



إتقان ريادة الأعمال الصناعية والابتكار لتحقيق التميز والريادة



AGILE LEADERS
Training Center



إتقان قيادة الأعمال الصناعية والابتكار لتحقيق التميز والريادة

نظرة عامة على الدورة:

تستكشف هذه الدورة التدريبية الشاملة للشركات، والمهتدة لخمسة أيام، كيف تدفع ريادة الأعمال التتمية الصناعية والابتكار والنمو المستدام في الاقتصادات الحديثة. وتقدم فهماً عميقاً للدور المتطور لرواد الأعمال الصناعيين وكيف تعزز قدرتهم الابتكارية الإنتاجية والتنافسية والتحول الاقتصادي.

بالإضافة إلى الأبحاث العالمية وأفضل الممارسات، سيستكشف المشاركون العلاقة الحاسمة بين تنمية ريادة الأعمال والسياسة الصناعية، مع التركيز على الانتقال من الاقتصادات القائمة على العوامل إلى المراحل القائمة على الابتكار. وتؤكد الدورة على أهمية بناء الأنظمة البيئية للابتكار، وتعزيز تنمية المشاريع الصناعية، وتشجيع ريادة الأعمال الصناعية المستدامة التي تتماشى مع الأهداف البيئية والاقتصادية والاجتماعية.

بحلول نهاية هذه الدورة، سيكون لدى المشاركين فهم راسخ لكيفية مساهمة ريادة الأعمال في القطاع الصناعي في التنمية الاقتصادية، ونشر الابتكار، وإنشاء صناعات جاهزة للمستقبل.

الجمهور المستهدف:

- رواد الأعمال ومؤسسي الشركات الناشئة في القطاعات الصناعية
- مديرو تطوير الأعمال والابتكار
- مديرو المشاريع الصناعية ومديرو العمليات
- أخصائيو التنمية الاقتصادية
- مستشارو السياسات والمخططون الحكوميون
- محترفو البحث والتطوير والاستراتيجية الصناعية

الأقسام المستهدفة:

- إدارات التنمية الصناعية والتصنيع
- وحدات الاستراتيجية والتخطيط والابتكار
- أقسام السياسات الاقتصادية والتنمية
- فرق البحث والتطوير والتكنولوجيا والهندسة
- وحدات الاستدامة وتنمية الشركات
- برامج تنمية ريادة الأعمال ودعم الأعمال



القطاعات المستهدفة:

- الصناعات التحويلية والثقيلة
- إدارة الطاقة والموارد
- التكنولوجيا والهندسة والانتوتة
- البنية التحتية والإنشاءات
- وكالات التنمية الاقتصادية والسياسة الصناعية
- قطاعات الاقتصاد المستدام والدائري

أهداف الدورة:

- بحلول نهاية هذه الدورة، سيتوكن المشاركون من:
- تطبيق مبادئ تنمية ريادة الأعمال على استراتيجيات النمو الصناعي.
- تحليل كيفية دعم ريادة الأعمال للابتكار والتنمية الاقتصادية.
- تصميم وإدارة أطر تنمية المشاريع الصناعية.
- تنفيذ استراتيجيات ريادة الأعمال الصناعية المستدامة.
- تطوير سياسات الابتكار الصناعي المتوافقة مع أهداف النمو الاقتصادي.
- تقييم نماذج الابتكار الصناعي الواقعية وتطبيق الدروس المستفادة على قطاعاتهم.

منهجية التدريب:

تجمع الدورة بين التعلم العملي ودراسات الحالة الواقعية والمحاكاة والمناقشات التفاعلية. سيشارك المتدربون في تمارين تعاونية تحاكي تحديات اتخاذ القرار والابتكار التي يواجهها رواد الأعمال الصناعيون.

سيتم استخدام ورش العمل الجماعية والتحليل الهوجه والتعاون بين الأقران لتطوير أطر عمل لتنمية ريادة الأعمال، واستراتيجية الابتكار الصناعي، وإدارة المشاريع الصناعية المستدامة. سيكتسب المشاركون رؤى من قصص النجاح الدولية، ودراسات الحالة الصناعية القائمة على الابتكار، ونماذج ريادة الأعمال الصناعية المستدامة.

أدوات الدورة:

- أطر الابتكار الصناعي وريادة الأعمال
 - دراسات حالة حول السياسة الصناعية واستراتيجيات النمو
 - نماذج تنمية المشاريع الصناعية
 - أدوات تقييم جاهزية الابتكار والقدرة التنافسية
 - قوالب التخطيط الصناعي المستدام
 - أدوات رسم خرائط ريادة الأعمال والنظرة البينية الصناعية
- ملاحظة: يتم تقديم الأدوات من خلال التعلم التفاعلي؛ لا يتم توفير مجموعات أدوات هادية.



