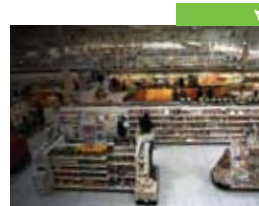


تأسست (سابك) عام ١٣٩٦هـ (١٩٧٦م) وفقاً
لأستراتيجية طموحة، استهدفت استثمار الموارد
الهيدروكربونية الوافرة، التي حبا الله بها المملكة
العربية السعودية، وتحويلها إلى منتجات صناعية
ذات قيمة مضافة عالية من الناحيتين
الاقتصادية والبيئية.



٣
الدعم



٢
منتجات (سابك)



١
مجالات العمل



تجسيداََ للنظرة الثاقبة والفكر الصائب،
أصبحت (سابك) من أسرع الشركات
البتروكيمياوية العالمية نمواً، وهي تتابع
الخطى لبلوغ رؤياها الطموحة: أن
تصبح الشركة العالمية الرائدة المفضلة
في مجال الكيماويات.



فكرة تحققت

تعد (سابك) مفتاح المملكة العربية السعودية لتحقيق التنمية الصناعية بشقيها (الأساسي) و (التحويلي)، وتوزيع مصادر الدخل الوطني.

وقد كانت (سابك) عند مستوى الثقة، لاسيما أنها شيدت مصانعها وفق أحدث التقنيات العالمية، لتمتع منتجاتها بأرقى مستويات الجودة النوعية.

مجالات عمل (سابك)

(سابك) واحدة من أكبر الشركات البتروكيماوية العالمية، وتعد من أكبر منتجي ومصدري الأسمدة، والبوليمرات، والكيماويات. كما تقف في طليعة كبريات الشركات المنتجة للحديد والصلب بمنطقة الشرق الأوسط.

وتتمتع (سابك) بطاقات إنتاجية وفيرة من الناحيتين الكمية والتنوعية، تساعد على تحقيق مزيد من الانتشار في الأسواق العالمية، معززة بأرقى الخدمات الفنية والتقنية.

(سابك) شركة مساهمة

يقع مركز (سابك) الرئيس في العاصمة السعودية (الرياض)، وهي مملوكة لحكومة المملكة العربية السعودية بنسبة (٧٠٪)، فيما يملك نسبة الـ (٣٠٪) الباقية مواطنو المملكة وأشقائهم من دول مجلس التعاون الخليجي الأخرى. والشركة مسجلة في سوق الأسهم السعودية (تداول).



نجحت (سابق) في تحقيق أهدافها
بفضل الله تعالى، ثم عنايتها بانتهاج
أحدث الأساليب العلمية، والعمل الدائب
على تطوير التقنيات والتطبيقات
الصناعية، وتبني الخطط الاستراتيجية
بعيدة المدى، مستهدفة تنمية إسهاماتها
الوطنية وتعزيز قدراتها التنافسية في
الأسواق العالمية.



تساند هذه الوحدات وحدات أخرى مركزية تقدم خدمات بمواصفات عالمية هي:

- المالية
- الموارد البشرية
- القانونية والمراجعة
- التقنية و الإبتكار
- التخطيط الإستراتيجي
- التصنيع
- الإتصالات و الإعلام

علاوة على وحدة (الخدمات المشتركة)، التي تتولى تقديم مختلف الخدمات التكاملية لجميع وحدات العمل الإستراتيجية و المركزية، وجميع قطاعات (سابك) الأخرى وشركاتها.

الخدمات المشتركة: القلب النابض لعمليات الشركة نظراً لتوسع أعمال (سابك) و تزايد انتشارها العالمي، أنشئت وحدة (الخدمات المشتركة) لتقديم خدمات متكاملة لجميع القطاعات والشركات التي تشكل منظومة (سابك) العالمية، لهدف زيادة الفعالية، وخفض التكاليف، وإضفاء ميزات تنافسية على مختلف العمليات الإنتاجية والتسويقية والتقنية، وتشديد علاقات بعيدة المدى مع زبائن الشركة ومورديها.

