

20
23

50
YEARS
عاماً

SIDF
صندوق التنمية الصناعية السعودي

سطور صناعية



النسخة السابعة

محتوى النشرة

رقم الصفحة

- | | | |
|----|--|---|
| 01 | الصندوق الصناعي في أرقام | 1 |
| 02 | "تمويل سلاسل الإمداد".. مزايا للمشتري والمورّد | 2 |
| 03 | صناعة الروبوتات تعزز قيادة المملكة عالمياً | 3 |
| 04 | الصندوق يحتفي بـ45 خريجاً من برنامج "نُخب" | 4 |
| 05 | الصندوق الصناعي.. مصدر للمعرفة | 5 |
| 06 | الصندوق الصناعي يُتوّج بجائزة "ندلب" | 6 |
| 06 | الصندوق الصناعي.. تميّز رقمي إقليمي وعالمي | 7 |
| 07 | "إكسبو 2030" في الرياض.. اختيار العالم | 8 |
| 08 | الطريق إلى الخمسين (م. عبدالله رحيمي في ضيافة الصندوق الصناعي) | 9 |

الصندوق في أرقام

150.9

المبالغ المصروفة
(مليار)

%23

المناطق الواعدة

%76

المشاريع الصغيرة
والمتوسطة

5038

عدد القروض المعتمدة

منذ بداية تأسيس الصندوق
وحتى نهاية الربع الرابع من العام 2023م

أرقام وإحصائيات:

انخفض مؤشر الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي بنسبة 11.2% خلال شهر نوفمبر 2023م مقارنة بالشهر المماثل من العام السابق (نوفمبر 2022م)، متأثراً بشكل مباشر بالانخفاض الذي شهده كلٌّ من نشاط التعدين واستغلال المحاجر، ونشاط الصناعة التحويلية.

-14%

إمدادات الكهرباء
والغاز

-1.0%

الصناعة التحويلية

-1.4%

أنشطة التعدين واستغلال
المحاجر

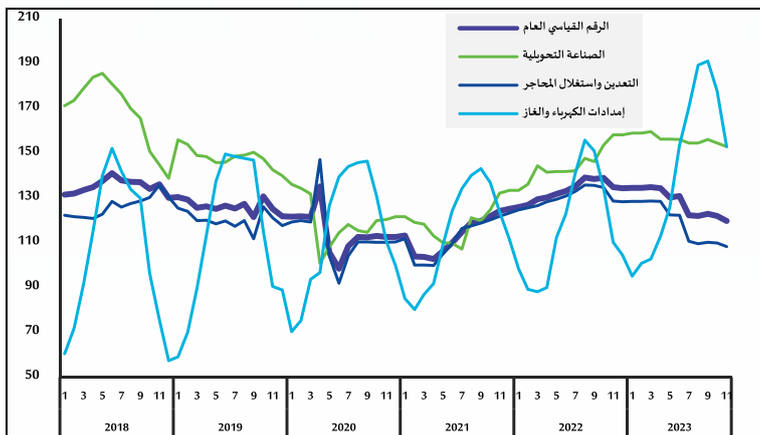
-1.8%

معدل التغير في الرقم القياسي
العام للإنتاج الصناعي

2023											
نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	
11.2-	12.3-	11.2-	12.2-	9.5-	1.6-	1.2-	3.2	4.1	6	6.8	
15.8-	18.4-	18.7-	19.3-	16.7-	6.5-	5.5-	0.2	1.6	2.2	3	
3.3-	0.6	6.7	4.6	8.7	10.1	10.3	10.5	10.5	16.8	19.2	
38.6	32.2	26.5	21.5	21	25	12	25.5	16.6	12.9	3.4-	



معدل النمو السنوي
في الرقم القياسي
للإنتاج الصناعي



الرقم القياسي للإنتاج الصناعي
والأرقام الفرعية الثلاثة
(2018م - 2023م)

المصدر — الهيئة العامة للإحصاء

"تمويل سلاسل الإمداد".. مزايا للمشتري والمورّد



يسعى الصندوق الصناعي من خلال منتجه المالي "تمويل سلاسل الإمداد" إلى تمكين عملاء الصندوق من الحصول على تمويل قصير الأجل للمشتري لسداد فواتير الموردين مقدّمًا، وذلك بهدف دعم احتياجات رأس المال العامل، وتحسين التدفقات النقدية.

