



## م . عبدالسلام مزروع المزروع

صندوق بريد رقم : ٢٤٠١٧٨  
الرمز البريدي : الرياض ١١٣٢٢

جوال ٠٠٩٦٦-٥٠٥٤١٤٧٠٧ بريد الكتروني : [amalmazro@hotmail.com](mailto:amalmazro@hotmail.com)

### السيرة الذاتية

من المدراء التنفيذيين من خلال ٢٦ عاماً من الخبرات المختلفة ، بدأت بإدارة التشغيل ، الدعم الهندسي و المساندة الفنية في مصانع البتروكيماويات ، وخبرات واسعة في مجال الأعمال والتسويق و الاستثمار على الصعيد العالمي من خلال سابق العالمية عبر منتجاتها جليكول الاثيلين ، والبوليمرات بمبيعات بحوالي ٢ مليار دولار في جليكول الاثيلين و حوالي ٦ مليار دولار للبوليمرات . موظف تنفيذي يتمتع بخبرة عملية ممتازة ، ذو سجل يؤكد قدرته على القيادة والتسليم في نطاق واسع من الاعمال التجارية مع التمتع بمهارات ومقدرات قوية في التأثير والقيادة والتركيز على الحالات الاستثنائية والصعبة.

### الخبرات العملية

#### من عام ١٩٩٨ وحتى ٢٠٠٩ سابق ، المقر الرئيس ، الرياض

فبراير ٢٠٠٨ وحتى ٢٠٠٩	نائب الرئيس - وحدة البوليمرات POLYMER SBU
يناير ٢٠٠٧ - يناير ٢٠٠٨ م	مدير عام التسويق الاوليفينات
أغسطس ٢٠٠٥ - ديسمبر ٢٠٠٦ م	مدير عام التسويق البولي إيثيلين
أغسطس ٢٠٠٤ م - يوليو ٢٠٠٥ م	مدير عام التسويق الوسيطيات
يونيو ١٩٩٨ م - يوليو ٢٠٠٤ م	مدير عام العمليات والتخطيط الوسيطيات

#### أغسطس ١٩٨٨ م - أغسطس ١٩٩٨ م سابق المحدودة للتسويق - الرياض

سبتمبر ١٩٩٤ م - مايو ١٩٩٨ م	مدير تسويق الجليكول اثيلين
أغسطس ١٩٩٢ م - أغسطس ١٩٩٤ م	مدير منتج الجليكول اثيلين
أغسطس ١٩٨٨ م - أغسطس ١٩٩٢ م	مدير الخدمات الفنية

#### نوفمبر ١٩٨٢ م - أغسطس ١٩٨٨ م الشركة السعودية للبتروكيماويات - الجبيل (SADAF)

يوليو ١٩٨٦ م - أغسطس ١٩٨٨ م	كبير مهندسي العمليات
مارس ١٩٨٤ م - يونيو ١٩٨٦ م	كبير مهندسي العمليات والحاسب الالى

#### نوفمبر ١٩٨٢ م - فبراير ١٩٨٤ م مهندس معالجات ، كيماويات شل هيوستن (الولايات المتحدة الامريكية).

### أهم الانجازات

- الإشتراك في نطاق واسع من عمليات تصنيع البتروكيماويات ، بدء بالتشغيل ، التصنيع والاختبارات التجريبية ، السلامة ، الجودة ، الاقتصاديات وأدوار هندسية عمليات ومعالجات في الولايات المتحدة الامريكية ومدينة الجبيل الصناعية - بالمملكة العربية السعودية .
- تأسيس و إنشاء أول قطاع للخدمات الفنية للكيماويات والاسمدة في شركة سابك تطوير و تنمية فريق الاعمال ، وضع الاستراتيجيات البنية التحتية الرئيسية لتوفير أسس الدعم الفني الفعال . فتح منافذ جديدة للمنتجات ومنتجات مصاحبة تم توليدها في عمليات تصنيع الكيماويات .
- قيادة فريق دراسة المشاريع بنجاح ، تقييم وتنفيذ مشروع ISO ٩٠٠٠ بشركة سابك للتسويق ، قيادة برنامج الجودة و برنامج تحسين الجودة لتقديم توفير هام للتصنيع ، سلسلة التوريد وسياسية زيادة إرضاء العمل .

