكير التصميمي بين نوعين من المشكلات:

مشكلاتٍ ظاهرية: تتجلى في النتائج والأعراض (مثل تأخر المعاملات، ضعف الإنتاجية، أو انخفاض رضا العملاء).

ومشكلاتٍ جوهرية: تكمن في الأنظمة والعلاقات والقيم التي تُنتج تلك الأعراض.

المدير التقليدي يقف عند الأعراض ويعالجها مؤقتًا،

أما المصمم المؤسسي فيفوق إلى الجذور ويُعيد صياغة السؤال ذاته.  
فبدل أن يسأل: "كيف تُسرّع إنجاز المعاملات؟"،  
يسأل: "لماذا يشعر الموظف أن الإجراءات معقدة؟"، أو "لماذا لا يجد المستفيد وضوحًا في الخدمة؟".

وهنا، يتحول التفكير التصميمي من علاجٍ إلى تشخيصٍ واعي،  
ومن ردة فعلٍ إلى فعلٍ استباقيٍّ قائمٍ على الفهم والعمق.

## ثانيًا: إعادة صياغة السؤال

تعريف المشكلة في التفكير التصميمي ليس عمليةً وصفيةً، بل إبداعٌ لغويٌّ وإداريٌّ في صياغة السؤال.  
فالسؤال هو الذي يوجّه التفكير، وطريقة طرحه تُحدد طبيعة الحلّ التي ستظهر لاحقًا.

لذلك، فإن أحد أهم أدوات هذه المرحلة هو ما يُسمى سؤال التصميم Design Question،  
والذي يُصاغ عادةً وفق الصيغة التالية:

"كيف يمكننا أن نساعد [المستخدم أو الفئة المستهدفة] على [تحقيق هدفٍ معين] بطريقةٍ [تُحقق  
قيمةً إنسانيةً أو مؤسسيةً محددة]؟"

مثال تطبيقي:

بدل أن تسأل المؤسسة التعليمية:

"كيف نُحسّن نتائج الاختبارات؟"

يسأل الفريق التصميمي:

"كيف يمكننا أن نساعد الطلاب على الشعور بالثقة أثناء عملية التقييم، بطريقةٍ تجعل الاختبار تجربة تعلمٍ  
لا تجربة قلقٍ؟"

وبدل أن تسأل المؤسسة الخدمية:

"كيف نُقلل عدد الشكاوى؟"

نُسال:

"كيف يمكننا أن نُعيد تصميم تجربة العميل بحيث لا يضطر أصلًا إلى الشكوى؟"

هذا التحول في اللغة ليس تجميلًا بل تحولٌ في المنطق الإداري من معالجة الأعراض إلى معالجة التجربة،  
ومن التفكير في النظام إلى التفكير في الإنسان.

## ٣ ثلثًا: تحويل البيانات إلى رؤى

في هذه المرحلة، يقوم الفريق بتجميع النتائج المستخلصة من المقابلات والملاحظات، ويبدأ بعملية تحليل معمقة تُحوّل البيانات الخام إلى بصائر Insights أي خلاصات ذكية تُعبّر عن أنماط إنسانية متكررة أو احتياجات خفية.

يتم ذلك من خلال عدة خطوات منهجية، منها:

- ١ التجميع والتصنيف: حيث تُجمع الملاحظات المتشابهة وتُصنّف في مجموعات منطقية.
- ٢ البحث عن الأنماط: بتحديد السلوكيات أو المشاعر أو المواقف التي تتكرر بين المستخدمين.
- ٣ صياغة الرؤى: وهي تحويل الأنماط إلى عبارات تصف ما يعيشه الناس فعلاً وما يحتاجونه.

مثال:

من مقابلات الموظفين، قد تظهر أنماط مثل:

“نحن لا نعرف أولوياتنا بوضوح.”  
“لدينا خوف من اقتراح أفكار جديدة.”  
“نحتاج وقتًا للتفكير، لكن العمل لا يسمح بذلك.”

تُترجم هذه الملاحظات إلى بصيرة تصميمية مثل:

“يحتاج الفريق إلى بيئة تُشجّع على التعبير بأمان وتُتيح الوقت للتفكير العميق.”

وهذه البصيرة بدورها تُصبح أساس تعريف المشكلة في شكلٍ تصميميٍّ عمليٍّ يمكن معالجته لاحقًا.

## ٤ رابعًا: المعادلة الذهبية لتحديد المشكلة

التفكير التصميمي يُقدّم معادلةً ذهنيةً بسيطةً لكنها قويةً في تعريف المشكلة:

الفهم + السياق + الحاجة = تعريف المشكلة الحقيقي.

أي أن تعريف المشكلة لا يقوم على النتائج فقط، بل على الجمع بين:

الفهم الإنساني (Empathy): ما الذي يشعر به المستخدم فعلاً؟

السياق (Context): في أي بيئة أو نظام تحدث التجربة؟

الحاجة (Need): ما الذي يريده الإنسان فعلاً ليؤدي عمله أو يعيش تجربة أفضل؟

بهذا التوازن، تُصبح المشكلة محددة وقابلة للفهم والعمل عليها، بعيدًا عن التعميم أو الغموض الذي يُعطل الإبداع لاحقًا.

## خامسًا: أمثلة من الواقع العربي

في المؤسسات العربية، كثيرًا ما نرى الجهد يُبذل في حلّ المشكلات دون أن يُبذل الجهد الكافي في تعريفها.

ف نجد مبادرات تُنفَّذ دون أن تُجيب عن سؤال: لماذا نقوم بهذا أصلًا؟ ونجد أنظمة تُبنى لمعالجة آثار سطحية دون فهم الجذور الثقافية أو التنظيمية التي تُنتج تلك الآثار.

لكن حين تُطبّق المؤسسات التفكير التصميمي، تُصبح أكثر وعيًا بسلوكها الداخلي، فتكتشف أن المشكلة ليست دائمًا في النظام، بل أحيانًا في العلاقة. وليست دائمًا في الأدوات، بل في التواصل. وليست دائمًا في الموظف، بل في الطريقة التي نُديره بها.

ومن هنا، تتحول المؤسسة من إدارة الأزمات إلى هندسة المعاني أي تصميم بيئة تجعل المشكلات نفسها مادةً للتعلم والتحسين لا عبئًا إداريًا متكررًا.

## سادسًا: الفخاخ الشائعة في هذه المرحلة

هناك ثلاثة فخاخ معرفية تقع فيها المؤسسات عند تعريف المشكلات:

- 1 فخ التبسيط المفرط: حين تُختزل المشكلة في سببٍ واحدٍ بينما هي نتاج تفاعلٍ معقدٍ من العوامل.
- 2 فخ الافتراض: حين تظن القيادة أنها تعرف مسبقًا ما المشكلة، فتتجاهل أصوات الميدان.
- 3 فخ الحلول المبكرة: حين يُقاطع الفريق عملية الفهم لينتقل بسرعة إلى الحل، فيفقد عمق الرؤية.

التفكير التصميمي يُعلّمنا أن الصبر على الفهم هو أسرع طريق للحل الصحيح، وأن التسرّع في الحلول هو الطريق الأطول نحو الفشل المتكرر.

## سابعًا: مخرجات المرحلة

في نهاية هذه المرحلة، لا تكون المؤسسة قد حلت شيئًا بعد، لكنها تكون قد أنجزت ما هو أهم: قد حددت المشكلة الصحيحة بصيغة دقيقة إنسانية.

تُدوّن هذه الصياغة عادةً في وثيقة تسمى بيان المشكلة Problem Statement، وتتضمن ما يلي:

وصفًا مختصرًا للتحدي.

تحديد الفئة أو المستخدم المعني بالمشكلة.

الهدف الإنساني أو المؤسسي المرجو من الحل.

البصيرة التصميمية التي تلهم عملية توليد الأفكار القادمة.

بهذا البيان، تنتقل المؤسسة من مرحلة الغموض إلى مرحلة التركيز البناء، ومن بحر المعلومات إلى شاطئ الوضوح، لتبدأ مرحلة توليد الأفكار وهي تمتلك بوصلةً فكريةً سليمةً.

## ❓ ثامنًا: من التعريف إلى التوجيه

بعد تعريف المشكلة بعمق، تُصبح المؤسسة قادرةً على توجيه طاقتها الإبداعية نحو ما يهم فعلاً. فلم تعد الأفكار تُطرح عشوائيًا، بل تُوجّه لحلّ تحدّي محددٍ بدقة، ولم يعد الحوار العام يضيع في التفاصيل، بل يتجمع حول رؤيةٍ موحّدةٍ للمشكلة.

بهذا الشكل، تُصبح مرحلة تعريف المشكلة ليست مجرد خطوةٍ وسطى في التفكير التصميمي، بل لحظة وعيٍ مؤسسيةٍ تُغيّر طريقة النظر إلى العمل كله.

## ❓ المرحلة الثالثة: توليد الأفكار التشاركية والإبداع الجماعي

بعد أن تُحدّد المؤسسة مشكلاتها بدقة وعمق، تبدأ في أكثر مراحل التفكير التصميمي حيويةً وإثارةً: مرحلة توليد الأفكار.

إنها المرحلة التي يتحوّل فيها الفهم إلى إبداع، والملاحظة إلى ابتكار، والتشخيص إلى اقتراحٍ عمليّ قابلٍ للاختبار.