مزايا المنتج

- عملية تقييم مبسطة.
- تمكين المشتري من السداد على فترات أطول.
- دفعات سداد مقدّمة على فواتير الموردين.
- دورة تحويل نقدي أقصر للمشتري والموردين.
- تعزيز العلاقة بين المشتري والموردين.

معايير أهلية المشتري

- عدم وجود أقساط أو تكاليف تقييم ومتابعة متأخرة (عملاء الصندوق).
- ارتباطه بعلاقة جيدة مع الصندوق (عملاء الصندوق).
- تقديم تقرير يفيد بعدم التعثر من شركة "سمة".
- بيانات مالية مدققة لأخر 3 سنوات.
- أن تكون المنشأة محققة للأرباح خلال السنوات الثلاث الماضية.

الشركاء الحاليون

تقدم الآن

اضغط هنا



الأول
SAB

صناعة الروبوتات تعزز قيادة المملكة عالمياً



تمضي المملكة نحو خطوات متسارعة في صناعة الروبوتات الآلية والتوسع في استخدامها بشكل أكثر فعالية في الحكومة وقطاع الأعمال والمجتمع، لتعزيز ذلك حضورها كدولة متقدمة ورائدة عالمياً في مختلف المجالات الصناعية والتقنية والتكنولوجية، تحقيقاً لمستهدفات "رؤية 2030".

ومع التحول الكبير الذي شهدته المملكة على جميع الأصعدة منذ إطلاق الرؤية الطموحة وحتى اليوم، تتسارع جميع الجهات الحكومية والخاصة للتوجه نحو التقنية والابتكار والاختراع، ونقل التقنيات الحديثة والتكنولوجيا التي تساهم في تقريب البلاد أكثر للاقتصاد القائم على المعرفة، وإعلاء شأن الوطن والمواطنين.

وبرزت تلك الجهود في عدة جوانب، بينها تعيين أول روبوت آلي بجهة حكومية سعودية في المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني، ويُدعى "تقني"، حيث يساهم في خدمة العملاء عبر جهاز تقييم إلكتروني، وإيصال رسائل لزوار معارضها وأنشطتها. كما أطلقت المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية "الإنسان الرقمي" بهدف تسهيل الخدمات للعملاء والمشاركين. وتمكّن الدكتور فيصل السرهيد، من صناعة وتطوير روبوت آلي، أطلق عليه اسم "مسالم"، إذ يمكنه النطق باللغة العربية واللهجة العامية، وقال إن فكرته استنبطها من الحديث المنشور حول مخاطر الذكاء الاصطناعي، مؤكداً أن الجهود التي تبذلها المملكة فيما يخص الروبوتات كانت أكبر دافعاً له.

وعمل السرهيد على إنجاز الروبوت في إطار مشروع بحثي خاص لمدة 8 أشهر متتالية، واستطاع الانتهاء من تجهيزه داخل أراضى المملكة وبأيدي سعودية، حيث أوضح السرهيد أن هذا الروبوت حافظ آيات قرآنية وبعض الأحاديث النبوية، بالإضافة إلى معلومات عامة عن المملكة، لافتاً إلى أنه يمكنه أيضاً استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي للتعلم عقب كل محادثة. وخلال فعاليات مؤتمر "ليب 2023" التقني الدولي في الرياض، رحّب الروبوت السعودي التفاعلي "سارة" بالحضور، وقد جرى تصنيعه بالتعاون بين الشركة السعودية الرقمية وشركة QSS، ويتميز بقدرات التواصل مع جميع الزائرين والتفاعل معهم، وتأدية جميع الرقصات الشعبية، والرد على استفسارات الزوار.

ويحتوي الروبوت "سارة" على كاميرا تعمل بالذكاء الاصطناعي، وبإمكانه التعرف على مسافة الأشخاص الذين يقفون أمامه، ويبدأ جلسة الحوار بعد أن يرحب به الزائر بجملة "هلا سارة". ولديه نموذج مدرب مسبقاً يتعرف على اللهجات السعودية المختلفة وتحليل الجمل وفهم محتواها، ومن ثم تقديم الجواب المناسب وإرساله على شكل نص.

