

## "صدارة" تستقبل الدفعة الثانية من الكوادر الوطنية ضمن برنامجها للتدريب التعاوني لعام 2021م

مدينة الجبيل الصناعية، السعودية، 27 يونيو 2021م - استقبلت شركة صدارة للكيميائيات (صدارة) مؤخراً الدفعة الثانية من الطلاب المتدربين ضمن برنامج الشركة للتدريب التعاوني لعام 2021م. وقد انضم إلى البرنامج ستة عشر (16) متدرباً ومتدربة، حيث شملت الدفعة الجديدة ستة (6) متدربين من طلبة الدبلوم وعشرة (10) متدربين من طلبة البكالوريوس، تسعة (9) منهم من حملة البكالوريوس من الكوادر النسائية.

كما بلغ حصيلة المتدربين ستة وثلاثين (36) متدرباً ومتدربة حتى الآن خلال العام الجاري، شملت تخصصات تقنية وإدارية. وقد تم استقطاب طلاب الدفعة الحالية من خمسة (5) مؤسسات تعليمية مختلفة، وهي: كلية الجبيل الجامعية، وكلية الجبيل الصناعية، وجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل، وجامعة الأمير محمد بن فهد، وجامعة جدة.

وبهذه المناسبة، أكد نائب الرئيس للعلاقات الصناعية في صدارة، الأستاذ فرحان القحطاني أن "فريق صدارة يعمل باستمرار على تحقيق أهداف واستراتيجيات الشركة للمسؤولية الإجتماعية للموارد البشرية. واليوم، نعبر عن بالغ سعادتنا لرؤية إحدى ثمار تعاوننا المستمر مع شركائنا من المؤسسات التعليمية السعودية المختلفة، حيث نركز جهودنا على المساهمة في تحقيق رؤية المملكة 2030، حاملين معاً هدف مشترك وهو تطوير وتأهيل أفضل الكفاءات الوطنية في المملكة لتلبية متطلبات سوق العمل السعودي، فضلاً عن تلبية احتياجات صدارة المستمرة لتوظيف وتأهيل كوادر جديدة".

ويأتي برنامج صدارة للتدريب التعاوني ضمن برامج الشركة الرئيسة الهادفة إلى تأهيل وتدريب الكوادر الوطنية وفق ضوابط محددة من المؤسسات التعليمية السعودية، بطريقة تلي احتياجات الشركة المستقبلية من القوى البشرية في كافة التخصصات. ويهدف برنامج التدريب التعاوني إلى الجمع بين التحصيل الدراسي والخبرة العملية مما يكسب الطلاب رصيماً أكاديمياً مدعماً بالخبرة الوظيفية في مجالات متنوعة.

(انتهى)

#####

## نبذة عن شركة صدارة:

شركة صدارة للكيميائيات "صدارة" تمثل مشروعاً مشتركاً تم تطويره من قبل شركة الزيت العربية السعودية "أرامكو السعودية" وشركة "داو كيميكال كومباني"، لإقامة أكبر مجمع صناعي على مستوى العالم تم بناؤه في مرحلة واحدة، في مدينة الجبيل الصناعية الثانية في المنطقة الشرقية من المملكة العربية السعودية، باستثمار يبلغ مليارات الدولارات. ويتكون هذا المجمع من 26 وحدة تصنيعية ذات مستوى عالمي، وله السبق بمنطقة الشرق الأوسط في استخدام السوائل النفطية مثل النافثا كلقيم خام. وسيكون بمقدور صدارة، من خلال استخدامها لأحدث تقنيات تكسير السوائل النفطية المستعملة كلقيم خام، أن تسهم في دعم العديد من الصناعات سواء غير الموجودة حالياً في المملكة أو تلك التي تعتمد على استيراد احتياجاتها من اللقيم من خارج المملكة.

[www.sadara.com](http://www.sadara.com)

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بـ:

رائف الملحم

مدير العلاقات العامة

شركة صدارة للكيميائيات

هاتف: +966-13-351-7445

البريد الإلكتروني: [media@sadara.com](mailto:media@sadara.com)

موقع الشركة الإلكتروني: [www.sadara.com](http://www.sadara.com)