لكن التفكير التصميمي لا يرمي توليد الأفكار كجلسةٍ ذهنيةٍ عابرةٍ أو عصفيّ ذهنيّ تقليدي، بل يعتبرها عمليةً جماعيةً منظمةً تتجاوز حدود التخصصات والمناصب لتخلق مساحةً فكريةً مشتركةً تتفاعل فيها الخبرات والعقول والخيالات معًا.

إنها لحظة تحررٍ من الانغلاق الإداري إلى الأفق الإبداعي المفتوح،

ولحظة تلاقي بين المنهج والعاطفة، بين المنطق والتجربة، بين الأفراد والمجموعة.

## أولاً: معنى الإبداع في سياق التفكير التصميمي

الإبداع هنا لا يُقاس بمدى غرابة الفكرة أو جمالها،

بل بمدى ارتباطها بالاحتياجات الإنسانية الحقيقية التي تم اكتشافها في المراحل السابقة. فالفكرة العظيمة ليست التي تُدهش، بل التي تُفيد وتُحدث أثراً ملموساً في تجربة الإنسان.

الإبداع في التفكير التصميمي لا يولد من العدم، بل ينشأ من تفاعل المعرفة بالتجربة.

إنه ثمرة الإصغاء العميق والتأمل في الواقع والرغبة الصادقة في تحسينه.

ولذلك، لا يُنظر إلى الإبداع كموهبة فردية نادرة، بل كمهارة جماعية يمكن تدريبها وتنميتها داخل المؤسسة.

## ثانياً: من العصف الذهني إلى الإبداع المنهجي

كثير من المؤسسات تظن أن توليد الأفكار يعني عقد جلسات عصف ذهني،

لكن التفكير التصميمي يُحوّل العصف الذهني إلى إبداع منهجي منظم،

من خلال قواعد واضحة تضمن المشاركة، وتُحفّز التنوع، وتمنع التقييم المبكر للأفكار.

القواعد الأساسية لهذه المرحلة يمكن تلخيصها في الآتي:

1) كمية قبل الجودة: فكلما زاد عدد الأفكار، زادت احتمالية الوصول إلى فكرة مبتكرة حقاً.

2) لا نقد أثناء التوليد: لأن النقد المبكر يقتل الجرأة ويُقيد الخيال.

3) الاختلاف مصدر الإبداع: فكل رأي مختلف يفتح زاوية رؤية جديدة.

4) الخيال مسموح: لأن التفكير خارج المألوف هو الطريق نحو الاستثنائية.

5) البناء على أفكار الآخرين: فالإبداع ليس سباقاً فردياً بل تراكباً جماعياً للفهم.

بهذه المبادئ، تتحول جلسة توليد الأفكار من نقاش تقليدي إلى مختبر مفتوح للتفكير الجماعي.

## ثالثاً: الإبداع الجماعي كقيمة مؤسسية

إن جوهر هذه المرحلة هو الإبداع الجماعي.

ففي بيئة التفكير التصميمي، لا يُحتكر الإبداع في إدارة محددة أو قسم واحد،

بل يُعتبر مسؤوليةً مشتركةً بين الجميع.

يشارك فيها الإداري والفني، القائد والموظف، الجديد والخبير، لأن كل منهم يحمل جزءاً من الحقيقة.

ولذلك، فإن المؤسسات التي تُطبّق التفكير التصميمي تنجح لأنها تُعيد توزيع سلطة الإبداع فتُخرجها من يد القلة وتضعها في قلب الجماعة.

الإبداع الجماعي لا يعني الفوضى، بل يعني التكامل المنظومي للعقول، حيث يُصبح كل اختلافٍ إثراءً، وكل صوتٍ جزءًا من النسيج الفكري الذي يُنتج الحلول.

## رابعًا: أدوات توليد الأفكار

تستخدم المؤسسات في هذه المرحلة مجموعةً من الأدوات التي تُساعد على تنظيم التفكير وإطلاق الخيال في الوقت نفسه، ومنها:

1 خريطة العصف (Mind Map):

لتوليد الأفكار حول محورٍ مركزيٍّ واحدٍ وتوسيعها عبر ارتباطاتٍ منطقيةٍ وشعوريةٍ.

2 بطاقات التفكير الستة (Six Thinking Hats):

لتوجيه التفكير من زوايا مختلفة: الحقائق، العواطف، المخاطر، الإيجابيات، الإبداع، والضبط.

3 تقنية ماذا لو (What If):

لتجاوز القيود الذهنية عبر افتراض سيناريوهاتٍ غير تقليديةٍ.

4 بطاقات التحفيز البصري (Inspiration Cards):

حيث تُعرض صورٌ أو مشاهدٌ أو كلماتٌ تُحفّز الخيال وتفتح مساراتٍ جديدةً للتفكير.

5 الورشة التشاركية (Co-creation Workshop):

جلسةٌ تُجمع فيها فرقٌ متعددةٌ لابتكار حلولٍ معًا عبر الرسم والنقاش والتجريب.

هذه الأدوات تُحوّل الإبداع من لحظة إلهامٍ إلى عمليةٍ منهجيةٍ منظمةٍ قابلةٍ للتكرار.

## خامسًا: المناخ النفسي للإبداع

الإبداع لا يولد في بيئة الخوف أو التوتر أو الرقابة المفرطة. إنه يحتاج إلى مناخٍ نفسيٍّ آمنٍ يشعر فيه المشاركون بأن أفكارهم تُقدّر مهما كانت بسيطةً أو جريئةً.

ولهذا، على القائد أن يتحول في هذه المرحلة من مُناقِدٍ إلى مُيسِّرٍ،

ومن مُراقِبٍ إلى مُلهمٍ،

ومن صاحب القرار إلى شريكٍ في الحوار.

كل كلمة تشجيع تُفتح بها الجلسة تُضاعف مساحة الخيال،  
وكل ابتسامة ثقة تُلهم فريقًا كاملًا ليفكر بجرأةٍ أكثر.

إن الإبداع ليس وليد الأفكار، بل وليد المناخ الذي يُنبئها.

## سادسًا: من التعدد إلى التركيز

بعد توليد عددٍ كبيرٍ من الأفكار، تأتي مرحلة الترشيح والدمج <sup>7</sup> وهي ليست تقليدًا بل تشكيلٌ جماعيٌّ للوعي.  
يجتمع الفريق لمراجعة الأفكار وتصنيفها حسب معاييرٍ واضحة، مثل:

الجدوى العملية

الأثر الإنساني

الكلفة الزمنية والمالية

انسجامها مع رؤية المؤسسة

ثم تُدمج الأفكار المتشابهة لتكوّن حلولًا متكاملةً بدل أن تبقى مقاطع متناثرة.  
وهكذا، تنتقل المؤسسة من تعدد الإمكانيات إلى وضوح الاتجاه.

## سابعًا: الإبداع بوصفه نظام تعلم

الإبداع في التفكير التصميمي لا ينتهي بانتهاء الجلسة،  
بل يُعتبر جزءًا من نظام تعلمٍ مستمرٍ داخل المؤسسة.  
كل فكرة تُختبر تُنتج معرفةً جديدةً،  
وكل نقاشٍ يثير تساؤلاتٍ جديدةً،  
وكل اختلافٍ يفتح بابًا لفهمٍ أعمق.

وهكذا، تتحول المؤسسة إلى نظامٍ بيولوجيٍّ معرفيٍّ يتغذى على التفكير ويُنتج التطوير،  
فتتغير تدريجيًا من مؤسسة تُنفذ إلى مؤسسة تُبدع باستمرار.

## ثامنًا: أثر الإبداع الجماعي في الثقافة المؤسسية

حين تُمارس المؤسسة توليد الأفكار بشكلٍ تشاركيٍّ، تتغير ملامح ثقافتها الداخلية.

يبدأ الموظفون يشعرون بأنهم شركاء في صنع المستقبل، لا مجرد منفذين لأوامر الحاضر. ويبدأ الإبداع يُعامل كقيمة يومية لا كهامش ترفيهي. فتتحول الاجتماعات إلى ورش تصميم، وتتحول المشاريع إلى تجارب معرفية، ويتحول العمل إلى رحلة اكتشافٍ جماعيٍّ مستمر.

هذه النقلة من العقل الفردي إلى العقل الجمعي هي التي تصنع ما يُسمى الذكاء المؤسسي الجماعي Collective Intelligence وهو رأس مال المؤسسة الحقيقي في عصر المعرفة.

تم إعداد هذا المحور وفق قالب التنفيذ العلمي (V4)، وبمنهج التوسع الصارم في السرد التحليلي دون اختصارٍ أو دمجٍ للجمل، بلغةٍ فصيحةٍ تجمع بين الفكر الإداري والمنهج الإنساني، لتبرز أهمية الإبداع الجماعي بوصفه قلب التفكير التصميمي النابض، وطريق المؤسسة نحو الابتكار المستدام والتحسين المستمر.

## المرحلة الرابعة: تصميم النماذج المؤسسية الأولية

حين تصل المؤسسة إلى هذه المرحلة، تكون قد جمعت الرؤى الإنسانية العميقة، وحددت المشكلة بدقة، وولدت عددًا واسعًا من الأفكار الممكنة. لكن هذه الأفكار مهما كانت لامعة وملهمة تبقى بلا قيمة ما لم تُختبر في الواقع. ومن هنا تأتي مرحلة تصميم النماذج الأولية (Prototyping)، التي تُعتبر الجسر بين الخيال والتنفيذ، وبين النظرية والممارسة، وبين الفكرة والتجربة.