وتسعى وزارة الصناعة لتشجيع التحول المستدام في القطاع، وتعزيز استدامة مدخلات الصناعة وتمكين القطاع من الحصول على الممكّنات اللازمة لتحسين تكاليف الإنتاج، وذلك من خلال برنامج "تنافسية" الذي أطلقته مؤخراً، حيث يوفر حاليًا حلولاً فورية وتطويرية وتمكينية، تركز على التحول إلى مصادر الطاقة الأمثل، ورفع كفاءة استهلاك الطاقة، ورفع الوعي لتبني أفضل الممارسات والتدابير الممكنة لتعزيز تنافسية المنشآت على المدى الطويل.

الصندوق يحتفي بـ45 خريجاً من برنامج "نُخب"



احتفى الصندوق الصناعي بتخرّج الدفعة الثالثة من برنامج "نُخب" التدريبي المنتهي بالتوظيف، وذلك بحضور معالي الأستاذ بندر بن إبراهيم الخريّف، وزير الصناعة والثروة المعدنية رئيس مجلس إدارة الصندوق، وسمو الأمير سلطان بن خالد بن فيصل الرئيس التنفيذي للصندوق.

وبلغ عدد الخريجين في المسارات الثلاثة للبرنامج:

"الائتمان، المهندسون، دراسات السوق"، "45" خريجاً وخريجة؛ بينهم 29 من مسار الائتمان، و8 من مسار المهندسون، و8 من مسار دراسات السوق، حيث أنهوا تدريباً اعتمد على منظومة متكاملة من التعليم النظري والعملي؛ تحقيقاً لتطلعات "رؤية المملكة 2030" في إعداد كوادر وطنية مؤهلة ومدربة تقود الاقتصاد الصناعي.

ومنذ إنطلاقه في العام 2019م بلغ عدد المتقدمين للبرنامج نحو 74 ألف، قُبل منهم 274 متدرّباً ومتدربة، توزّعوا على المسارات الثلاثة، بواقع

54

المسار الثالث

51

المسار الثاني

169

المسار الأول

وشكّلت نسبة الذكور 53% من إجمالي المقبولين في جميع الدفعات، فيما بلغت نسبة الإناث 47%.

الصندوق الصناعي.. مصدر للمعرفة



أقام الصندوق خلال نوفمبر الماضي فعاليات "شهر المعرفة" في نسخته الثالثة، الذي يهدف من خلاله إلى تعزيز دوره في نشر المعرفة، بما يحقق الوعي الصناعي في المملكة، وذلك بمشاركة خبراء من 8 دول و39 منظمة. وتضمنت الفعاليات 11 ورشة عمل، منها 5 ورش عمل داخلية و6 ورش عمل خارجية، فضلاً عن جلسات تفاعلية شهدت حضور أكثر من 2400 شخص، وأثراها 84 متحدثاً من المختصين والخبراء الذين يمثلون القطاعين العام والخاص، لمشاركة المعرفة، وتبادل الأفكار واكتساب رؤى قيمة ومهارات عملية. وشهدت فعاليات "شهر المعرفة" حضور عدد من المهتمين في "مسرح الصندوق"، وعبر البث المباشر على منصة "يوتيوب". وساهمت في تأثير الصندوق المعرفي في المجتمع، لتؤكد على دوره كمصدر للمعرفة منذ إنشائه حتى الآن.

الصندوق الصناعي يُتوّج بجائزة "ندلب"



حصد الصندوق الصناعي "جائزة ندلب للتميز" في فئة الإنجازات الوطنية خلال الحفل السنوي لبرنامج تطوير الصناعة الوطنية والخدمات اللوجستية "ندلب"، أحد برامج "رؤية السعودية 2030".



الصندوق الصناعي.. تميّز رقمي إقليمي وعالمي

نال الصندوق الصناعي "جائزة التميّز التقني للشرق الأوسط لعام 2023م" ضمن فئة "أتمتة الخدمات المالية"، و"جائزة التميز الرقمي العالمية لعام 2023م" ضمن فئة "أفضل منصة للقطاع العام/غير الربحي/الخيرى"، وذلك نظير تطوير وتحسين نظام وبوابة العميل الخارجية "منصة الإفراض"، وتطبيق الهاتف المحمول، وتحسين تجربة المستخدم.

