



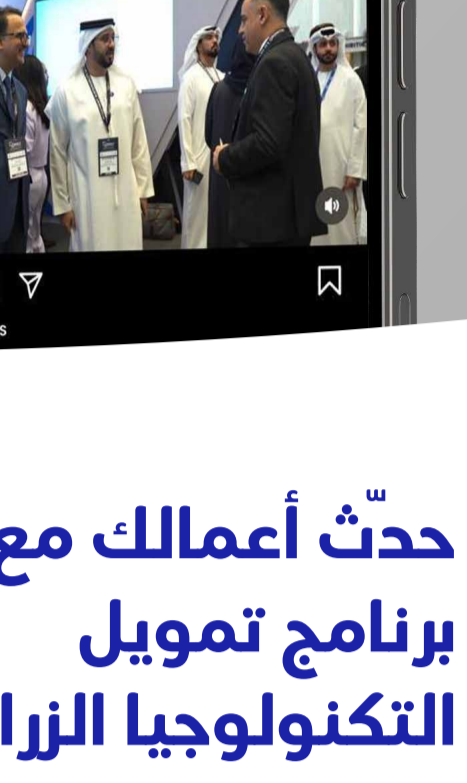
مصرف الإمارات للتنمية يكشف عن برنامج تمويل التكنولوجيا الزراعية الأول من نوعه في دولة الإمارات

دعم قطاع الأمن الغذائي الإماراتي بتمويل قدره 100 مليون درهم

[اكتشف المزيد](#)



أهلاً بكم في الإصدار الثاني من نشرتنا الخبرية "الموجز". مع دخولنا النصف الثاني من العام، أود أن أغتنم هذه الفرصة لتسليط الضوء على بعض الابتكارات المتميزة التي حققناها حتى الآن في عام 2023. فمن خلال تقديم الدعم المالي لتمويل المشاريع ضمن القطاعات الخمسة ذات الأولوية لمصرف الإمارات للتنمية، نترك بصمة إيجابية مؤثرة على الاقتصاد الوطني عبر خلق القيمة والفرص للشركات من جميع الأحجام. ونخطط لمواصلة هذا الزخم في النصف الثاني من خلال تعدد من المبادرات الاقتصادية، ومنها برنامج تمويل التكنولوجيا الزراعية الجديد الذي يهدف إلى دعم المزارع والمزارعين وموردي الأغذية المحليين في إنتاج الغذاء المستدام عبر توظيف التقنيات والتكنولوجيا الحديثة. أمل أن توفر لكم هذه النشرة الخبرية لمحة وافية حول مساهماتنا خلال النصف الأول من هذا العام والحلول المبتكرة التي نقدمها للمساعدة على تحقيق تطلعاتها.



اهلاً بكم في الإصدار الثاني من "الموجز"

أحمد محمد النببي
الرئيس التنفيذي



منتدي "اصنع في الإمارات"

اختتم مصرف الإمارات للتنمية مشاركة ناجحة في منتدي "اصنع في الإمارات" الذي عقد في مركز أبوظبي للطاقة

[اكتشف المزيد](#)



ترحب بطلبات التمويل التي تطبق عليها الشروط التالية:

المتطلبات

الشروط

شركة مؤسسة ولديها نشاط داخل الإمارات

الموقع الجغرافي

يفضل من لديه ضمان

ضمان

تقدير صادر عن شركة الاتحاد للمعلومات الإقتصادية

التقييم الشנתי

جميع الجنسيات

جنسيات ملك الشركة

كشف حساب لآخر 12 شهراً

بيانات المالية

كشف ضريبة القيمة المضافة لآخر 12 شهراً

تحقيق التنمية المستدامة الزراعية إلى

• الكشوفات المالية المدققة لآخر سنتين

الزراعة كلياً

أينما ينطبق

لمساعدة المزارع، المزارعين المحليين لتكيف

ستاند كحد أدنى

وتحديث عمليات الإنتاج الخاصة بهم.

تقدير صادر عن طرف ثالث ذو خبرة في المجال طرف

مدة عمل المشروع المزمعة/ الشركة

معتمد للمصرف

الدراسة التقنية/ دراسة الجدوى الاقتصادية

مصرف الإمارات للتنمية في قمة الشرق الأوسط للتحول المستدام

مصرف الإمارات للتنمية يسلط الضوء على دور تمويل الطاقة المتقدمة في دعم رؤية دولة الإمارات في الاستدامة

[اكتشف المزيد](#)