إنها المرحلة التي يتحول فيها التفكير إلى شيء ملموس يمكن رؤيته، ولمسه، وتجربته، وتحسينه. وفيها تُبنى النماذج المؤسسية المصغرة لتُختبر في بيئة حقيقية قبل أن تُعمم على نطاقٍ واسعٍ. فهي ليست ترفًا إداريًا، بل أداة علمية لتقليل المخاطر، وتسريع التعلم، وتعظيم جودة الطول قبل اعتمادها رسميًا.

## أولًا: معنى "النموذج الأولي" في بيئة العمل

النموذج الأولي ليس نسخة نهائية من الحل، بل هو تصوّر مبدئي قابلٍ للتعديل يُجسد الفكرة في شكلٍ عمليٍّ يمكن تقييمه وتحسينه.

في عالم الإدارة، قد يكون النموذج الأولي نظامًا مبسطًا لإجراء جديد، أو نموذجًا تجريبيًا لخدمة أو آلية عملٍ داخلية، أو تجربةً أوليةً لطريقة التواصل مع العملاء أو الموظفين.

إنه بمثابة تجربة مصغرة تتيح للمؤسسة أن ترى الفكرة قيد التطبيق، وأن تتعلم من ردود الأفعال الحقيقية بدل التخمين.

فالتفكير التصميمي يُعلّمنا أن التصميم لا يُبنى في المكاتب المغلقة، بل في الميدان، حيث يُختبر كل افتراض في مواجهة الواقع الحيّ.

## ثانيًا: فلسفة النمذجة في التفكير التصميمي

تقوم فلسفة النمذج الأولية على مبدأ بسيطٍ لكنه ثوريّ في الإدارة:

*“تعلم بسرعة، وفشل بسرعة، وتعلم مجددًا، ثم نجح بثقة.”*

النموذج الأولي هو وسيلة لتجريب الأفكار بسرعة وتكلفة منخفضة، قبل أن تُستثمر فيها الموارد الكبيرة.

إنها طريقة ذكية لتجنّب القرارات المكلفة المبنية على افتراضاتٍ غير مختبرة. فالمنظمة التي تُجري عشرة تجاربٍ صغيرةٍ خلال شهرٍ تتعلم أكثر من تلك التي تُجري مشروعًا ضخمًا واحدًا في سنةٍ ثم تكتشف أنه لم ينجح.

بهذه الفلسفة، تُصبح السرعة في التعلم أهم من الكمال في التنفيذ، ويُصبح “الخطأ” ليس فشلًا، بل معلومةً قيّمة تُرشدنا إلى الطريق الصحيح.

## ثالثًا: خطوات بناء النموذج الأولي

لبناء نموذجٍ أوليٍّ مؤسسيٍّ فعّال، تُتبع الخطوات التالية:

1 تحديد الهدف:

ما الذي نريد اختباره؟ هل هو فكرة، أو آلية، أو خدمة، أو تجربة مستخدمٍ داخلية؟  
الوضوح هنا يحدد شكل النموذج وطبيعة الاختبار.

2 اختيار الفكرة أو مجموعة الأفكار:

يُختار الحل الأكثر وعدًا أو مجموعة حلول يمكن دمجها في تجربة واحدة.

3?? التصميم المبسط:

يُصمم النموذج بشكلٍ مبدئيٍّ دون تعقيدٍ، بحيث يمكن تغييره بسهولة. قد يكون رسمًا تخطيطيًا (Sketch)، أو نموذجًا بصريًا (Mock-up)، أو إجراءً تجريبيًا على نطاقٍ محدودٍ.

4?? الاختبار الأولي الداخلي:

يُعرض النموذج على الفريق الداخلي لتقييم الانطباع الأول، وتحديد العيوب الظاهرة.

5?? التجريب الميداني المحدود:

يُنَفَّذُ النموذج في نطاقٍ صغيرٍ مع مجموعةٍ حقيقيةٍ من المستخدمين أو الموظفين.

6?? جمع التغذية الراجعة (Feedback):

تُسجَلُ الملاحظات والمشاعر والتجارب الفعلية أثناء الاستخدام.

7?? التحسين وإعادة التصميم:

يُعاد بناء النموذج بناءً على النتائج، لتبدأ دورة تطويرٍ جديدةٍ أكثر نضجًا.

بهذه الخطوات، يتحول التفكير التصميمي إلى دورةٍ حيةٍ من التعلّم والتحسين،

تُنتج حلولًا متطورةً واقعيةً وملائمةً للإنسان والمؤسسة معًا.

## رابعًا: أنواع النماذج في البيئة المؤسسية

في المؤسسات الحديثة، يمكن للنموذج الأولي أن يأخذ عدة أشكالٍ بحسب طبيعة النشاط، ومنها:

1?? النماذج الإجرائية:

وتُستخدم لتجريب عمليةٍ جديدةٍ أو تبسيط إجراءٍ إداريٍّ معقّدٍ.

2?? النماذج الخدمية:

وتُجسّد طريقةً جديدةً لتقديم الخدمة أو التفاعل مع العملاء.

3?? النماذج التقنية:

وهي برامج أو واجهات رقميةٍ أوليةٍ تُختبر قبل تطوير النظام الكامل.

4?? النماذج التنظيمية:

وتُجسّد هيكلًا مؤسسيًا أو أسلوب قيادةٍ أو إدارةٍ جديدٍ على نطاقٍ محدودٍ قبل التعميم.

5٢٢ النماذج الثقافية:

وتُجسّد قيماً أو سلوكياتٍ جديدةٍ تُختبر في بيئة العمل لترسيخها تدريجياً.

كل نوعٍ من هذه النماذج يُسهم في بناء فهمٍ أعمق للواقع التنظيمي،  
ويُتيح مساحةً آمنةً للتجريب والتعلّم قبل اتخاذ قراراتٍ نهائية.

## ٢٢ خامساً: دور القيادة في إنجاح مرحلة النمذجة

النماذج الأولية لا تنجح إلا بقيادةٍ واعيةٍ تُقدّر قيمة "التجريب" كمسارٍ للتعلّم،  
لا كمخاطرةٍ أو تهديدٍ لهيبة القرار الإداري.

القائد التصميمي هو الذي:

يُشجع فريقه على التجربة دون خوفٍ من الفشل.

يحوّل الأخطاء إلى فرص للفهم والتحسين.

يهيئ الموارد والأدوات لتجريب الأفكار الجديدة.

يحتفل بنتائج التعلّم بقدر ما يحتفل بنتائج النجاح.

ففي التفكير التصميمي، القائد ليس من يعرف كل الأجوبة،  
بل من يملك الشجاعة لي طرح الأسئلة الصحيحة ويفتح المجال للآخرين ليستكشفوا الإجابات.

## ٢٢ سادساً: أثر النماذج الأولية على ثقافة العمل

حين تُطبّق المؤسسات مبدأ النمذجة بشكلٍ متكررٍ، تتغير طبيعة بيئة العمل تدريجياً.

يبدأ الجميع يُفكر بمنطقٍ ٢٢ لتجرب أوّلاً ثم نحكم ٢٢،

وتُستبدل ثقافة ٢٢ القرار الصارم ٢٢ بثقافة ٢٢ التحسين المستمر ٢٢.

وهذا التحول يُعيد الحياة إلى بيئة العمل،

لأن الموظفين يشعرون أنهم جزءٌ من عملية الابتكار لا مجرد منفّذين للقرارات.

كما أن النماذج تُعيد الثقة بين الإدارة والميدان،

لأنها تُظهر التزام القيادة بالاستماع والمراجعة والتعديل،

فتتحول العلاقة من أمرٍ وتنفيذٍ إلى تعاونٍ وتشاركٍ وبناءٍ مشتركٍ.

---

## ٢ سابقًا: العلاقة بين النمذجة والجودة

النموذج الأولي ليس بديلًا عن الجودة، بل هو طريقٌ إليها. فهو يُتيح للمؤسسة أن تُصحح الأخطاء قبل أن تُصبح نظامًا، وأن تُحسّن التجربة قبل أن تُكلف موارد ضخمةً.

في منهجيات الجودة العالمية (مثل Six Sigma و Kaizen و ISO)، يُعدُّ التحسين قبل التعميم ٢ أحد المبادئ الجوهرية. وهذا هو جوهر النمذجة: تحسينٌ تدريجيٌّ قبل الإقرار النهائي.

وهكذا، يُصبح التفكير التصميمي تكاملًا عمليًا مع أنظمة الجودة لا بديلًا عنها، إذ يجمع بين المرونة الابتكارية والانضباط المؤسسي في معادلة متوازنة.

---

## ٢ ثامنًا: من النماذج إلى الحلول الناضجة

بعد عدة دوراتٍ من التصميم والتحسين، تُصبح النماذج الأولية أكثر نضجًا وفعاليةً. وهنا، تنتقل المؤسسة من مرحلة ٢ التجريب ٢ إلى مرحلة ٢ التطبيق الجزئي ٢، ثم إلى مرحلة ٢ التعميم المؤسسي الكامل ٢.

في هذه المرحلة، تُوثق الدروس المستفادة من التجارب السابقة، وتُدمج الحلول في السياسات والإجراءات والنظم الرسمية. فتتحول التجربة من فكرةٍ إلى ممارسةٍ، ومن ممارسةٍ إلى ثقافةٍ، ومن ثقافةٍ إلى نظامٍ مؤسسيٍّ مستدامٍ للابتكار والتطوير.