شركة سابك للبلاستيكيات المبتكرة هي الشركة العالمية الرائدة في مجال البلاستيكيات المبتكرة، التي تلبي متطلبات الصناعات المتقدمة، ولهذه الشركة مرافق صناعية وتقنية في أكثر من (٢١) بلداً تقدم خدماتها لأكثر من (٦٠) دولة حول العالم.

مقومات النجاح

هناك العديد من المحاور التي تسج قصة نجاح (سابك)، منها على سبيل الأمثلة:

- الدراسات المتأنية للقنوات الاستثمارية والمشاركات المحلية والخارجية.
- تطبيق أرقى البرامج البحثية والتقنية.
- الخطط الاستراتيجية الواعية للنمو والتوسع.

بذلك أصبح اسم (سابك) محل الثقة لمساهميها، وعلامة الجودة لزيائنها.

الهيكل التنظيمي

تدير (سابك) عملياتها عبر ست وحدات عمل استراتيجية هي:

- الكيماويات
- الكيماويات المتخصصة
- البلاستيكيات المبتكرة
- البوليمرات
- الأسمدة
- المعادن



تنتشر شركات (سابك) الدولية،
ومواقعها الصناعية والتقنية، ومراكزها
التسويقية ومستودعاتها في أوروبا
والولايات المتحدة الأمريكية، وغيرها
من الأسواق الاستراتيجية.



(سابك أوروبا)

بدأت (سابك) عملياتها في أوروبا عقب امتلاك (سابك) قطاع البتروكيماويات الذي كان عائداً لشركة (دي إس إم) الهولندية عام ٢٠٠٢م ومقرها في سيتارد بهولندا، وقد لعبت دوراً بارزاً لتعزيز حضور (سابك) في القارة الأوروبية وغيرها من الأسواق العالمية.

تملك (سابك) مجمعات صناعية متقدمة في كل من (جلسنكرشن) بألمانيا، و (خيلين) بهولندا، و (تي سايد) بالمملكة المتحدة، تساندها مرافق وتقنية رائدة، إجمالي.

سرعة النمو والتوسع

سعت (سابك) منذ تأسيسها عام ١٣٩٦هـ (١٩٧٦م) لتحقيق أعلى معدلات النمو، والتوسع والانتشار عالمياً، بانتهاج الخطط الاستراتيجية الناجحة، ماجعل المراقبين الاقتصاديين يصفون تجربتها بأنها من أكثر التطورات المتسارعة التي برزت بشكل متكامل خلال القرن العشرين.

تملك الشركة شبكة عالمية تضم الشركات الدولية، ومكاتب المبيعات، والمستودعات، ومرافق التوزيع، إلى جانب عدد متزايد من المواقع الصناعية في أنحاء متفرقة من العالم، تساندها منظومة متكاملة من سلسلة الإمدادات التي تساعدها على الوفاء بتعهداتها إزاء زبائنها، وتأكيد إحساسهم بأنها أقرب إليهم بمنتجاتها المتمتعة بأعلى مواصفات الجودة الناجمة عن تطبيق أحدث التقنيات العالمية، معززة بأرقى الخدمات الفنية والبحثية.

إلى جانب ذلك تنتشر شركات (سابك) الدولية، ومواقعها الصناعية والتقنية، ومراكزها التسويقية ومستودعاتها في أوروبا والولايات المتحدة الأمريكية، وغيرها من الأسواق الاستراتيجية.

تعمل في (سابك) وشركاتها حول العالم قوة بشرية قوامها (٢٣) ألف موظف، يقدمون منتجاتها وخدماتها لزبائنهم في أكثر من (١٠٠) دولة.

(سابك) في الشرق الأوسط وأفريقيا

تحتضن المملكة العربية السعودية النسبة الغالبة من مجمعات (سابك) الصناعية، التي تديرها من مركزها الرئيس في الرياض. وتعد أفريقيا سوقاً نامية واعدة لمنتجات الشركة، وتملك (سابك) شبكة واسعة من الشركات والمكاتب في مختلف أنحاء منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، منها دولة الإمارات العربية المتحدة، جمهورية مصر العربية، لبنان، تركيا وغيرها.

