



## فرص الاستثمار في خطوط الإنتاج منخفضة العمالة

تعزيز تنافسية الصناعة في السوق السعودي تحت رؤية 2030



REKAAP

rekaap.com

في ظل رؤية السعودية 2030، يبرز تعزيز الإنتاج المحلي والصناعة لتحقيق التنمية الاقتصادية المستدامة. تسعى الرؤية إلى دعم القطاع الصناعي في الاقتصاد الوطني وتوفير فرص عمل جديدة مع زيادة الاعتماد على الإنتاج المحلي. تقدم الدراسة تحليلاً لفرص الاستثمار في خطوط إنتاج تتطلب عمالة محدودة، مما يوفر مزايا تنافسية في سوق يتزايد فيه الطلب، مع تقديم إطار لفهم متطلبات الدخول في عالم الإنتاج بمخاطر منخفضة وتخطيط مدروس.





## المنافسة

- الاستفادة من التكنولوجيا المتقدمة والممكنة:
  - تقليل التكاليف الإنتاجية: اعتماد المكننة المتقدمة في التصنيع يمكن أن يقلل من الحاجة إلى العمالة، مما يقلل من تكاليف الإنتاج ويجعل المنتجات المحلية أكثر تنافسية من حيث السعر، خاصة إذا كانت الآلات ذات كفاءة عالية.
  - الإنتاج المحلي السريع: وجود مصانع في المملكة يتيح تلبية الطلب المحلي بشكل أسرع، مما يقلل من تكاليف النقل والشحن، ويعزز القدرة على المنافسة.
- التركيز على الجودة والمواصفات الخاصة:
  - الجودة المحلية: يمكن أن تتميز المنتجات المحلية بجودة عالية، مصممة لتلبية احتياجات السوق السعودي، مثل المواد المستدامة أو المواصفات الخاصة بالظروف المحلية، مما يجعلها أكثر جذبًا للعملاء مقارنة بالمنتجات الصينية ذات الجودة الأقل.
  - تلبية المتطلبات الخاصة: مثل المنتجات المصممة خصيصًا للمتطلبات المحلية، مما يمكن أن يجعلها أكثر توافقًا مع احتياجات السوق مقارنة بالمنتجات المستوردة.

## المنافسة

- تقليل التكاليف اللوجستية:
  - التصنيع بالقرب من السوق: تصنيع المنتجات محلياً يوفر ميزة تقليل التكاليف اللوجستية مقارنةً بالمنتجات المستوردة، التي تتطلب شحنًا وجماركًا وتخزينًا قد يزيد من تكاليفها النهائية.
- التركيز على الاستدامة والقيم المحلية:
  - الاهتمام بالاستدامة: تقديم منتجات صديقة للبيئة أو مصنوعة من مواد قابلة لإعادة الاستخدام يمكن أن يجذب العملاء الذين يفضلون هذه المميزات، حتى إذا كانت الأسعار أعلى قليلاً.
  - التسويق القيمي: يمكن تسويق المنتجات على أنها مصنوعة محلياً لتلبية احتياجات السوق المحلي، مما قد يعزز قيمتها في نظر المستهلكين.
- المرونة في الإنتاج والتخصيص:
  - إمكانية التخصيص: المنتجات المحلية يمكن تخصيصها بسهولة لتلبية احتياجات محددة للعملاء، مثل تصاميم خاصة أو أحجام معينة، مما يوفر ميزة تنافسية إضافية.





## المنافسة

- الاستفادة من الدعم الحكومي:
  - استغلال الحوافز الحكومية: يمكن الاستفادة من برامج دعم التصنيع المحلي ضمن رؤية السعودية 2030، مثل الإعفاءات الضريبية أو دعم الطاقة، مما يقلل من التكاليف ويعزز التنافسية.
  - تسويق ميزة "صنع في السعودية":
    - العلامة التجارية المحلية: علامة "صنع في السعودية" قد تكون جذابة للمستهلكين الذين يفضلون دعم المنتجات المحلية، مما قد يزيد من تفضيلهم للمنتجات المحلية على المستوردة.
    - التوزيع المباشر:
      - القدرة على توزيع المنتجات بشكل مباشر في مختلف مناطق المملكة توفر ميزة توزيع أسرع ومباشر مقارنة بالمنتجات الصينية التي تحتاج وقتاً أطول للشحن والتوزيع.



