

# تجربة شركة سير الوطنية للسيارات

لمنتدي العاملين مع  
الشباب - 2025



## تعريف بالشركة



شركة سير الوطنية للسيارات – أول علامة سيارات كهربائية في السعودية يترأس مجلس إدارتها سمو سيدى ولی العهد صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود حفظة الله.

## فكرة المشروع



برنامج "واعد" للابتعاث من شركة سير الوطنية للسيارات هو برنامج مبتدئ بالتوظيف يهدف إلى تأهيل مهندسين ومهندفات سعوديين متخصصين في صناعة السيارات الكهربائية. يتم ذلك من خلال دراسة أكاديمية لمدة 6 أشهر في جامعة كيترینق بولاية ميشيغان، وهي جامعة متخصصة في هندسة السيارات ومن ثم تدريب عملي لمدة 6 أشهر في مصنع عالمية لصناعة السيارات في ميشيغان.



## أهداف ومبررات المشروع

تحقيق مستهدفات رؤية  
 2030

تعزيز التوظيف في قطاع  
 السيارات.

دعم قطاع السيارات  
 الكهربائية في السعودية.

تطوير الكوادر الوطنية  
 من الشباب.

## المبررات

1. نقص الكفاءات المحلية المتخصصة في صناعة السيارات الكهربائية.
2. الحاجة لنقل المعرفة والتكنولوجيا من الدول الرائدة في صناعة السيارات.
3. التزام شركة سير بتطوير قطاع السيارات الكهربائية كأول شركة وطنية متخصصة في هذا المجال.
4. مواكبة التطورات العالمية في تقنيات النقل المستدام وتحقيق الريادة الإقليمية في إنتاج السيارات الكهربائية.
5. دعم الاقتصاد المحلي عبر توفير وظائف نوعية وتعزيز الاستثمارات في مجال التصنيع المتقدم.



## الشركاء والأدوار



KETTERING  
UNIVERSITY

- تقديم تعليم أكاديمي متخصص.
- توفير يئزة تعليمية متقدمة لنقلأحدث التقنيات للقطاع.
- تأهيل المبتعثين بمهارات تقنية تقافية.



وزارة التعليم  
Ministry of Education

- تمويل الابتعاث والتكاليف الأكاديمية.
- الإشراف الأكاديمي على البرنامج لضمان توافقه مع معايير الابتعاث.
- توفير وإدارة منصة التقديم على البرنامج.
- متابعة أداء المبتعثين.



وزارة الصناعة  
والثروة المعدنية  
Ministry of Industry and Mineral Resources

- دعم وتمويل البرنامج ضمن استراتيجيةها لتوطين الصناعات المتقدمة.
- وضع الأطر والسياسات لضمان توافق البرنامج مع خطط تطوير القطاع الصناعي في المملكة.
- تعزيز الشراكات مع الجهات الأكاديمية والصناعية لضمان نجاح البرنامج.



The First Saudi Electric Vehicle Brand

# كيف ساهمت شركة سير في تحسين تنفيذ المشروع

- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| الأخيارات<br>العملية بعنابة | اختيار الشراكات الأكاديمية  |
| اختيار الشراكات الأكاديمية  | الأخيارات<br>العملية بعنابة |
| اختيار الشراكات الأكاديمية  | الأخيارات<br>العملية بعنابة |

# الدرس المستفاد

## دور التدريب العملي في تعزيز الكفاءة

الجتمع بين الدراسة الأكاديمية والتطبيق العملي في مصانع عالمية يسرّع عملية التعلم و يجعل الذريجين أكثر جاهزية لسوق العمل.

## ضرورة التخصص في الصناعات المستقبلية

التركيز على السيارات الكهربائية يعكس توجّهاً استراتيجياً نحو الابتكار والاستدامة، بما يتماشى مع رؤية 2030.

## أهمية تكامل الأدوار بين القطاعات

نجاح البرنامج يؤكد أن التعاون بين القطاع الصناعي (شركة سير)، الجهات الحكومية (وزارة الصناعة) والقطاع التعليمي (وزارة التعليم - وكالة الابتعاث) هو مفتاح لتطوير الكفاءات الوطنية الشابة.

## التوظين المستدام يتطلب استثماراً في المهارات

لا يكفي توظين الوظائف فقط، بل يجب نقل المعرفة والتقنيات المتقدمة لضمان استمرار التطور الصناعي.



سبيل ... إلى المستقبل

شكراً لكم