(سابك) في آسيا

تدير (سابك) منظومة مبيعات وتسويق واسعة تغطي مختلف أنحاء منطقة آسيا باسيفيك من مقرها الرئيس في مدينة سنغافورة ومكاتب إضافية في الصين بما في ذلك هونغ كونج ، واليابان ، وكوريا ، وأندونيسيا ، والفلبين ، وفيتنام ، وتايوان. وتعتبر هذه المنطقة أكبر سوق لمبيعات (سابك) وقد اكتسبت مزيداً من الأهمية الاستراتيجية في السنوات الأخيرة كأكبر سوق نامية في العالم.

(سابك) في أمريكا

يتولى مكتب (سابك) في هيوستن مسئولية إدارة عمليات الشركة في أمريكا الشمالية وأمريكا الجنوبية. ويعمل هذا المكتب أيضاً مركزاً للمبيعات والتسويق وتطوير الأعمال. وتحتضن مدينة هيوستن كذلك مراكز الأبحاث والتقنية المتطورة التابعة لشركة (سابك). وقد تعزز حضور (سابك) في الأمريكيتين بصفة جوهرية بعد استحواذ (سابك) على واحد من أبرز قطاعات صناعة وتوريد البلاستيكيات الحرارية الهندسية عالية الأداء في 2007م.

استثمرت (سابق) مليارات الدولارات
لتطوير مواقعها الصناعية، التي تعمل
بمقاييس عالمية راقية، وتواصل ضخ
استثماراتها لتظل صناعاتها في القمة.



المواقع الصناعية في أوروبا
يقع المركز الرئيس لشركة (سابك أوروبا) في مدينة (سيتارد) بهولندا، وتدير هذه الشركة عمليات (سابك) في القارة الأوروبية، بما في ذلك مصانعها بكل من (خيلين) بهولندا، و (جلسنكرشن) بألمانيا، و (تي سايد) ببريطانيا.

كما تدير (وحدة البلاستيكيات المبتكرة) مواقع صناعية متقدمة في كل من أوروبا وأمريكا.

المواقع الصناعية في المملكة العربية السعودية
تقع النسبة العظمى من مجمعات (سابك) في مدينتي الجبيل وينبع الصناعيتين، اللتين تعدان الآن من أكبر المراكز الصناعية العالمية الزاخرة بأرقى تجهيزات البنية الأساسية، وكانتا من قبل منطقتين غير أهلتين، يعيش سكانهما على صيد البحر.

تتألف شبكة (سابك) الإنتاجية في المملكة العربية السعودية من (١٨) شركة صناعية، منها على سبيل الأمثلة لا الحصر: الشركة السعودية للميثانول (الرازي)، التي تعد أكبر مجمع مفرد لصناعة الميثانول الكيماوي على المستوى العالمي، والشركة السعودية للحديد والصلب (حديد) أكبر منتج للحديد والصلب في منطقة الشرق الأوسط، والشركة العربية للبتروكيماويات (بتروكيما)، والشركة السعودية للبتروكيماويات (صدف) وهما من أكبر المجمعات البتروكيماوية العالمية.



وبعيداً عن المجمعات التجارية، فإن الإنسان أينما يوجه بصره يجد منتجات (سابك) ضمن مكونات معظم الأشياء حوله، فهي تدخل في صناعة قطع غيار السيارات، وأنايب المياه، والمعدات الطبية، والمركبات الفضائية، والثلاجات والغسالات، كما تستخدم في مشاريع البناء حول العالم، وتساعد في تشغيل السيارات ومكيفات الهواء، ومنع التجمد، وغير ذلك من المجالات، ما يجعلها أساسية للحياة اليومية، حيث تسهم في توفير أهم متطلبات الإنسان في مسكنه وغذائه وكسائه.