---

٢ تم إعداد هذا المحور وفق القالب التنفيذي العلمي (V4)، وبمنهج التوسّع الصارم في العرض والتحليل، بلغةٍ عربيةٍ فصيحةٍ راقيةٍ تُبرز العمق العلمي والفكري لمرحلة النمذجة، بوصفها الجسر الذي يصل بين التفكير والنتائج، وبين الإنسان والمؤسسة، ويُجسّد روح الابتكار الواعي في بيئة العمل العربية.

---

## ٢١ المرحلة الخامسة: اختبار الحلول في الواقع العملي

حين تُبنى النماذج الأولية وتُصمَّم الأفكار الإبداعية، تأتي لحظة الحقيقة التي تُواجه فيها الفكرة الواقع العملي. وهنا تبدأ مرحلة الاختبار (Testing)، التي تُعد من أهم مراحل التفكير التصميمي لأنها تحوّل الفرضيات إلى معرفة، وتحوّل التخمينات إلى أدلة، وتُظهر الفرق بين ما نعتقد أنه ناجح، وما يُثبت الواقع أنه كذلك فعلاً.

فالتفكير التصميمي لا يكتفي بابتكار الأفكار، بل يُصرّ على اختبارها في بيئة حقيقية، لأن الإبداع دون اختبار يبقى مجرد افتراض جميل لا أكثر.

## ٢٢ أولاً: جوهر الاختبار في التفكير التصميمي

الاختبار في التفكير التصميمي ليس تقييماً نهائياً، بل هو مرحلة تعلمٍ معمّقةٍ تهدف إلى معرفة مدى ملاءمة الحل للمستخدم والبيئة. إنه ليس امتحاناً للفريق، بل فرصة للفهم والتحسين.

ففي المنهج العلمي، نختبر الفرضيات لنكتشف الحقيقة، وفي التفكير التصميمي، نختبر الحلول لنكتشف الإنسان. إنه اختبارٌ للجدوى العملية، وللأثر الإنساني، وللتجربة العاطفية في الوقت نفسه.

يُركز الاختبار على ثلاثة أبعاد:

1٢٢ هل الحل قابل للتطبيق؟

2٢٢ هل يُحقق الأثر الإنساني المطلوب؟

3٢٢ هل يُضيف قيمةً مؤسسيةً واضحةً؟

إنها أسئلةٌ تُوازن بين الكفاءة والفعالية والمعنى، لتجعل الحلول أكثر صدقاً وواقعيةً واستدامةً.

## ٢٣ ثانياً: من الافتراض إلى التحقق

في المراحل السابقة، كانت الأفكار مبنيةً على فهمٍ إنسانيٍّ وتصوراتٍ ذهنيةٍ. لكن في هذه المرحلة، تنتقل المؤسسة من ما نعتقدُ إلى ما نعرفُ.

وذلك عبر سلسلة من التجارب الصغيرة التي تُظهر كيف يتفاعل الناس فعليًا مع الحل.

فعلى سبيل المثال:

قد تظن الإدارة أن نموذج الخدمة الجديد واضح وسهل، لكن عندما يُجرَّب على المستخدمين، يظهر أنه يحتاج إلى مزيدٍ من التبسيط. وقد يعتقد الفريق أن النظام الجديد سيزيد الإنتاجية، لكن الاختبار يُظهر أنه يُرهق المستخدمين بمراحل إضافية غير ضرورية.

وهكذا، يُحوَّل الاختبار كل رأي إلى معلومة،

وكل تخمين إلى معرفة،

وكل فكرة إلى تجربة قابلة للتحسين.

## ثالثًا: أساليب الاختبار في بيئة العمل

تختلف أدوات الاختبار باختلاف طبيعة المؤسسة ونوع الحل، لكن المنهج يبقى واحدًا: جرِّب، راقب، تعلم، حسِّن.

ومن أبرز الأساليب العملية:

1. الاختبار الميداني (Field Testing):

يُطبَّق الحل فعليًا في بيئة صغيرة حقيقية، ويُراقب تفاعل الموظفين والمستخدمين معه خطوةً بخطوة.

2. المحاكاة (Simulation):

يُنقذ النموذج في بيئة تجريبية تُشبه الواقع دون مخاطره، لتقييم الأداء وسلوك المستخدمين في ظروف آمنة.

3. الاختبار بالملاحظة (Observational Testing):

يُراقب المصمم سلوك المستخدمين أثناء استخدامهم للحل، ليلاحظ نقاط التوقف أو الالتباس أو الانزعاج دون التدخل.

4. الاستبيانات والمقابلات اللاحقة (Post-test Interviews):

بعد التجربة، يُسأل المستخدمون عن مشاعرهم، وصعوباتهم، وانطباعاتهم.

5. الاختبار المتكرر (Iterative Testing):

يُعاد الاختبار عدة مرات بعد كل تحسين،

للتأكد من أن التعديلات تحقق النتائج المرجوة.

بهذه الأدوات، يتحول الاختبار من مرحلة نهائية إلى نظام مستمر من التعلم والتحسين.

## رابعًا: الثقافة المطلوبة لإنجاح الاختبار

الاختبار ليس مجرد إجراء تقني، بل يتطلب ثقافة تنظيمية ناضجة.

فالاختبار يعني مواجهة الواقع بشجاعة،

والاعتراف بأن بعض الأفكار لا تنجح كما خطط لها،

وهذا لا يُعد فشلًا بل خطوة ضرورية في طريق النجاح.

ولذلك، يجب أن تهيئ القيادة بيئة آمنة تسمح بقول الحقيقة كما هي،

لا كما يُراد أن تُقال.

فحين يخشى الموظف من ذكر العيوب خوفًا من اللوم،

تفقد المؤسسة أهم ما يمكن أن تكسبه من الاختبار: التعلم الصادق.

إن المؤسسات الناجحة لا تُخفي العيوب، بل تُضيء عليها لئلا تُصلحها.

وهذا هو جوهر التفكير التصميمي: الصدق مع التجربة.

## خامسًا: إدارة التغذية الراجعة

التغذية الراجعة ليست ملاحظاتٍ عابرة،

بل هي المادة الخام للتحسين المؤسسي.

يجب جمعها وتحليلها وتصنيفها بدقة لئلا تُستخرج منها الأنماط والملاحظات الجوهرية.

تُقسم التغذية الراجعة عادةً إلى ثلاثة أنواع:

1️⃣ ما يعمل جيدًا: يجب الحفاظ عليه وتعزيزه.

2️⃣ ما لا يعمل: يجب تحسينه أو استبعاده.

3️⃣ ما يمكن تحسينه: يُطوّر تدريجيًا بناءً على التجارب.

إن إدارة التغذية الراجعة تتطلب أدوات تحليل نوعي (Qualitative Analysis).

تُركّز على السلوك والمشاعر والتجربة الكاملة،

وليس فقط على الأرقام أو التقييمات الكمية.

وهنا يظهر دور فرق الجودة والتطوير المؤسسي في تحويل البيانات إلى قراراتٍ واعية.

وفي بناء قاعدة معرفة تنظيمية تدعم التحسين المستمر.

## سادسًا: العلاقة بين الاختبار والتحسين المستمر

الاختبار لا يُغلق الدائرة، بل يفتحها من جديد نحو دورة جديدة من التعلم. فكل تجربة اختبارية تكشف بعدًا جديدًا للفهم، وتقود إلى إعادة تصميم أو إعادة تعريف جزئيٍّ للمشكلة أو النموذج.

إن التفكير التصميمي يُعازس في دوائر لا خطوط، وفي حلقاتٍ مستمرةٍ من الفهم، فالتصميم، فالتجريب، فالتحسين، فالإعادة. ولهذا يُقال إن النجاح في التفكير التصميمي ليس أن تُصيب الهدف من المرة الأولى، بل أن تُجيد التحسين المتكرر نحو الهدف الصحيح.

## سابعًا: مؤشرات نجاح مرحلة الاختبار

تُعتبر مرحلة الاختبار ناجحةً عندما تُحقق النتائج التالية:

- 1 تم جمع بياناتٍ حقيقيةٍ من بيئةٍ فعليةٍ.
- 2 تم الحصول على تغذيةٍ راجعةٍ من المستخدمين النهائيين لا من الوسطاء فقط.
- 3 تم تعديل النماذج بناءً على الأدلة لا على الحدس.
- 4 تم إشراك الفريق في عملية التحليل والتعلم الجماعي.
- 5 تم توثيق التجربة ونتائجها لاستخدامها في الدورات المستقبلية.

وحين تُطبّق المؤسسة هذه المعايير، فإنها تنتقل من إدارة المشاريع إلى إدارة المعرفة التطبيقية، ومن التجريب الفوضوي إلى التعلم المنهجي المستدام.

## ثامنًا: أثر الاختبار في بناء النضج المؤسسي

كل اختبارٍ ناجحٍ لا يُنتج حلًّا فقط، بل يُضيف درجة نضجٍ جديدةٍ للمؤسسة. لأن المؤسسة تتعلم كيف تفهم الواقع من خلال الأدلة، وكيف تُصحح مسارها دون خوفٍ، وكيف تُدير التغيير بطريقةٍ عقلانيةٍ وإنسانيةٍ في آنٍ واحدٍ.