محتوى الدورة:

اليوم الأول: أسس ريادة الأعمال والتنمية الصناعية

- الموضوع 1: فهم العلاقة بين ريادة الأعمال والتنمية الصناعية
- الموضوع 2: مراحل النمو الصناعي والتطور الريادي
- الموضوع 3: دور الابتكار في تحويل القطاعات الصناعية
- الموضوع 4: المكونات الرئيسية للتنمية لريادة الأعمال في الصناعة
- الموضوع 5: أطر السياسة الصناعية الداعمة لريادة الأعمال والابتكار
- الموضوع 6: تأثير ريادة الأعمال على التنمية الاقتصادية وخلق فرص العمل
- تأهل ومراجعة: فهم كيف يشكل رواد الأعمال الصناعيون النمو الوطني

اليوم الثاني: بناء الابتكار الصناعي والقدرة الريادية

- الموضوع 1: تطوير المهارات الريادية للقيادة الصناعية
- الموضوع 2: تعزيز القدرة الابتكارية داخل المشاريع الصناعية
- الموضوع 3: الدعم المؤسسي والعلاقة بين رائد الأعمال والدولة
- الموضوع 4: إدارة أنظمة الابتكار الصناعي ونقل التكنولوجيا
- الموضوع 5: ريادة الأعمال والنمو ذي القيمة المضافة في الإنتاج الصناعي
- الموضوع 6: تشجيع التوجهات الصناعية وشبكات حاضنات الأعمال
- تأهل ومراجعة: تقييم السياسات التي تعزز ريادة الأعمال الصناعية

اليوم الثالث: تنمية المشاريع الصناعية والنمو الاستراتيجي

- الموضوع 1: النهج الاستراتيجية لتنمية المشاريع الصناعية
- الموضوع 2: توسيع نطاق الشركات الناشئة والشركات الصغيرة والمتوسطة في القطاع الصناعي
- الموضوع 3: تمهيد مبادرات الابتكار وريادة الأعمال الصناعية
- الموضوع 4: دور البحث والتطوير ورأس المال البشري في الابتكار الصناعي
- الموضوع 5: إدارة المخاطر وعدم اليقين في ريادة الأعمال الصناعية
- الموضوع 6: ربط الابتكار الصناعي بالتنوع الاقتصادي
- تأهل ومراجعة: تحديد مسارات النمو لرواد الأعمال الصناعيين



اليوم الرابع: ريادة الأعمال الصناعية المستدامة والابتكار الأخضر

- الموضوع 1: مبادئ ريادة الأعمال الصناعية المستدامة
- الموضوع 2: دمج المسؤولية البيئية في الاستراتيجيات الصناعية
- الموضوع 3: الانتقال نحو نماذج صناعية منخفضة الكربون ودائرية
- الموضوع 4: دراسات حالة للابتكار المستدام في التصنيع والإنتاج
- الموضوع 5: بناء مشاريع صناعية مرنة وقابلة للتكيف
- الموضوع 6: الموازنة بين النداء الاقتصادي وأهداف الاستدامة
- تأمل ومراجعة: كيف يعزز الابتكار المستدام القدرة التنافسية الصناعية

اليوم الخامس: صناعات المستقبل والقدرة التنافسية العالمية

- الموضوع 1: تأثير التحول الرقمي والصناعة 4.0 على ريادة الأعمال
- الموضوع 2: الاتجاهات العالمية التي تشكل الابتكار الصناعي والقدرة التنافسية
- الموضوع 3: القيادة الريادية والاستشراف الاستراتيجي للنمو الصناعي
- الموضوع 4: النماذج الدولية للابتكار الصناعي وتنمية الأنظمة البيئية
- الموضوع 5: سياسات النمو الصناعي الشامل والمستدام
- الموضوع 6: إعداد رواد أعمال صناعيين جاهزين للمستقبل للاقتصادات الناشئة
- تأمل ومراجعة: الاستعداد للجيل القادم من ريادة الأعمال الصناعية

الأسئلة الشائعة:

ما هي المؤهلات أو المتطلبات المسبقة المحددة المطلوبة للمشاركين قبل التسجيل في الدورة؟

لا توجد متطلبات مسبقة محددة. ومع ذلك، يُنصح بأن يكون لدى المشاركين خلفية أو اهتمام بريادة الأعمال أو الابتكار أو الإدارة الصناعية أو التنمية الاقتصادية.

كم تبلغ مدة كل جلسة يومية، وهل هناك عدد إجمالي من الساعات المطلوبة للدورة بأكملها؟

تستغرق كل جلسة يومية ما يقرب من 4 إلى 5 ساعات، بما في ذلك التمارين التفاعلية والمناقشات وفترات التأمل. تتكون الدورة الكاملة من حوالي 25 ساعة من المشاركة الإجمالية.

ما هو الدور الذي تلعبه ريادة الأعمال في النمو الصناعي ذي القيمة المضافة؟

تعزز ريادة الأعمال الابتكار، وتزيد الكفاءة، وتسهل نقل التكنولوجيا داخل القطاعات الصناعية. وينتج عن ذلك إنتاجية أعلى، وقدرة تنافسية أكبر، وزيادة في الناتج ذي القيمة المضافة، مما يساهم بشكل مباشر في النمو الاقتصادي والتصنيع المستدام.