قد يستغرب المستهلك العادي، حين يدخل أحد الأسواق التجارية الكبرى في أي مكان بالعالم، ليجد هذا العدد من السلع الضرورية للحياة اليومية، المتراسة على الأرفف، وقد دخلت منتجات (سابك) في صناعتها، بما في ذلك الملابس، وأدوات الطبخ، ومواد التنظيف وغيرها.

علاوة على ذلك تشكل منتجات (سابك) البتروكيماوية أساساً لصناعة أجزاء كثيرة من الحاسبات الآلية و مختلف الأجهزة الإلكترونية. كما تسهم أسمدة (سابك) في زيادة إنتاج المحاصيل الغذائية في مختلف أرجاء العالم، وتعبأ المياه العذبة واللحوم في حاويات صحية دخلت بوليمرات (سابك) في صناعتها.

منتجات (سابك): ضرورة يومية

قد يستغرب المستهلك العادي، حين يدخل أحد الأسواق التجارية الكبرى في أي مكان بالعالم، ليجد هذا العدد من السلع الضرورية للحياة اليومية، المتراسة على الأرفف، وقد دخلت منتجات (سابك) في صناعتها



الكيمائويات : مقومات الحياة العصرية
تشكل المنتجات الكيمائية أساساً لسلسلة ممتدة من الصناعات الكيمائية البلاستيكية والمواد المتقدمة عالية الأداء ، وتدخل في تصنيع تشكيلة واسعة من السلع الصناعية والاستهلاكية. وتقوم صناعة الكيمائويات على الموارد الهيدروكربونية بما في ذلك غازات الميثان ، والإيثان ، والبروبان ، والبيتان ، والنافتا الخفيفة.

تعد وحدة الكيمائويات أكبر وحدات العمل الاستراتيجية في (سابق) ، ويفوق إنتاجها (٠٦٪) من إجمالي إنتاج الشركة ، ويشكل أساساً لعمليات وحدات استراتيجية أخرى مثل البولييمرات ، والكيمائويات المتخصصة.

تنقسم منتجات وحدة الكيمائويات إلى أربعة مجموعات : الأوليفينات ، والغازات ، والمركبات العطرية ، والكلور ، والقلويات، والاكسيجينات، وجلايكول الإثيلين. تستخدم الأوليفينات والمركبات العطرية لإنتاج البوليستر والبولي أوليفينات المستخدمة في صناعة البلاستيكيات ، والمنسوجات ، ومواد التعبئة والتغليف .

وتعمل الاكسيجينات مذيبيات لتحسين أداء الوقود ، في حين يستخدم جلاليكول الإثيلين في منتجات البوليستر ، والطلاء ، والمواد المانعة للتجمد ، وتشمل صناعة الكلور والقلويات و المواد الكيمائية اللازمة لعمليات التصنيع الأخرى ، مثل ثنائي كلوريد الإثيلين (لصناعة بولي كلوريد الفينيل) ، والصودا الكاوية ، التي تدخل في مجموعة مختلفة من الاستخدامات الصناعية، بما في ذلك صناعة الورق والمنسوجات.

منتجات (سابك)

١ الوسيطيات: ضرورة لإنتاج سلسلة لاحتصاها من السلع، بدءاً من لعب الأطفال، وامتداداً إلى المستلزمات الطبية والصحية، ومانعات التجمد.

٢ مادة (ترفتالات البولي إيثيلين): من بوليمرات (سابك)، وهي مثالية في صناعة قوارير تعبئة المياه والمشروبات.

٣ الكيماويات: (أساسية) لصناعة معظم المنتجات التي لاغني عنها في الحياة اليومية.



٣



٢



١

الكيمائيات المتخصصة

وحدة الكيمائيات المتخصصة هي الوحدة التي تحمل مسؤولية تنوع حقيقية منتجات (سابق) ، وتعزيزها بتشكيلة جديدة من الكيمائيات والبوليمرات عالية القيمة ، وفي الأعوام القادمة سوف تضيف هذه الوحدة أكثر من (40) منتجاً متخصصاً جديداً تلبى متطلبات قطاع كبير من الصناعات النامية ، بما في ذلك مستلزمات العناية الشخصية ، الإنشاءات ، والسيارات ، والطاقة البديلة صناعات الطيران .. ويتوقع أن تسهم هذه الوحدة بنحو (10%) من عائدات (سابق) بحلول عام (2020م) .