"إكسبو 2030".. العالم يختار الرياض



يعد فوز السعودية باستضافة معرض "إكسبو 2030" الدولي في الرياض خلال الفترة من أكتوبر 2030 حتى مارس 2031، تويجاً لتحقيق المستهدفات التنموية والاقتصادية والاجتماعية التي تبنتها "رؤية المملكة" الملهمة، ليستعرض قصة التحول الوطني نحو مستقبل مزدهر ومستدام.

ويبرز فوز السعودية باستضافة المعرض مكانتها كنقطة التقاء العالم، ومركزاً عالمياً للمعرفة والتطور العلمي والتقني، ومحطة للإبداع والابتكار، وحاضناً لأكبر الأحداث العالمية وأنجحها، حيث تقف اليوم على مشارف نهضة نوعية في مجالات الاقتصاد والأعمال، وإيجاد الفرص الاستثمارية على جميع المستويات، مما سيجعلها دولة منافسة ومؤثرة في هذه القطاعات.

وتعتزم الرياض تقديم نسخة استثنائية وغير مسبوقة في تاريخ إقامة هذا المحفل العالمي بأعلى مراتب الابتكار، والإسهام بأداء دور فاعلٍ وإيجابيٍ لغدٍ مشرقٍ للبشرية عبر توفير منصة عالمية تسخر أحدث التقنيات وتجمع ألمع العقول؛ بهدف الاستثمار الأمثل للفرص، وطرح الحلول للتحديات التي تواجه كوكبنا اليوم.

ويأخذ معرض "إكسبو 2030" زواره في رحلة عبر الزمن لاستكشاف المقومات الطبيعية والبشرية للمملكة التي أهلتها لتكون أهم وأقوى اقتصادات العالم، ومن أبرز الدول في الوجهات السياحية والاستثمارية.

ويعد معرض إكسبو أحد أقدم وأعرق وأكبر المعارض العالمية، حيث يقام كل خمس سنوات، ويستمر لما يزيد على 6 أشهر، ومنذ أول نسخة منه عام 1851م، شهد استعراض أهم ابتكارات الثورة الصناعية، ومنها المحرك التحليلي الذي شكّل فيما بعد الأساس لتطوير الحاسوب الميكانيكي، كذلك أول هاتف في العالم، وأول جهاز قادر على جمع الطاقة الشمسية، وأول شاشة تعمل باللمس. كما يعتبر برج إيفل في باريس الذي أصبح اليوم رمزاً لفرنسا، أكثر المعالم تمييزاً للمعرض.

معالي المهندس عبدالله رحيمي في ضيافة الصندوق



استضاف الصندوق الصناعي، معالي المهندس عبدالله رحيمي، مساعد المدير العام للمشاريع الأول، وذلك ضمن سلسلة "لقاءات صنّاع"، في إطار الاحتفاء بالقامات الوطنية التي أسهمت في تدعيم أسس بناء الصندوق، بالتزامن مع احتفاله بمرور خمسين عاماً على تأسيسه.

واستعاد المهندس رحيمي خلال لقائه بمنسوبي الصندوق مسيرته اللمعة التي امتدت إلى أكثر من 28 عاماً بين أروقة المكان، حيث كانت له جهود استثنائية لضمان نجاح المشاريع التي مؤلها الصندوق، عبر الإسهام في تقديم الدعم المؤثر، ومنح المشورة والإرشاد للمستثمرين؛ لتحقيق أقصى استفادة من استثماراتهم.

ونقل المهندس رحيمي خلاصة تلك الخبرات والتجارب لمنسوبي الصندوق، وتفاعل مع أسئلتهم ومداخلاتهم، وتبادل الأحاديث الودية معهم، قبل أن يتجول في أرجاء المقر الرئيسي للصندوق بالرياض، ويطلع على إنجازات الماضي وتطورات الحاضر ورؤية المستقبل.

وندعوكم إلى قراءة المزيد عن مبادرة الصندوق
حول مبادرة "الطريق إلى الخمسين"

اضغط هنا

50
عاماً
YEARS

SIDF
صندوق التنمية الصناعية السعودي

اشترك الآن في نشرة
سطور صناعية



in   f 
www.sidf.gov.sa