- دراسة وتقييم عدة فرص استثمارية لشركة سابك ، وتم تنفيذ إحدى هذه الفرص بنجاح (ثم بعد ذلك رئيسا لهذه الشركة الجديدة ) . الاشتراك بنشاط قوى فى زيادة توسيع المشاريع فى سابك للمنتجات الموجودة .
- تطوير وتنفيذ إستراتيجية تسويق فعالة لاثنتين من أهم منتجات سابك الرئيسية (البولى إيثيلين ،جليكول الايثيلين) ، مما أدى إلى إعتلاء سابك بأن تكون إحدى أهم ٣ شركات فى هذا المجال فى العالم . حيث غطت إستراتيجية التسويق هذه المنتجات أيضا ، وطورت المزيد من الاعمال ، وضعت تحالفات وإتفاقيات طويلة الاجل ثم إتفاقيات تجارية مع العملاء . وزادت من عمليات المبيعات لمنتجات سابك فى وجود أسواق متنوعة ، تنوع الاسواق للمنتجات كالبوليستر ، مضاد التجميد ، المواد البلاستيكية ، البناء و الزيوت وخلافه ، تطوير خطط إستراتيجية لدخول أسواق جديدة ، كالولايات المتحدة الأمريكية ، الصين ، جنوب إفريقيا ، وصياغة إستراتيجية تسويقية لكل القطاعات وتطوير خطة مبيعات إقليمية .
- قيادة فريق المشروعات بنجاح لتنفيذ مشروع SAP فى المقر الادارى لشركة سابك والمكاتب الخارجية التابعة له .
- عرض شركاء وآخرين لسابك لعمليات التوسع ، لجان التسويق ، لجان الشركاء وأخرى ، مناقشة عمل إتفاقيات مشاريع مشتركة ، الاشراف على ومراقبة مبانى الوحدة الصناعية وتأسيس الاعمال (التي تتضمن المبيعات والتسويق) .
- مراجعة والاسواق التى تؤدى إلى عمليات إعادة تنظيم المنتجات للوحدات الصناعية . إستعراض الربحية حسب المناطق و المنتجات ، مراجعة للقطاعات والعملاء حيث تؤدى لتغيير خطط إستراتيجية فى أسبقية الاعمال . تم نقل التركيز على البيع فى الاقاليم حيث يتم تصنيع المنتج وهذا الاستعراض نتج عن إغلاق أقسام المنتجات الخاسرة .
- تحديد طلبات الانتاج المستقبلية وذلك بالتنسيق مع المدراء وممثلى الانتاج ، وذلك لضمان بأن المنتجات الجديدة قد تم تصنيعها مباشرة تمشييات مع الخطة الاستراتيجية للتسويق ومتطلبات تغيير الاسواق وتركيز المدراء والممثلين على خطط البرامج المساندة للتسويق .

#### نشاطات إحترافية أخرى

#### عضوية مجالس الادارات :

رئيس مجلس ادارة ، شركة سابك الهند (الفترة من فبراير ٢٠٠٨ حتى ٢٠٠٩)

رئيس مجلس إدارة ، شركة سابك تركيا للبوليمرات (فبراير ٢٠٠٨ حتى ٢٠٠٩)

عضو مجلس الادارة ، سابك أوروبا (فبراير ٢٠٠٨ حتى ٢٠٠٩)

رئيس مجلس ادارة شركة سينتفك ديزاين - أمريكا (٢٠٠٣-٢٠٠٦) أول شركة مشتركة لسابك فى الولايات المتحدة مع سود جيمى من ألمانيا. بها حوال ٩٠ موظف بحركة مبيعات وصلت لاكثر من ٥٠ مليون دولار / العام ، وكانت المنتجات الرئيسية هى المحفريات والتقنيات .

عضو مجلس الادارة ، شركة ينبع السعودية للبتروكيماويات (ينبت) ، ينبع (١٩٩٤-١٩٩٧م) و (من ٢٠٠٥ وحتى ٢٠٠٨م) . شركة مشتركة ( ذات مسئولية محدودة ) بين سابك و موبيل (ثم أصبحت إكسون موبيل) تنتج منتجات كيميائية مختلفة والبوليمر (يبلغ إجمالى الانتاج حوالى ٣.٧ مليون طن / العام مع ١٦٠٠ موظف فى عام ٢٠٠٦م) .