وفي قطاعات مثل صناعة السيارات ، ومستلزمات الرعاية الشخصية ، وقطاع الزراعة توجد ثمة حاجة للمشتقات البتروكيمياوية المبتكرة عالية الجودة مصممة خصيصاً لتلبية احتياجات معينة . وسوف تنتج وحدة الكيمائيات المتخصصة وتسوق المنتجات المتقدمة تقنياً بما في ذلك مثل الإيثوكسيولات والإيثانول أمينات ، إلى جانب عدد من المنتجات البتروكيمياوية المتخصصة الأخرى .

تضم وحدة الكيمائيات المتخصصة ثلاث وحدات تجارية ، هي : المنتجات الأساسية ، الكيمائيات المتخصصة ، والبوليمرات المتخصصة . وقد ابتكرت كل منها القنوات التسويقية الملائمة لطرح منتجاتها ، مع تحديد قطاعات الزبائن المستهدفة .

البلاستيكيات المبتكرة

تشكل وحدة البلاستيكيات المبتكرة قيمة كبيرة في منظومة (سابق) ، وتدير عملياتها في أكثر من (35) بلداً حول العالم عبر أكثر من تسعة آلاف موظف ، وتحل الصدارة في صناعة البلاستيكيات المتقدمة من خلال التعاون الوثيق .

مع الزبائن ، وضخ استثمارات كبيرة في مجال تقنيات البوليمرات الجديدة ، وتطوير وابتكار التطبيقات والحلول التي تشمل مختلف جوانب الحياة العصرية مع مواكبة متطلبات السلامة البيئية ، بما في ذلك تطبيقات صناعات الطيران والسيارات ، والإلكترونيات ، والتشييد والبناء ، والطاقة البديلة ، ومستلزمات الرعاية الصحية ، وغيرها الكثير من الصناعات القائمة على تشكيلة واسعة من المنتجات ، تشمل راتنجات اللدائن الحرارية ، والمركبات المتخصصة ، والأفلام ، ومنتجات الشرائح والطلاء ، وغيرها . وتواصل وحدة البلاستيكيات المبتكرة الريادة في الابتكار في صناعة البلاستيكيات الهندسية عالية الأداء . وتركز الوحدة على ابتكار المواد ومعالجة التصاميم التي تعين الزبائن على النجاح من خلال تركيزنا على مبدأ «النمو من خلال الإبداع والابتكار» الذي نعتبره مفتاح النجاح مستقبلاً .

منتجات (سابك)

١ البلاستيكيات المنتجة بالقولبة: تصنع من البولييمرات، وهي شديدة التحمل، وتستخدم في تطبيقات لإحصر لها، بدءاً من المقاعد، ومروراً بأجزاء السيارات والطائرات.

٢ البوليستر: الألياف الصناعية المفضلة عالمياً، وتصنع من رقائق بوليستر (سابك).

٣ رقائق البولي إيثيلين: آمنة وصحية، خاصة في حفظ المواد الغذائية.



٣



٢



١

الأسمدة: مفتاح الأمن الغذائي العالمي
تضطلع (سابك) بدور متنامٍ في تحقيق الأمن الغذائي العالمي، من خلال أسمدتها عالية الجودة، التي تساعد على زيادة الإنتاجية الزراعية.

تتبع (سابك) ثلاث شركات كبرى لإنتاج الأسمدة، بما فيها: الأمونيا، واليوريا، والأسمدة المركبة والفوسفاتية والسائلة، هي شركة الأسمدة العربية السعودية (سافكو)، شركة الجبيل للأسمدة (البيروني)، والشركة الوطنية للأسمدة الكيماوية (ابن البيطار).