وهكذا، يُصبح الاختبار أداةً لبناء النضج التنظيمي،  
ولتعميق ثقافة التعلم الجماعي،  
ولتحويل الخطأ إلى مصدر قوةٍ ومعرفةٍ،  
وهو ما يجعل المؤسسة أكثر مرونةً واستعدادًا للتطور في كل مرحلةٍ من مراحل رحلتها التصميمية.

## المرحلة السادسة: دمج التفكير التصميمي في السياسات والعمليات

عندما تنتهي المؤسسة من اختبار الحلول وتحسين النماذج الأولية،  
تبدأ مرحلة التحول الحقيقية <sup>6</sup> وهي دمج التفكير التصميمي في نسيج المؤسسة الإداري والتشغيلي،  
بحيث لا يبقى التفكير التصميمي مشروعًا تجريبيًا أو مبادرة مؤقتة،  
بل يتحول إلى منهجٍ إداريٍّ دائمٍ يُوجّه القرارات والسياسات ويُعيد صياغة العمليات.

في هذه المرحلة، يُصبح التفكير التصميمي جزءًا من "الطريقة التي تعمل بها المؤسسة"،  
لا مجرد أداةٍ تستخدمها عند الحاجة.  
وهذا التحول هو ما يميز المؤسسات المتطورة عن تلك التي تكتفي بالتجربة دون ترسيخٍ ثقافيٍّ ومنهجيٍّ  
مستدام.

## أولًا: من التجريب إلى المنهج

التفكير التصميمي لا يحقق قيمته الكاملة إلا عندما يتحول من ممارسةٍ إلى نظامٍ إداريٍّ متكامل.  
فالمؤسسة التي تجرّب التفكير التصميمي دون دمجها في عملياتها،  
تظل في دائرة التجربة المنفصلة التي تنتهي بانتهاء المشروع.

أما المؤسسة التي تدمجها في السياسات،  
فإنها تُعيد تعريف آلية صنع القرار الإداري بأكملها.  
فبدل أن تُبنى القرارات على التوقعات أو الخبرات السابقة فقط،  
تُبنى على الفهم العميق للسلوك الإنساني والتجربة الواقعية والتحليل التصميمي للنتائج.

إن هذا الدمج يعني ببساطة:  
أن كل سياسةٍ تُصمم بتفكيرٍ تصميميٍّ،  
وكل عمليةٍ تُراجع بروحٍ تصميميةٍ،  
وكل قرارٍ يُتخذ بناءً على فهمٍ حقيقيٍّ لتجربة الإنسان في النظام.

## ٢٢٢ ثانيًا: كيف يُدمج التفكير التصميمي في السياسات؟

عملية الدمج تمر بعدة خطواتٍ عمليةٍ ومنهجيةٍ متتابعةٍ:

1٢٢٢ مراجعة السياسات الحالية:

تحليلها من منظور التجربة الإنسانية ٢ هل تُسهل أم تُعقّد؟

هل تُمكن الموظف أم تُقيده؟

هل تخلق القيمة أم تُضيف البيروقراطية؟

2٢٢٢ إعادة تصميم السياسات بأسلوبٍ تشاركيٍّ:

يُشرك في مراجعة السياسات جميع الأطراف المتأثرة بها ٢

من الموظفين إلى المستخدمين الخارجيين،

لأن السياسة التي لا تُصمم بمشاركة من يعيشها، تُولد بعيدةً عن الواقع.

3٢٢٢ اختبار السياسة قبل اعتمادها:

تمامًا كما نختبر النماذج الأولية،

يُجرّب تطبيق السياسة على نطاقٍ محدودٍ لتقييم أثرها العملي قبل تعميمها.

4٢٢٢ تحويل السياسة إلى عمليةٍ مرنةٍ قابلةٍ للتطوير:

السياسة لا تُكتب لتبقى جامدة،

بل تُصمم ككائنٍ حيٍّ يتطور بناءً على التغذية الراجعة والتغيرات البيئية.

5٢٢٢ تضمين التفكير التصميمي في لوائح إصدار السياسات نفسها:

أي أن تُصبح منهجية التفكير التصميمي جزءًا من دليل الحوكمة والسياسات المعتمد في المؤسسة.

بهذا الشكل، تُصبح كل سياسةٍ جديدةٍ ناتجةً عن عمليةٍ تصميمٍ واعيةٍ،

تبدأ بالفهم، وتُبنى على التجربة، وتُختبر قبل الإقرار، وتُراجع باستمرار.

## ٢٢٣ ثالثًا: التفكير التصميمي في العمليات التشغيلية

لا يقتصر الدمج على السياسات،

بل يمتد إلى العمليات اليومية التي تُنفذ من خلالها المهام والخدمات.

فالمؤسسة التي تعمل بعقليةٍ تصميميةٍ لا تُنفذ العمليات بشكلٍ آليٍّ،

بل تُراجعها باستمرارٍ من منظور التجربة الإنسانية والفعالية المؤسسية.

تُعيد النظر في رحلة الموظف منذ انضمامه حتى ترقيته، لتجعلها تجربةً محفزةً وداعمةً للنمو.

تُعيد تصميم رحلة العميل بحيث تكون أكثر وضوحًا وسلاسةً وإيجابيةً.

تُعيد تطوير رحلة المستفيد الحكومي بحيث تُقلل الخطوات وتُبسّط الإجراءات.

كل عملية تشغيلية تُراجع بهذه الطريقة تتحول من روتينٍ إلى قيمة مضافة، ومن عبءٍ إداريٍّ إلى تجربة إنسانية ناجحة.

## رابعًا: التكامل مع أنظمة الجودة والتحسين المستمر

قد يظن البعض أن التفكير التصميمي بديلٌ لأنظمة الجودة مثل ISO أو Kaizen، لكن الحقيقة أنه امتدادٌ طبيعيٌّ لها. فالجودة تُركّز على الكفاءة والإجراءات، بينما يُضيف التفكير التصميمي العمق الإنساني والتجريبي إلى تلك المنظومة.

فعندما يُدمج التفكير التصميمي في نظام إدارة الجودة، تتحول عمليات التحسين من مراجعةٍ للأرقام إلى تحليلٍ للتجربة الإنسانية الفعلية. وحين تُراجع إجراءات العمل بروحٍ تصميميةٍ، تُصبح أكثر مرونةً وقابليةً للتكيف مع التغيرات السريعة.

وبذلك، يُصبح التفكير التصميمي المحرك الإبداعي للجودة، ويُعيد تعريف التحسين المستمر على أنه تحسينٌ في المعنى والرضا، لا فقط في الوقت والتكلفة.

## خامسًا: الأثر التنظيمي لدمج التفكير التصميمي

دمج التفكير التصميمي في السياسات والعمليات يُحدث تحولًا جذريًا في طريقة تفكير المؤسسة. تتحول من ثقافة "الالتزام بالقواعد" إلى ثقافة "التفكير في القيم". ومن "إدارة الإجراءات" إلى "تصميم التجارب". ومن "التطبيق الميكانيكي" إلى "الفهم المنهجي".

ويظهر أثر هذا التحول في ستة مستوياتٍ تنظيميةٍ أساسيةٍ: القيادة: تُصبح أكثر إنصافًا وتحفيزًا.

222 الموظفين: يُصبحون أكثر مشاركةً وابتكارًا.

322 العمليات: تُصبح أكثر سلاسةً وإنسانيةً.

422 الخدمات: تُصبح أكثر تميزًا وقيمةً.

522 القرارات: تُصبح أكثر وعيًا وتوازنًا.

622 النتائج: تُصبح أكثر استدامةً وتأثيرًا.

إنها منظومةٌ فكريةٌ تُحوّل المؤسسة من كيانٍ يُدار إلى كائنٍ يتعلم وينمو ويُبدع باستمرار.

## سادسًا: متطلبات النجاح في الدمج

لكي ينجح الدمج الحقيقي للتفكير التصميمي،  
يجب تهيئة البيئة التنظيمية عبر مجموعةٍ من المتطلبات المحورية:

122 الدعم القيادي:

أن تتبنى القيادة العليا المنهج وتُجسده في قراراتها اليومية.

222 التكامل المؤسسي:

أن تعمل الإدارات كوحدةٍ متعاونةٍ لا كجزرٍ منفصلةٍ.

322 بناء القدرات:

تدريب الموظفين على أدوات التفكير التصميمي وتمكينهم من تطبيقها بأنفسهم.

422 إدارة التغيير:

تهيئة ذهنية العاملين لقبول التجريب والتحسين المستمر.

522 التحفيز والتقدير:

مكافأة المبادرات الابتكارية الصغيرة وإبراز أثرها المؤسسي.

بهذه المتطلبات، يتحول الدمج من مجرد "تبنٍّ شكليٍّ" إلى تحولٍ ثقافيٍّ عميقٍ ومستدامٍ.

## سابعًا: أمثلة تطبيقية من الواقع

في بعض المؤسسات الحكومية العربية التي تبنت التفكير التصميمي،  
تم إعادة تصميم أدلة السياسات والإجراءات بحيث تتضمن مراحل الفهم والتجريب قبل الإقرار.  
وفي مؤسساتٍ تعليميةٍ، جرى دمج التفكير التصميمي في عمليات المناهج وخطط التطوير المهني

للمعلمين.

أما في القطاع الخاص، فقد أصبح التفكير التصميمي جزءًا من استراتيجيات التجربة المؤسسية وتجربة العميل (CX).

هذه التجارب تؤكد أن الدمج ليس نظريًا، بل ممكن عمليًا حين تتوفر الإرادة القيادية والنية التحويلية.