# خطوط الإنتاج منخفضة العمالة



## مصنع إنتاج الكمامات (Mask Production Factory )

التعريف: مصنع لإنتاج الكمامات الطبية والوقائية، يشمل قطع القماش غير المنسوج، تشكيل الكمامات، تركيب الأشرطة المطاطية، وتعبئتها.  
الميزة التنافسية: الطلب المتزايد على الكمامات لتلبية معايير الصحة والسلامة.  
العملاء المستهدفين: المستشفيات، عيادات الرعاية الصحية، الشركات والمؤسسات.  
تكلفة كل ماكينة:

ماكينة قطع وتشكيل الكمامات \$50,000 - \$100,000

ماكينة تركيب الأشرطة المطاطية \$20,000 - \$40,000

ماكينة تعبئة الكمامات \$10,000 - \$20,000

التكلفة الإجمالية للمصنع: \$80,000 - \$160,000

عدد العمال المتوقعين: 3-4



## مصنع إنتاج القوارير البلاستيكية (Plastic Bottles Production Factory )

التعريف: مصنع يختص بتصنيع القوارير البلاستيكية لتعبئة السوائل مثل المياه والعصائر، ويشمل عمليات نفخ وتشكيل البلاستيك، ونقل وتعبئة القوارير. الميزة التنافسية: الطلب الكبير على قوارير المياه والعصائر. العملاء المستهدفين: شركات المشروبات، شركات تعبئة المياه، المحلات التجارية. تكلفة كل ماكينة:

ماكينة نفخ القوارير Bottle Blowing Machine \$60,000 - \$120,000

ماكينة تشكيل القوارير Bottle Molding Machine \$30,000 - \$60,000

ماكينة تعبئة القوارير Bottle Filling Machine \$20,000 - \$40,000

التكلفة الإجمالية للمصنع: \$110,000 - \$220,000

عدد العمال المتوقعين: 3-4



## مصنع إنتاج المناديل الورقية (Tissue Paper Production Factory )

التعريف: مصنع لإنتاج المناديل الورقية، يشمل تقطيع وتغليف وتعبئة المناديل بشكل أوتوماتيكي.  
الميزة التنافسية: الطلب المستمر على منتجات النظافة.  
العملاء المستهدفين: شركات النظافة، المحلات التجارية، الفنادق، المستشفيات.  
تكلفة كل ماكينة:

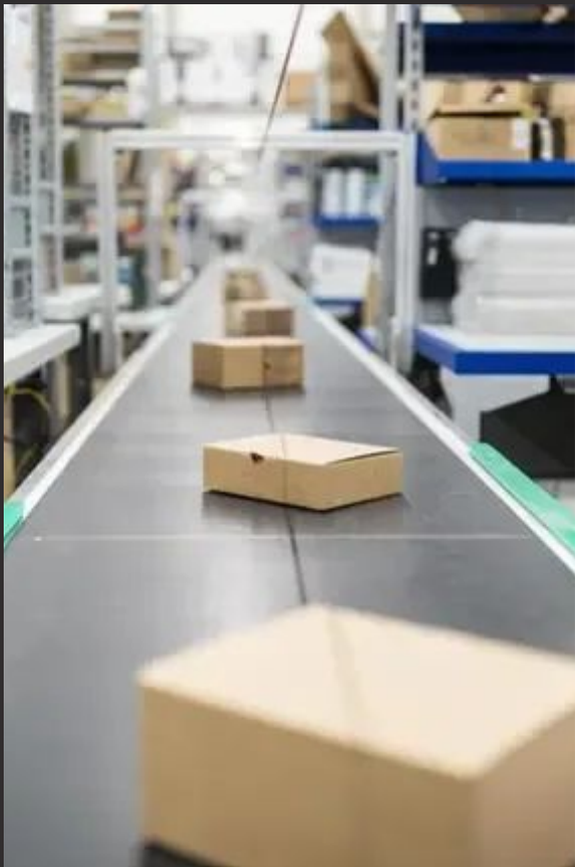
ماكينة تقطيع المناديل \$40,000 - \$80,000 Tissue Cutting Machine