تعد (سابك) من أكبر منتجي الأسمدة في العالم، بطاقة سنوية تتجاوز (٨) ملايين طن، وتلبي جميع متطلبات القطاعات الزراعية السعودية من اليوريا، ومعظم احتياجاتها من الأمونيا والأسمدة المركبة والفوسفاتية، كما تعد موردا رائدا للشرق الأدنى، وأفريقيا، وأستراليا، والولايات المتحدة الأمريكية، وأكبر مصدر لليوريا الحبيبية في العالم.

المعادن: بناء صروح العالم الحديث
بدأت (سابك) إنتاج الحديد والصلب عام ١٤٠٣هـ (١٩٨٣م)، ومنذ ذلك التاريخ تواصل إسهامها في صناعة النهضة العمرانية التي عمّت أرجاء المملكة، وامتدت إلى العديد من البلدان الشقيقة والصديقة. ومن أبرز المشاريع الإنشائية الكبرى التي دخل حديد (سابك) في تشييدها فندق برج العرب في (دبي)، ومطار هونغ كونج.

يعد مجمع الشركة السعودية للحديد والصلب (حديد)، المملوك لسابك بالكامل، أكبر مجمع متكامل للحديد والصلب في منطقة الشرق الأوسط بطاقة سنوية تتجاوز (٥,٥) مليون طن من منتجات الصلب الطويلة اللازمة للصناعات الإنشائية، ومنتجات الصلب المسطحة التي يقوم عليها العديد من الصناعات التحويلية، خاصة أجزاء السيارات، والأجهزة المنزلية، وحاويات النفط، وغيرها.

تدير وحدة المعادن في (سابك) حصة الشركة في شركتين رائدتين لصناعة الألمنيوم، مقامتين في مملكة البحرين، هما شركة ألنيوم البحرين (ألبا)، وشركة الخليج لدرفلة الألمنيوم (جارمكو)، فضلا عن شركة الخليج للسابائك المعدنية (سابائك)، التي تنتج سبائك السيلكو منجنيز لصناعات الصلب والمسابك، ومعدن السليكون لصناعات الألمنيوم والكيماويات.

منتجات (سابك)

١ أسمدة (سابك): تساعد الخطط والبرامج الزراعية على تحسين المحاصيل وزيادة الإنتاجية.

٢ حديد (سابك): إسهام متمم في تعزيز الاقتصادات الصناعية العالمية.



٢



١

نظرة مستقبلية

سطرت (سابك) نجاحاتها بعون الله تعالى، ثم إرادة وعزيمة رجالها، وأصبحت من كبريات الشركات البتروكيمياوية العالمية. ولاتقف طموحاتها عند حد، فهي تعمل بجهد لتحقيق أعلى مستويات النمو، وتستهدف خططها بلوغ إجمالي طاقتها السنوية (١٢٠) مليون طن عام ٢٠٢٠م، وفاءً للمتطلبات الإنمائية الوطنية، وتعزيزاً لقدراتها التنافسية العالمية.

وتدرك (سابك) أن رافدها لتجسيد طموحاتها تطوير العمليات، والتشغيل الآمن، وتنمية الثروة البشرية التي تملك القدرات الإبداعية، ومواصلة الاستثمار في الأبحاث التقنية، وإثراء المنتجات والخدمات، واغتنام الفرص الاستثمارية في الأسواق العالمية الاستراتيجية، والتوسع في آسيا وأوروبا والأمريكتين ودول الشرق الأوسط وأفريقيا، وغيرها.

منظومة (سابك) التقنية و الابتكار

نجحت منظومة (سابك) البحثية والتقنية في تطوير وابتكار العديد من التقنيات والحفازات الصناعية، التي عززت قدرات مجتمعاتها الصناعية، وجعلتها تتبوأ مركزاً طليعياً بين كبريات الشركات العالمية.

وتدرك (سابك) أهمية مواصلة استثماراتها الصناعية، وتكثيف استثماراتها لثروتها البشرية، وتقديم المزيد من العناية لزيائنها، ليتمكنها تحقيق رؤاها: أن تصبح الشركة العالمية الرائدة المفضلة في مجال الكيماويات.

لقد أولت الشركة جل العناية للأبحاث التقنية، باعتبارها رافدها للنمو ومفتاحها إلى المستقبل.