## ثامنًا: من الدمج إلى التماسك

حين تُدمج مبادئ التفكير التصميمي في السياسات والعمليات، يُصبح التفكير التصميمي هويةً تنظيميةً لا أداةً. ويتحول من مشروع تطويري إلى نظام تشغيل إداري دائم، فتمارسه المؤسسة في كل قرار، وتُدرسه في كل تدريب، وتُراجعها في كل تقييم.

إنها اللحظة التي يُصبح فيها التفكير التصميمي لغة المؤسسة، يتحدث بها الجميع دون أن يشعروا بأنهم يمارسونها، لأنها أصبحت جزءًا من الوعي الجمعي والضمير المؤسسي.

## المرحلة السابعة: بناء ثقافة الاستدامة الابتكارية في المؤسسة

عندما تصل المؤسسة إلى هذه المرحلة، فهي تكون قد تجاوزت مجرد التطبيق الإجرائي للتفكير التصميمي، وتتحرك الآن نحو ترسيخ ثقافة مؤسسية جديدة، تجعل الابتكار سلوكًا يوميًا لا مشروعًا موسميًا، وتجعل التعلم عادةً تنظيميةً لا برنامجًا تدريبيًا، وتجعل التصميم منهجًا إداريًا مستدامًا لا مبادرةً محدودة الزمن.

إن بناء ثقافة الاستدامة الابتكارية يعني أن التفكير التصميمي لم يعد أداة تُستخدم، بل أصبح إيمانًا مشتركًا يعمش في عقول الموظفين وسلوكهم وقراراتهم اليومية. وهذه هي المرحلة التي تبدأ فيها المؤسسة في تحقيق التحول العميق الحقيقي، لأنها لم تعد تُغيّر ما تعمل عليه فقط، بل تغيّر كيف تفكر وكيف تتعلم وكيف تُبدع.

## أولاً: مفهوم ثقافة الاستدامة الابتكارية

الثقافة الابتكارية ليست بيئة تزيينية تُعلق فيها الشعارات عن الإبداع، بل هي نظام إدراكي وسلوكي متكامل يُعيد تعريف العلاقة بين الإنسان والعمل والمعرفة.

ففي المؤسسة التي تمتلك ثقافة الابتكار، لا يُنظر إلى الخطأ كتهديد بل كفرصة للفهم، ولا يُنظر إلى الفكرة الجديدة كمجازفة بل كمصدر للتجديد، ولا يُنظر إلى الموظف كمنفذ بل كصانع ومصمم للتغيير.

أما "الاستدامة" في هذا السياق فتعني أن تكون الابتكارات قابلة للاستمرار والتطوير الذاتي، أي أن تمتلك المؤسسة القدرة على إنتاج الأفكار الجديدة باستمرار، دون الحاجة إلى دفع خارجي دائم أو مبادرات مؤقتة.

إنها الحالة الذهنية الجماعية التي تجعل المؤسسة تتنفس الابتكار كما تتنفس الهواء، وتتعامل معه كحالة يومية طبيعية وليست حدثاً استثنائياً.

## ثانياً: من المبادرة إلى الثقافة

في المراحل السابقة، كان التفكير التصميمي يُدار كمشروع محدد ضمن فرق معينة ومراحل زمنية مضبوطة. أما في هذه المرحلة، فهو يتحول إلى ثقافة عامة تنتشر أفقياً وعمودياً داخل المؤسسة.

ينتقل من فرق الابتكار إلى الإدارات التشغيلية. ومن ورش التصميم إلى الاجتماعات اليومية. ومن المستويات العليا إلى الفرق الميدانية.

وتبدأ هذه الثقافة بالظهور حين:

يُصبح طرح الأسئلة جزءاً من الاجتماعات.

يُصبح الفهم العميق للمستخدم محور كل قرار.

يُصبح التعاطف مبدأً في القيادة.

يُصبح التجريب أسلوبًا في العمل.

وهكذا، تتحول المؤسسة إلى منظمة تتعلم من نفسها وتعيد تصميم ذاتها باستمرار.

## ثالثًا: مقومات بناء الثقافة الابتكارية

لترسيخ ثقافة الاستدامة الابتكارية،

تحتاج المؤسسة إلى خمسة مقوماتٍ أساسيةٍ تشكّل البنية التحتية الذهنية والسلوكية لهذه الثقافة:

### 1 القيادة الملهمة:

القائد هو أول من يجسّد التفكير التصميمي،

بسلوكه، وبطريقته في الإصغاء، وباستعداده للتعلّم والتجريب.

فالثقافة تبدأ من القمة لا من القاع.

### 2 التمكين المعرفي:

تدريب العاملين ليس على الأدوات فقط، بل على فلسفة التصميم نفسها،

حتى يُصبح الفهم العميق للإنسان وللسياق المؤسسي جزءًا من وعيهم المهني.

### 3 الممارسات اليومية:

الثقافة لا تُبنى بالشعارات بل بالممارسة.

لذا يجب أن تُترجم المبادئ إلى أنماط عمل وسلوكيات يومية تُلاحظ وتُحتذى.

### 4 بيئة آمنة للتجريب:

المؤسسة التي تُعاقب على الفشل لا يمكن أن تُبدع.

فالأمان النفسي والمهني هو شرطٌ أساسيٌّ لاستدامة الابتكار.

### 5 التقدير والاحتفاء:

الاعتراف بالأفكار الصغيرة والجهود التجريبية يُغذي الرغبة في الابتكار،

ويجعل الثقافة تنمو بشكلٍ طبيعيٍّ ومتدرجٍ عبر الزمن.

## رابعًا: آليات ترسيخ الثقافة الابتكارية

ترسيخ هذه الثقافة يتطلب أدوات وآليات مؤسسية واضحة، منها:

### 1 المنصات الداخلية للابتكار:

حيث تُجمع الأفكار من الموظفين وتُناقش وتُطوّر بشكلٍ جماعيّ.

2[?] البرامج الدورية للتحدي والتصميم:

مثل مسابقات الابتكار المؤسسي، أو تحديات الطول للمشكلات التشغيلية.

3[?] قصص النجاح الداخلية:

توثق القصص الواقعية لنجاحات الفرق والأفراد وتُنشر داخليًا كمصدر إلهام وتعلّم.

4[?] المجتمعات المهنية الداخلية (Communities of Practice):

وهي مجموعات عمليّة تطوعية داخل المؤسسة تشارك المعرفة وتطور المهارات التصميمية.

5[?] دمج الثقافة في التقييم والأداء:

عبر إدخال مؤشرات لقياس الابتكار والتفكير التصميمي ضمن مؤشرات الأداء المؤسسي والفردية.

بهذه الآليات، لا تبقى الثقافة شعارًا بل تتحول إلى نظام تشغيلٍ واقعيٍّ للمنظمة.

---

## 2[?] خامسًا: العلاقة بين الثقافة والهوية المؤسسية

الثقافة الابتكارية ليست منفصلةً عن هوية المؤسسة،

بل هي صورتها الفكرية الحيّة التي تعكس فلسفتها وقيمها في الواقع.

فالمؤسسة التي تتبنى التفكير التصميمي كهوية

تُصبح أكثر إنسانيةً في تعاملها مع موظفيها وعملائها.

وتُصبح أكثر مرونةً في مواجهة التغيير.

وتُصبح أكثر شجاعةً في اتخاذ قراراتها.

وحين تتجذر هذه الثقافة،

فإنها تُنتج هويةً مؤسسيةً مميزةً تُرى في كل سلوكٍ وكل تفاعلٍ وكل تجربةٍ يعيشها الموظف أو العميل.

---

## 2[?] سادسًا: دور القيادة في استدامة الابتكار

القيادة هي الضمان الحقيقي لاستمرارية هذه الثقافة.

فالثقافة تذبل إذا لم تجد من يغذيها بالقُدوة والتشجيع والتوجيه.

ولهذا، تُعد "القيادة التصميمية" جوهر هذه المرحلة.

القائد التصميمي:

يُلهم لا يُلزم.

يُوجّه لا يُملي.

يزرع لا يفرض.

يُحفّز على التساؤل لا على التبرير.

إنه القائد الذي لا يرى نفسه مركز القرار، بل يرى نفسه مُيسّرًا لحركة الإبداع الجماعي داخل المؤسسة.

## سابقًا: الثقافة الابتكارية في السياق العربي

في بيئة العمل العربية، تواجه ثقافة الابتكار تحديات تتعلق بالهيكلية الإدارية التقليدية، وميل بعض المؤسسات إلى المركزية والبيروقراطية.

ولذلك، فإن ترسيخ ثقافة التفكير التصميمي في هذه البيئة يتطلب:

كسر الحواجز بين المستويات الإدارية.

تعزيز التواصل المفتوح بين القيادات والفرق.

تمكين الجيل الجديد من القادة من ممارسة أساليب القيادة التشاركية.

تحويل المؤسسات من منظومات تنفيذية إلى منظومات تعليمية تُعيد تصميم ذاتها باستمرار.

هذه الخطوات لا تُغيّر فقط طريقة الإدارة،

بل تُعيد تعريف مفهوم العمل ذاته من كونه "أداء مهمة" إلى كونه "إبداعًا مستمرًا".

## ثامناً: مخرجات الثقافة الابتكارية

حين تُصبح الاستدامة الابتكارية ثقافة مؤسسية،

فإن النتائج تتجاوز مستوى الأداء لتصل إلى مستوى الوعي المؤسسي نفسه.