ماكينة تغليف المناديل \$20,000 - \$40,000 Tissue Wrapping Machine

ماكينة تعبئة المناديل \$15,000 - \$30,000 Tissue Packing Machine

التكلفة الإجمالية للمصنع: \$75,000 - \$150,000

عدد العمال المتوقعين: 2-3



## مصنع التعبئة والتغليف للمواد الغذائية ( Food Packaging Factory )

التعريف: مصنع لتعبئة وتغليف المواد الغذائية مثل الحبوب، البقوليات، العصائر، والمياه المعدنية، بما في ذلك قياس الكميات، التعبئة، والتغليف.  
الميزة التنافسية: الطلب المتزايد على المنتجات الغذائية المعبأة.  
العملاء المستهدفين: شركات المواد الغذائية، شركات التعبئة والتغليف، المحلات التجارية.  
تكلفة كل ماكينة:

ماكينة تعبئة الحبوب والبقوليات \$40,000 - \$80,000 Grains and Pulses Filling Machine

ماكينة تعبئة السوائل \$30,000 - \$60,000 Liquid Filling Machine

ماكينة تغليف المواد الغذائية \$20,000 - \$40,000 Food Packaging Machine

التكلفة الإجمالية للمصنع: \$90,000 - \$180,000

عدد العمال المتوقعين: 4-5



## مصنع الطباعة ثلاثية الأبعاد ( 3D Printing Factory )

التعريف: مصنع يستخدم تقنيات الطباعة ثلاثية الأبعاد لتصنيع قطع ومكونات دقيقة لأغراض هندسية وصناعية.

الميزة التنافسية: توفر الطباعة ثلاثية الأبعاد إمكانيات تصنيع مخصصة بدقة عالية. العملاء المستهدفين: الشركات الهندسية، شركات التصميم الصناعي، والمراكز البحثية. تكلفة كل ماكينة:

طابعة ثلاثية الأبعاد 3D Printer \$50,000 - \$100,000

ماكينة معالجة الطباعة Post-Processing Machine \$20,000 - \$40,000

التكلفة الإجمالية للمصنع: \$70,000 - \$140,000

عدد العمال المتوقعين: 2-3



## مصنع إنتاج العبوات الزجاجية ( Glass Bottles Production Factory )

التعريف: مصنع لتصنيع العبوات الزجاجية مثل الزجاجات، يشمل تشكيل وصب الزجاج، وتبريده، وتعبئته.

الميزة التنافسية: توفر العبوات الزجاجية خيارًا بيئيًا وصحيًا.

العملاء المستهدفين: شركات المشروبات، مصانع الأغذية، الشركات الموزعة.  
تكلفة كل ماكينة:

ماكينة تشكيل وصب الزجاج Glass Forming and Casting Machine \$100,000 - \$200,000

ماكينة تبريد الزجاج Glass Cooling Machine \$50,000 - \$100,000

ماكينة تعبئة الزجاجات Bottle Filling Machine \$30,000 - \$60,000

التكلفة الإجمالية للمصنع: \$180,000 - \$360,000

عدد العمال المتوقعين: 5-6



## مصنع إنتاج المواد البلاستيكية (Plastic Products Production Factory )

التعريف: مصنع متخصص في تصنيع المواد البلاستيكية مثل الأكياس والعبوات البلاستيكية، ويشمل جميع مراحل التشكيل والتغليف.  
الميزة التنافسية: الطلب الكبير على المواد البلاستيكية في السوق السعودي.  
العملاء المستهدفين: الشركات التجارية، مصانع التعبئة والتغليف، المحلات التجارية.  
تكلفة كل ماكينة:

ماكينة تصنيع الأكياس البلاستيكية \$30,000 - \$60,000 Plastic Bag Manufacturing Machine

ماكينة تشكيل العبوات البلاستيكية \$40,000 - \$80,000 Plastic Bottle Forming Machine

ماكينة تغليف المواد البلاستيكية \$15,000 - \$30,000 Plastic Packaging Machine

التكلفة الإجمالية للمصنع: \$170,000 - \$85,000

عدد العمال المتوقعين: 3-4



## مصنع إنتاج الكرتون المضلع ( Corrugated Cardboard Production Factory )

التعريف: مصنع لتصنيع الكرتون المضلع المستخدم في التعبئة والشحن، يشمل قطع وتشكيل وتغليف الكرتون.

الميزة التنافسية: الحاجة الكبيرة لتعبئة وشحن المنتجات.

العملاء المستهدفين: شركات التعبئة والتغليف، الشركات التجارية، المحلات الكبرى.  
تكلفة كل ماكينة:

Corrugated Cardboard Manufacturing Machine \$40,000 - \$80,000

Cardboard Packaging Machine \$20,000 - \$40,000

التكلفة الإجمالية للمصنع: \$60,000 - 120,000\$

عدد العمال المتوقعين: 3-4



## مصنع إنتاج الألعاب البلاستيكية (Plastic Toys Production Factory )

التعريف: مصنع يختص بتصنيع الألعاب البلاستيكية، يشمل عمليات صب وتشكيل وتغليف الألعاب.

الميزة التنافسية: الطلب المرتفع على الألعاب البلاستيكية، التعليمية والترفيهية. العملاء المستهدفين: متاجر الألعاب، الشركات التعليمية، الوكلاء والموزعون. تكلفة كل ماكينة:

ماكينة صب الألعاب البلاستيكية Plastic Toy Molding Machine \$50,000 - \$100,000

ماكينة تشكيل الألعاب Toy Forming Machine \$20,000 - \$40,000

ماكينة تغليف الألعاب Toy Packaging Machine \$10,000 - \$30,000

التكلفة الإجمالية للمصنع: \$80,000 - \$170,000

عدد العمال المتوقعين: 3-4

The background image shows a city skyline at dusk or dawn. In the foreground, a prominent bridge with a green-tinted structure spans across the frame. The city buildings are silhouetted against a dark sky, with some lights visible. The overall color palette is dominated by dark blues, greys, and a vibrant green that highlights the bridge and some architectural elements.

# الجهات الحكومية الداعمة في مجال الصناعة



## الجهات الحكومية الداعمة في مجال الصناعة



وزارة الصناعة  
والثروة المعدنية  
Ministry of Industry and Mineral Resources

### ● وزارة الصناعة والثروة المعدنية:

○ دور الوزارة: تقدم وزارة الصناعة والثروة المعدنية الدعم والإشراف على القطاع الصناعي في المملكة. يجب التواصل مع الوزارة للحصول على التراخيص والتصاريح اللازمة، وكذلك للاستفادة من المبادرات والسياسات الداعمة التي قد تعزز من نجاح المشروع.

○ [الموقع الإلكتروني: وزارة الصناعة والثروة المعدنية](#)

### ● صندوق التنمية الصناعية السعودي:

○ دور الصندوق: يوفر صندوق التنمية الصناعية السعودي قروضاً ميسرة ودعمًا مالياً للمشاريع الصناعية، بالإضافة إلى الاستشارات الفنية والمالية. يُنصح بالتقديم للحصول على تمويل من الصندوق لتقليل التكاليف الاستثمارية وتعزيز القدرة التنافسية.