تتجلى قوتنا التقنية من خلال استثماراتنا مرافق وتجهيزات التقنية والابتكار حول العالم، بما في ذلك المراكز التقنية المتقدمة في الرياض والجيل بالملكة العربية السعودية، (وخيلين) بهولندا، (وبانجالور) بالهند، (وهيوسن) وماونت فيرنون ونيويورك) في الولايات المتحدة الأمريكية، وتمتلك (سابك) (٠١) مراكز تطبيقات منشرة في أرجاء المعمورة.

وقد عززت (سابك) حضورها العالمي صناعياً وتقنياً في مواقع متفرقة، لتزيد إحساس زبائنها بأنها الأقرب إليهم بمنتجاتها وخدماتها الفنية والتقنية.

التقنية و الابتكار محور العناية

طورت الشركة تقنيات وحفازات صناعية عديدة، وابتكرت تطبيقات صناعية جديدة متقدمة، عززت قدرات مجتمعاتها الصناعية، وجعلتها من أكثر الشركات تطوراً في مجال الصناعات الكيماوية.



تولي (سابق) عناية بالغة للمشاركات بعيدة المدى وطويلة الأجل، باعتبارها من أهم استراتيجياتها للنمو. ولقد أصبح أسلوب (المشاريع المشتركة) الذي انتهجته بالتعاون من نخبة الشركات العالمية الناجحة أنموذجاً يحتذى في كثير من البلدان النامية.



شركاء النجاح

(سابك) منظومة متكاملة، تتبنى مبدأ (المشاركة في تحقيق النجاح)، وترى أن أفضل سبل التقدم هي تبادل المنافع والمصالح المشتركة، وينصرف ذلك على جميع القطاعات التي تحظى بعنايتها: موظفيها، ومساهميها، وزبائنها، ومورديها، ومختلف الجهات الأخرى المتعاملة معها.

العاملون بسابك سر نجاحها

تؤمن (سابك) عطاءات مواردها البشرية، وتدرك أنها ثروتها الحقيقية، التي تفانث لتحقيق أكبر إنجازاتها، وتعقد عليها آمالها لتجسيد طموحاتها.

تسعى (سابك) لاستقطاب الموارد البشرية الواعدة للعمل في مصانعها، ومراكزها البحثية والتقنية، وشبكتها التسويقية، ولا تدخر جهداً في سبيل تطوير قدرات العاملين وتنمية مهاراتهم.

تبنت أفضل البرامج التدريبية الشاملة لموظفيها، وتطبيق سياسات إدارية لإثراء ثقافتهم العملية، وتنمية قدراتهم الإبداعية، وتعزيز الرضا الوظيفي ومشاعر الولاء والانتماء بين أفراد الفريق الواحد والأسرة الواحدة.

الالتزامات الشركة إزاء زبائنها

تطبق (سابك) مبدأ (الزبون دائماً على حق)، ماجعلها تبذل أقصى جهودها لإرضاء زبائنها، والعمل الحثيث لتشييد علاقات ثقة طويلة الأجل معهم، مستشعرة متطلباتهم وحاجاتهم المتجددة.

تدرك (سابك) أن رافدها إلى ذلك جودة المنتجات مصحوبة بأرقى الخدمات، وإيصالها للمستهلكين في الوقت المناسب الذي يلبي خططهم الإنتاجية، مع الأخذ بعين الاعتبار المرونة في تعديل حجم الطلبات، وطرائق الإمدادات، وإشعارهم في اللحظة الملائمة بأية تعديلات، الأمر الذي يحقق ثقة الزبائن في شركة تتبنى معايير عالمية راقية لمعاونة مستهلكي منتجاتها على النجاح، والإسهام في تهيئة فرص العمل، وتحسين المستويات المعيشية على الخريطة العالمية.

مشاركات صناعية مع كبريات الشركات العالمية

تخطط (سابك) لمزيد من الاستثمارات الخارجية التي تحقق التكامل مع استثماراتها المحلية، وقد أصبحت مشاريعها المشتركة مع صفوة الشركات الدولية أنموذجاً يحتذى به في البلدان النامية.