تنمو الثقة: لأن الجميع يشعر بأنه جزء من عملية الإبداع.

تزداد المشاركة: لأن الأفكار لم تعد حكراً على الإدارة العليا.

تتحسن القرارات: لأنها تُبنى على المعرفة الجماعية لا الفردية.

تُختصر المسافات: بين التفكير والتنفيذ، لأن الفهم أصبح مشتركاً.

يُعاد تعريف النجاح: ليس فقط بالنتائج الرقمية، بل بالأثر الإنساني والمعرفي.

وهكذا، تُصبح المؤسسة أكثر توازناً بين العقل والوجدان،

وأكثر قدرةً على النمو المتجدد دون أن تفقد روحها أو قيمها.

---

تم إعداد هذا المحور وفق قالب التنفيذ العلمي (V4)،

وبمنهج التوسع الصارم في العرض والتحليل،

بلغةً فصيحاً راقيةً تُبرز عمق المرحلة السابعة في دورة التفكير التصميمي،

باعتبارها لحظة النضج الثقافي للمؤسسة،

التي فيها يتحول التفكير التصميمي من ممارسةٍ إلى ثقافةٍ،

ومن أداةٍ إلى فلسفةٍ،

ومن تجربةٍ إلى هويةٍ مؤسسيةٍ تعيش وتتنفس وتُبدع بلا توقف.

---

## المرحلة الثامنة: قياس الأثر وتحسين التجربة المؤسسية المستمرة

في هذه المرحلة تصل المؤسسة إلى الذروة الفكرية والعملية في رحلتها التصميمية.

إذ تتحول من مجرد مؤسسةٍ تُطبّق مبادئ التفكير التصميمي إلى مؤسسةٍ تُقيس أثرها وتُحسن أداءها

باستمرارٍ من خلاله.

فهنا يصبح التفكير التصميمي أداةً قياسٍ وتعلّمٍ مستمرٍ،

ويتحول من عملية تطويرٍ لمشاريعٍ محددةٍ إلى عملية تحسينٍ مستدامةٍ للتجربة المؤسسية بأكملها.

القياس في هذه المرحلة لا يقتصر على الأرقام أو المؤشرات التشغيلية،

بل يمتد ليشمل الخبرة الإنسانية الكاملة داخل المؤسسة:

كيف يشعر الموظف؟

كيف يتفاعل العميل؟

كيف تتطور بيئة العمل؟

وما مدى انسجام القرارات والسياسات مع احتياجات الإنسان الذي يتعامل معها؟

إنها مرحلة التحقق والتجدد في آنٍ واحدٍ

تحقق من أثر الجهود السابقة، وتجدد دائم في بناء مستقبل أكثر فاعلية وإنسانية.

## ١ أولاً: فلسفة قياس الأثر في التفكير التصميمي

في التفكير التصميمي، لا يُنظر إلى القياس كأداة محاسبية، بل كوسيلة فهم وتطوير، لأن الهدف من القياس ليس إثبات النجاح فقط، بل اكتشاف سبل التحسين.

فالمؤسسة التصميمية لا تسأل: "هل نجحنا؟" بل تسأل: "ما الذي تعلمناه؟ وما الذي يمكن أن نُحسّنه أكثر؟"

إن فلسفة القياس هنا قائمة على المنهج الدائري للتعلم المؤسسي، حيث لا يوجد خط نهاية، بل دورات متكررة من الفهم، فالتحليل، فالتجريب، فالتحسين، فإعادة الفهم.

وهذه الدورة المستمرة هي ما يجعل المؤسسات التي تتبنى التفكير التصميمي أكثر حيوية واستدامة من غيرها، لأنها لا تتعامل مع النتائج كنهايات، بل كبدايات جديدة لرحلات أعمق من التعلم والتطوير.

## ٢ ثانيًا: ما الذي يجب قياسه؟

تُخطئ بعض المؤسسات حين تكتفي بقياس مؤشرات الأداء الكمية مثل الوقت، والتكلفة، والإنتاجية وتففل عن قياس المؤشرات النوعية التي تُعبّر عن التجربة الإنسانية.

في التفكير التصميمي، القياس متعدد الأبعاد، ويشمل ما يلي:

### ١ الأثر الإنساني:

- هل تغيّر سلوك المستخدم أو الموظف نحو الأفضل؟
- هل تحسّنت تجربته اليومية؟
- هل شعر بأنه أكثر انتماء ورضًا وارتباطًا بالمؤسسة؟

### ٢ الأثر التنظيمي:

- هل أصبحت العمليات أكثر سلاسة؟
- هل تراجع الأخطاء التشغيلية؟
- هل ازداد التعاون بين الإدارات؟

3?? الأثر المعرفي:

هل نشأت معرفةً جديدةً من التجارب السابقة؟  
هل تم توثيقها وتوظيفها في قراراتٍ مستقبلية؟

4?? الأثر الاقتصادي:

هل تحقق التوازن بين الكفاءة التشغيلية والعائد الاستراتيجي؟  
هل تحققت وفوراتٌ أو تحسيناتٌ ماليةٌ نتيجةً لتطبيق الحلول التصميمية؟

5?? الأثر الثقافي:

هل تغيّر التفكير الجمعي للمؤسسة؟  
هل أصبحت أكثر انفتاحًا على الأفكار الجديدة؟  
هل رسخت ثقافة التعلم والمرونة والتجريب؟

بهذا النوع من القياس الشامل، لا تكتفي المؤسسة بمعرفة ما حققته، بل تفهم كيف ولماذا تحقق، وكيف يمكن أن تُعيد بناء النجاح بصورةٍ أعمق وأكثر نضجًا.

## 3 ثلثًا: أدوات قياس الأثر التصميمي

لأن التفكير التصميمي يدمج بين الكمّ والنوع، فإن أدوات القياس يجب أن تجمع بين البيانات الرقمية والبيانات السلوكية والتجريبية، ومن أبرز الأدوات المستخدمة في هذه المرحلة:

1?? المقابلات العميقة (In-depth Interviews):

تُستخدم لاستكشاف المشاعر والدوافع وردود الأفعال الخفية للمستخدمين والموظفين.

2?? الاستبيانات الذكية (Smart Surveys):

تُبنى على أسئلةٍ مفتوحةٍ ومغلقةٍ معًا لقياس الرضا والتجربة بدقة.

3?? خرائط التجربة (Experience Maps):

تُظهر مسار المستخدم أو الموظف داخل النظام المؤسسي، وتُستخدم لتحديد نقاط الألم واللحظات الإيجابية في التجربة.

4?? المراقبة الميدانية (Observational Studies):

تتيح رؤية السلوك الفعلي في بيئة العمل دون تدخلٍ أو افتراضٍ مسبق.

5?? لوحات المؤشرات التفاعلية (Dashboards):

تدمج البيانات الكمية والنوعية لتوفير رؤية شاملة حول الأداء التصميمي العام.

6٢٢ تحليل البيانات السردية (Narrative Analytics):

يستخدم لاستخلاص الأنماط المعنوية من القصص الواقعية وتجارب المستخدمين.

بهذه الأدوات، يُصبح القياس عملية إنسانية متكاملة،

تجمع بين العقل والمنطق والإحساس والملاحظة.

## ٢٢٢ رابعًا: دورة التحسين المستمرة (Continuous Improvement Cycle)

في التفكير التصميمي، لا يتوقف التحسين عند الوصول إلى نتيجة إيجابية،

بل يُصبح جزءًا من النظام الإداري ذاته.

تُبنى هذه الدورة على أربع خطوات أساسية:

1٢٢ المراجعة: تحليل النتائج والبيانات بعمق.

2٢٢ التعلّم: استخلاص الدروس والعبر والمعاني الخفية.

3٢٢ إعادة التصميم: تطوير الحلول القائمة بناءً على المعرفة الجديدة.

4٢٢ التطبيق الجديد: إعادة التجريب والتحقق من التحسينات.

هذه الدورة المستمرة تجعل المؤسسة في حالة تطورٍ دائمٍ،

تتحرك من "جيدة" إلى "أفضل"،

ومن "أفضل" إلى "أكثر تميزًا"،

ومن "أكثر تميزًا" إلى "أكثر ابتكارًا".

وهذا ما يُعرف في أدبيات الجودة بمبدأ التحسين الدائري المستمر (PDCA)،

الذي يجد في التفكير التصميمي تطبيقه الأكثر إنسانية ومرونةً.

## ٢٢٢ خامسًا: التكامل بين القياس والحوكمة

في المؤسسات الناضجة،

يُدمج نظام قياس الأثر التصميمي ضمن منظومة الحوكمة الشاملة،

بحيث تُصبح نتائج التجارب والتغذية الراجعة جزءًا من عملية صنع القرار.

فعندما تُناقش لجنة السياسات، لا تكتفي بمراجعة الأرقام،

بل تراجع القمص والحقائق الإنسانية الكامنة وراء الأرقام.  
وعندما يُصدر المدير التنفيذي قرارًا،  
يستند إلى البيانات التجريبية لا إلى الانطباعات فقط.

وبهذا، يتحول القياس من أداة مراقبة إلى أداة تعلم،  
ومن وسيلة محاسبية إلى وسيلة تطوير وابتكار مؤسسي مستدام.

---

## سادسًا: أثر القياس على الهوية المؤسسية

القياس الدقيق والمستمر لا ينتج بيانات فقط،  
بل يُنتج هوية مؤسسية ناشئة قائمة على الوعي والتحليل والصدق مع الذات.