○ [الموقع الإلكتروني: صندوق التنمية الصناعية السعودي](#)

**SIDF**

صندوق التنمية الصناعية السعودي



## الجهات الحكومية الداعمة في مجال الصناعة



مجلس الغرف السعودية  
Council of Saudi Chambers

- **الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة (منشآت):**
  - دور الهيئة: تدعم الهيئة تطوير المنشآت الصغيرة والمتوسطة وتوفر برامج تمويل ودعماً، بالإضافة إلى استشارات حول بدء وتشغيل المشاريع. يمكن الاستفادة من خدمات الهيئة لتحسين استراتيجيات التشغيل والنمو.
  - الموقع الإلكتروني: [منشآت](#)
- **الهيئة السعودية للمدن الصناعية ومناطق التقنية (مدن):**
  - دور الهيئة: تدير الهيئة المدن الصناعية وتوفر الأراضي والخدمات اللوجستية للمصانع. يمكن التعاون مع الهيئة للحصول على موقع استراتيجي للمصنع ودعم لوجستي يعزز من كفاءة الإنتاج.
  - الموقع الإلكتروني: [مدن](#)
- **مجلس الغرف السعودية:**
  - دور المجلس: يقدم مجلس الغرف السعودية دعماً وتنمية للقطاع الصناعي من خلال الغرف التجارية والصناعية. يمكن الاستفادة من المشورة والمعلومات حول الفرص التجارية والاستثمارية عبر المجلس.
  - الموقع الإلكتروني: [مجلس الغرف السعودية](#)



## الجهات الحكومية الداعمة في مجال الصناعة



الصادرات السعودية  
هيئة تنمية الصادرات السعودية



المركز السعودي لكفاءة الطاقة  
Saudi Energy Efficiency Center



البنك السعودي للتسليف والادخار  
Saudi credit & Saving bank

- هيئة تنمية الصادرات السعودية (الصادرات السعودية):
  - دور الهيئة: تدعم الهيئة تعزيز الصادرات السعودية وتقدم الدعم والتوجيه للمصدرين. يمكن الاستفادة من خدمات الهيئة لتوسيع نطاق السوق وزيادة فرص التصدير.
  - الموقع الإلكتروني: [الصادرات السعودية](#)
- المركز السعودي لكفاءة الطاقة (كفاءة):
  - دور المركز: يعزز المركز من كفاءة الطاقة في المنشآت الصناعية ويقدم الاستشارات بشأن استخدام الطاقة بشكل فعال. يمكن الاستفادة من خدمات المركز لتحسين كفاءة الطاقة وتقليل التكاليف التشغيلية.
  - الموقع الإلكتروني: [كفاءة](#)
- البنك السعودي للتسليف والادخار:
  - دور البرنامج: يقدم البنك قروضًا وتمويلًا إضافيًا للمشاريع الصغيرة والمتوسطة، بما في ذلك المشاريع الصناعية. يُنصح بالاستفادة من هذه القروض لتوفير التمويل اللازم لتنفيذ المشروع.
  - الموقع الإلكتروني: [البنك السعودي للتسليف والادخار](#)

## خاتمة

في عالم متغير وتزايد المنافسة، يُعد الاستثمار في الإنتاج والصناعة الخيار الأمثل لتحقيق الاستدامة والابتكار. تقدم هذه الدراسة دليلًا شاملاً لدخول هذا المجال بخطوات مدروسة. إن الاستثمار في الصناعة المحلية ليس فقط لتعزيز الاقتصاد، بل لبناء مستقبل مزدهر ومستدام، متماس مع رؤية 2030. بالابتكار والتخطيط الاستراتيجي، يمكن تحويل التحديات إلى فرص والنجاحات إلى واقع ملموس. استثمروا في المستقبل بثقة وإصرار.





REKAAP

تم الإعداد في قسم الدراسات

[rekaap.com](http://rekaap.com)