تستهدف استثمارات (سابك) الخارجية بناء علاقات مع شركاء جدد، وإضافة أصول أخرى، وفتح منافذ تسويقية جديدة، وتعزيز حضور الشركة قرب مستهلكي منتجاتها.

كما تستهدف هذه الاستثمارات اكتساب تقنيات وخبرات متقدمة، حيث تدرك (سابك) أن الحصول على تراخيص من شركات التقنية العالمية المتطورة رافع فاعل لمواكبة المستجدات والتطورات البحثية.

حماية الثروة البشرية

إن الإنتاجية والكفاية من أبرز مقومات النجاح، مع ذلك تمنح (سابك) الأولويات لسلامة الثروة البشرية، سواء في مجتمعاتها الصناعية، والمجتمعات الأخرى التي تمارس فيها أنشطتها. وقد سطرت (سابك) سجلاً ناصعاً للسلامة من خلال تبني أدق الأنظمة العالمية وأشدّها صرامة، ومواصلة تدريب وتأهيل جموع العاملين في هذا المجال الحيوي، الذي يعد (صمام الأمان) لعملياتها الإنتاجية والتقنية.

معايير الريادة العالمية

لاتقنع (سابك) بأن تكون فقط الشركة العالمية الرائدة في المجالات الصناعية والتقنية، بل هي أيضاً تعمل على أن يقترن اسمها بالريادة في مجال السلامة الصناعية والبيئية، وكذلك في مجال المسؤولية الاجتماعية.

تستثمر (سابك) الموارد الطبيعية والموارد البشرية الاستثمار الأمثل، الذي يحقق الإبداع والابتكار، وبلوغ أحدث المستويات التقنية.

معايير الريادة العالمية

تستثمر (سابك) الموارد الطبيعية والموارد البشرية الاستثمار الأمثل، الذي يحقق الإبداع والابتكار، وبلوغ أحدث المستويات التقنية.

توازن (سابق) في كل عملياتها بين الميزات الاقتصادية والاعتبارات البيئية، منتهجة أحدث الأنظمة المتكاملة للسلامة الصناعية والصحة البيئية، التي جعلتها وشركاتها تحرز العديد من الجوائز والشهادات التقديرية من أبرز الهيئات المعنية على المستويات العالمية والإقليمية والمحلية.

نحو عالم أكثر اخضراراً
تتاسم (سابق) العالم همومه المتصاعدة وآماله المتجددة بشأن سلامة وصحة البيئة، ولتدخر جهداً في سبيل تقليص التأثيرات البيئية لعملياتها الصناعية، والعمل الفاعل لجعل منتجاتها أكثر أماناً، ومساعدة العالم ليكون أكثر اخضراراً.



اجتازت (سابك) حدود الزمان والمكان، لتصنع في فترة قياسية تجربة صناعية وتقنية رائدة، ويقودها طموحها الوثاب إلى مزيد من النمو والتوسع، الذي يثري إسهامها في خطط وبرامج التنمية الوطنية، ويعزز حضورها في الأسواق الدولية.

إن (سابك) الغد صورة مشرقة، ترسم ملامحها وخطوطها بمزيد من الإبداع والابتكار، وتطوير الموارد البشرية، وترسيخ مبادئ الجودة والسلامة، وتوثيق علاقاتها بزبائننا، والسعي الحثيث لإثراء عوائدها لصالح وطنها ومساهمتها.

هل تريد المزيد من المعلومات؟

للاتصال بنا



يرجى الاتصال بمكتب المبيعات المحلي بمنطقتكم حسب العناوين المبينة على الصفحة الأخرى، أو زيارة موقعنا على الإنترنت: www.sabic.com/corporate/en/newsandmediarelations/contact

مواد مطبوعة



كثيبات وحدات العمل الاستراتيجية متاحة عند الطلب

عبر الإنترنت



تجدون تفاصيل كاملة في موقعنا على الإنترنت: www.sabic.com