عضو مجلس الادارة ، الشركة الشرقية للبتروكيماويات (شرق) - مدينة الجبيل الصناعية (الفترة ١٩٩٨م - ٢٠٠٠م) . شركة مشتركة ( ذات مسئولية محدودة ) بين شركة سابك و إس بى دى سى (SPDC) ( تجمع شركات يابانية - تقوده شركة ميتسوبيشى ) ، ينتج مجموعة مختلفة من المنتجات الكيميائية منها البوليمر ، (مجموع حجم الانتاج حوالى ٢.٣ مليون طن / العام - بعدد من الموظفين يبلغ ٧٠٠ فى عام ٢٠٠٦)



عضو مجلس الادارة ، الشركة الوطنية للغازات الصناعية ( غاز ) ، الجبيل الصناعية ( ١٩٩٩م - ٢٠٠٤ ) شركة مشتركة ( مساهمة مقفلة ) بين شركة سابك وتجمع شركات سعودية محلية ، تنتج غازات صناعية مختلفة ( يبلغ حجم الانتاج حوالى ٣ ملايين طن / العام مع عدد موظفين يبلغ ٣٠٠ فى العام ٢٠٠٦ ) .

عضو مجلس الادارة ، الشركة الوطنية للالبان الصناعية ( ابن رشد ) ، مدينة الجبيل ( ٢٠٠١م - ٢٠٠٢م ) شركة مشتركة ( مساهمة مقفلة ) بين سابك وعدة شركات سعودية محلية وشركاء من القطاع الخاص ، تنتج هذه الشركة مجموعة مختلفة من المنتجات الكيماوية والبوليمر كذلك ( الانتاج الكلى لهذه الشركة حوالى مليون طن / فى العام مع عدد من الموظفين بلغ حوالى ٦٣٠ فى العام ٢٠٠٦ ) .

عضو مجلس الادارة ، شركة الجبيل للبتر وكيمائيات ( كيميا ) ، مدينة الجبيل الصناعية ( الفترة ٢٠٠٥م - ٢٠٠٨ ) شركة مشتركة ( ذات مسؤولية محدودة ) بين شركة سابك وإكسون موبيل تنتج أنواع مختلفة من الكيمائيات والبوليمر ( يبلغ حجم إنتاجها حوالى ٢ مليون طن / العام مع عدد من الموظفين يبلغ حوالى ٨٥٠ موظف فى العام ٢٠٠٦ )

## التعليم

بكالوريوس الهندسة الكيماوية من جامعة الملك سعود - الرياض المملكة العربية السعودية ١٩٨٢

٥ سنوات

ماجستير في إدارة الأعمال جامعة برادفورد ، المملكة المتحدة ٢٠٠٣

سنتان

### دورات تدريبية إدارية مهمة (الدورات الرئيسية) :

- برنامج تمويل استراتيجيات التمويل ، IMD سويسرا اغسطس ٢٠٠٦ ( ١ أسبوع )
- بناء الفرق الناجحة ومهارات القيادة ، وإسبانيا (مركز الاداره الاوربيه MCE ) يوليو ٢٠٠٢ ( ١ أسبوع )
- بناء الميزة التنافسية من خلال العمليات ، هارفارد الولايات المتحدة الأمريكية اغسطس ٢٠٠١ ( ٢ أسابيع )
- ديناميكيات التفاوض ، إنسياد ، فرنسا اغسطس ١٩٩٨ ( ١ أسبوع )
- برنامج الإدارة المالية للشركات ، سابك ، الرياض مايو ١٩٩٨ ( ١ أسبوع )
- دورة الفعالية التنفيذية ، (مركز الاداره الامريكى) الولايات المتحدة الأمريكية اغسطس ١٩٩٧ ( ١ أسبوع )
- ادارة التسويق الناجح ، IMD سويسرا سبتمبر ٢٠٠٦ ( ٢ أسابيع )
- برنامج التسويق الدولي ، إنسياد ، فرنسا سبتمبر ١٩٩٤ ( ٢ أسابيع )
- إدارة التسويق ، الدولي ، IMD سويسرا سبتمبر ١٩٩٣ ( ٣ أسابيع )
- إدارة المنتجات ، بروكسل ، بلجيكا يونيو ١٩٩٣ ( ١ أسبوع )
- التطبيقات المالية والمحاسبية للمهندسين والتقنيين ، سابك ، الرياض أكتوبر ٩٣ ( ٢ أيام )

### أخرى :

- العديد من الدورات الأخرى في نطاق خارج الاعمال التقنية والإدارية .

### المؤتمرات :

- مثلت (سابك) في العديد من المؤتمرات الدولية وعدة اوراق مقدمة في المجالات المتعلقة بالبتر وكيمائيات عالمياً .

### المعلومات الشخصية

تاريخ الميلاد : ١٤ يوليو ١٩٥٨م

الحالة الاجتماعية : متزوج وله ٦ ابناء

العنوان : الرياض ، المملكة العربية السعودية

الجنسية : سعودي

الاهتمامات الأخرى : الرياضة ، القراءة