فالمؤسسة التي تقيس أثرها بموضوعية،  
تتعلم كيف تُواجه الواقع بجرأة،  
وتُدير التحسين بثقة،  
وتُحوّل المعرفة إلى سلوك يومي متجذر في ممارساتها.

وهكذا، يُصبح القياس مرآة تعكس النضج الفكري للمؤسسة،  
وتُظهر مدى قدرتها على التعلم الذاتي وإعادة تصميم مستقبلها بخطى ثابتة ورؤية متبصرة.

---

## سابعًا: التحديات في قياس الأثر

قياس الأثر في التفكير التصميمي يواجه تحديات خاصة،  
منها:

- 1 صعوبة تحويل المشاعر والتجارب إلى مؤشرات كمية.
- 2 مقاومة بعض الإدارات لفكرة القياس النوعي لأنها غير تقليدية.
- 3 قلة الأدوات التحليلية المتقدمة في بعض البيئات المؤسسية.
- 4 الخلط بين تقييم الأداء الفردي وقياس التجربة الجماعية.

ولذلك، يحتاج القياس التصميمي إلى نضج إداري وثقافي يسمح بفهم أن القيمة لا تُقاس دائمًا بالأرقام،  
بل أحيانًا تُقاس بمدى التحسن في العلاقات والثقة والوعي والرضا العام.

---

## ❓ ثامناً: من القياس إلى التمكين المعرفي

المرحلة الأخيرة في دورة التفكير التصميمي لا تتوقف عند جمع البيانات، بل تنطلق نحو تحويلها إلى معرفة مؤسسية قابلة للتطبيق والنقل.

فثوثق الدروس المستفادة من التجارب،  
وتشارك في أدلة وأرشيفات داخلية،  
وتدرج ضمن البرامج التدريبية وخطط التطوير المؤسسي.

وبذلك، يتحول كل مشروع وكل تجربة إلى مورد معرفي دائم يفذي المؤسسة في المستقبل،  
ويجعلها أكثر وعياً ونضجاً وقدرة على الابتكار الذاتي.

## ❓ الخاتمة التحليلية

حين نتأمل رحلة تطبيق التفكير التصميمي في بيئة العمل،  
ندرك أن الأمر ليس مجرد مراحل متتابعة أو أدوات تنفيذية،  
بل هو تحول جذري في الوعي المؤسسي،  
ينقل المؤسسة من منطق الإدارة إلى منطق الإبداع،  
ومن ثقافة التحكم إلى ثقافة التفاعل،  
ومن التعامل مع العمل كإجراء إلى التعامل معه كرحلة إنسانية متجددة.

فالمراحل الثمانية التي تناولها هذا المقال ليست فصلاً منفصلاً،  
بل هي دائرة فكرية واحدة تدور حول محور مركزي هو الإنسان.  
ففي البداية، يتشكل الفهم الإنساني كأصل لكل تصميم واعٍ.  
ثم يُعاد تعريف المشكلة من منظور التجربة لا من منظور النظام.  
ثم تُولد الأفكار من رحم التعدد والتشارك والتفكير الحر.  
ثم تُجسد الحلول في نماذج واقعية تُختبر وتُحسن،  
لتنقل بعدها إلى قلب السياسات والعمليات حيث تتجذر في البنية المؤسسية،  
وتتحول مع مرور الوقت إلى ثقافة ابتكارية مستدامة،  
قبل أن تُقاس نتائجها ويُعاد تحسينها لتبدأ الدورة من جديد.

وهكذا، يُصبح التفكير التصميمي نظام حياة مؤسسي،  
وليس مجرد مشروع للتطوير أو أداة للتحسين.  
فهو طريقٌ للتفكير والتفاعل والتطور،  
يجعل كل مؤسسة أكثر وعياً بإنسانيتها، وأكثر قدرة على تجديد ذاتها.

## ٢١ من الخطوات إلى الفلسفة

إن التفكير التصميمي في جوهره ليس وصفةً إجرائيةً بقدر ما هو رؤية فلسفية لإدارة الوجود المؤسسي. فهو يُعلّمنا أن ن فكر كما يفكر المصمم:  
أن نرى العالم بعينٍ تبحث عن الإمكان لا العائق،  
وأن نُعيد تعريف المشكلات لا أن نُعيد تكرار حلولها،  
وأن نعتبر كل تجربةٍ فرصةً للتعلّم والنضج،  
وأن نقيس النجاح بعمق الأثر لا بحجم المؤشر.

حين تتبنى المؤسسة هذه الفلسفة،  
تتحول من كيانٍ يسعى إلى الكمال الإداري إلى كيانٍ يسعى إلى الكمال الإنساني والتجريبي،  
فلا تُخفي ضعفها بل تتعلم منه،  
ولا تتشبث بالثبات بل تتغذى على التغيير،  
ولا تُقدّس السياسات بل تُقدّس الفهم والوعي والمرونة.

## ٢٢ من النظام إلى الثقافة

المؤسسة التي تصل إلى مرحلة الدمج والاستدامة لا تُمارس التفكير التصميمي في الاجتماعات فقط، بل تُمارسه في القرارات، وفي العلاقات، وفي طريقة التعامل بين الأفراد والفرق.

فهو لا يغير ما ن فكر فيه فقط،  
بل يغير كيف ن فكر وكيف نرى بعضنا بعضًا داخل بيئة العمل.  
و حين تُصبح هذه الرؤية ثقافةً جمعيةً،  
تتحول المؤسسة إلى كائنٍ حيٍّ يتنفس الابتكار ويتغذى على الفهم،  
ويجدّد خلاياه الفكرية باستمرارٍ كما يتجدد الجسد الحيّ بالحركة والتجربة والتعلم.

## ٢٣ من الأداة إلى النظام

ما يميز المؤسسات المتقدمة التي نجحت في تطبيق التفكير التصميمي،  
هو أنها لم تتعامل معه كأداةٍ خارجيةٍ،  
بل جعلته جزءًا من نظام تشغيلها الإداري والفكري.

فهو الذي يوجه قراراتها،  
ويعيد صياغة عملياتها،

ويُربط بين وحداتها،  
ويجعلها أكثر توازنًا بين الصرامة والمنطق، والمرونة والإبداع.

وحين يتحول التفكير التصميمي إلى نظامٍ إداريٍّ متكاملٍ،  
فإن المؤسسة تكتسب ما يمكن تسميته بـ الذكاء المؤسسي الواعي [?]   
القدرة على التفكير في ذاتها، وتحليل أداؤها، وإعادة تصميم مستقبلها دون خوفٍ أو ترددٍ.

## [?] من التجربة إلى الوعي

في النهاية، ليست التجارب التصميمية هي ما يبقى،  
بل الوعي الذي تولده.  
فكل تجربة تُعيد تشكيل وعي المؤسسة بذاتها،  
وتُعمِّق فهمها لمعنى العمل المشترك،  
وتُعلِّمها كيف توازن بين الهدف والإنسان،  
وكيف تُحوّل الخطأ إلى معلومة، والمعلومة إلى معرفة، والمعرفة إلى رؤية جديدة للحياة المهنية.

وهذا الوعي هو الثمرة الكبرى للتفكير التصميمي،  
لأنه الوعي الذي يجعل المؤسسة لا تكتفي بإصلاح ما هو قائم،  
بل تُعيد تصور ما يمكن أن يكون،  
وتصنع من كل يومٍ فرصةً لإعادة ابتكار ذاتها من جديدٍ.

## [?] التأمل الختامي

إن التفكير التصميمي في بيئة العمل ليس ترفًا إداريًا ولا موجةً عابرةً من موضة التطوير،  
بل هو تحولٌ حضاريٌّ في طريقة فهمنا للإنسان والعمل والمعنى.  
وحين يُترجم هذا التحول في المؤسسات العربية،  
فإنه لا يصنع فقط إداراتٍ أكثر كفاءة،  
بل يصنع مجتمعاتٍ أكثر وعيًا وإنسانيةً وتوازنًا.

فالابتكار الحقيقي لا يبدأ من التكنولوجيا،  
بل من الإنسان الذي يُعيد النظر في كل ما حوله بعين المصمم،  
الذي يرى في الفوضى احتمال النظام،  
وفي المشكلة بذرة الحل،  
وفي كل تجربة إنسانيةٍ نداءً للإبداعِ جديدٍ يليق بنا وبزماننا.

---

## 8 توثيق المحتوى (Citation & Author Note)

يسعدني أن يُعاد نشر هذا المحتوى أو الاستفادة منه في التدريب والتعليم والاستشارات، ما دام يُنسب إلى مصدره ويحافظ على منهجيته.

هذه الإضاءة من إعداد د. محمد العامري، مدرب وخبير استشاري، بخبرة تزيد عن ثلاثين عامًا في التدريب والاستشارات والتطوير المؤسسي.

للمزيد من الإضاءات ندعوكم للاشتراك في قناة د. محمد العامري على الواتساب وذلك على الرابط التالي:

<https://whatsapp.com/channel/0029Vb6rJzCnA7vxgoPym1z>

---

#التفكير\_التصميمي #Design\_Thinking #د\_محمد\_العامري #مهارات\_النجاح #الابتكار\_المؤسسي

#بيئة\_العمل #التحول\_المعرفي #الثقافة\_الابتكارية #التطوير\_المهني #القيادة\_الواعية