كيف تختلف هذه الدورة عن دورات ريادة الأعمال الأخرى:

تتميز هذه الدورة بدمجها المباشر لريادة الأعمال مع التنمية الصناعية واستراتيجية الابتكار. وهي تربط بين السياسات والممارسات والاستدامة من خلال دراسة كيفية قيام رواد الأعمال الصناعيين بتحويل الميائل الاقتصادية وبناء صناعات تنافسية.

يجمع البرنامج بشكل فريد بين تنمية ريادة الأعمال، ونمو المشاريع الصناعية، والابتكار المستخدم ضمن إطار واحد. ويكتسب المشاركون رؤى تطبيقية حول دراسات الحالة العالمية، والترابط بين ريادة الأعمال والصناعة، واستراتيجيات دفع القدرة التنافسية الصناعية المستقبلية من خلال الابتكار والتنمية المستدامة.



فئات الدورات التدريبية



HR TRAINING & DEVELOPMENT

دورات إدارة و تطوير الموارد البشرية



دورات إدارة و تحليل البيانات ودورات علم البيانات



دورات إدارة الجودة وتطوير العمليات



الدورات التدريبية في مجال البيئة والاستدامة



دورات التسويق وإدارة علاقات العملاء وإدارة المبيعات



دورات التدريب القانوني والمشتريات والتعاقدات



دورات الاتصال الجماهيري و السياسات والعلاقات العامة



دورات النظم السيبراني ودورات تقنية المعلومات



دورات الصيانة ودورات المجالات الهندسية المتنوعة



دورات الصحة والسلامة والأمن المهني



دورات السكرتارية و إدارة المكاتب



دورات الحوكمة وإدارة المخاطر والامتثال



AGILE LEADERS
Training Center

فئات الدورات التدريبية



دورات معتمدة من قبل هيئات دولية



دورات في مجالات القيادة والإدارة



دورات المهارات الشخصية وتطوير الذات



دورات المحاسبة و التمويل و دورات الإدارة
المالية



دورات مكتب إدارة المشاريع وإدارة المشاريع
الرشيقية

مدن التدريب



أمستردام - هولندا



أكرا - غانا



أثينا - اليونان



أبوظبي - الإمارات العربية المتحدة



الدوحة - قطر



الدار البيضاء - المغرب



الجبيل - المملكة العربية السعودية



استنبول - تركيا



المنامة - مملكة البحرين



الكويت - الكويت



القاهرة - مصر



الرياض - المملكة العربية السعودية



بانكوك - تايلند



بالي - جمهورية إندونيسيا



بأكو - أذربيجان



باريس - فرنسا

مدن التدريب



تيليسي - جورجيا



بوكيت - تايلاند



برشلونة - إسبانيا



براغ - جمهورية التشيك



دبي - الإمارات العربية المتحدة



جوهانسبرغ - جنوب إفريقيا



جنيف - سويسرا



جاكرتا - جمهورية إندونيسيا



سيول - كوريا الجنوبية



سان دييغو - الولايات المتحدة الأمريكية



زنجبار - تنزانيا



روما - إيطاليا



طشقند - أوزبكستان



طرابزون - تركيا



شيكاغو - الولايات المتحدة الأمريكية



شرم الشيخ - مصر

مدن التدريب



فيينا - النمسا



عن بعد - منصة زووم



عمان - المملكة الأردنية الهاشمية



طوكيو - اليابان



لندن - المملكة المتحدة



لانكاوي - ماليزيا



كاب تاون - جنوب إفريقيا



كوالالمبور - ماليزيا



مونترنو - سويسرا



مسقط - سلطنة عمان



مدريد - إسبانيا



ماربيا - إسبانيا



نيس - فرنسا



نairobi - كينيا



ميونخ - ألمانيا



ميلان - إيطاليا

WHO WE ARE

Agile Leaders is a renowned training center with a team of experienced experts in vocational training and development. With 20 years of industry experience, we are committed to helping executives and managers replace traditional practices with more effective and agile approaches.

OUR VISION

We aspire to be the top choice training provider for organizations seeking to embrace agile business practices. As we progress towards our vision, our focus becomes increasingly customer-centric and agile.

OUR MISSION

We are dedicated to developing value-adding, customer-centric agile training courses that deliver a clear return on investment. Guided by our core agile values, we ensure our training is actionable and impactful.

WHAT DO WE OFFER

At Agile Leaders, we offer agile, bite-sized training courses that provide a real-life return on investment. Our courses focus on enhancing knowledge, improving skills, and changing attitudes. We achieve this through engaging and interactive training techniques, including Q&As, live discussions, games, and puzzles.



AGILE LEADERS
Training Center

CONTACT US

 UAE, Dubai Investment Park First

 +971585964727
+447700176600

 sales@agile4training.com