



جامعة جدة  
University of Jeddah

رؤية جامعة جدة  
برنامج مجال  
تركيز الجامعة

# النقل والخدمات اللوجستية حول العالم في أبريل

نشرة إخبارية عالمية شهرية في النقل و الخدمات اللوجستية



## تحافظ المملكة العربية السعودية على مكانة قوية في مؤشر الاتصال البحري للأمم المتحدة



حافظت المملكة العربية السعودية على مكانة قوية في مؤشر الاتصال البحري للأمم المتحدة، حيث سجلت أكثر من ٢٤٠ نقطة للربع الخامس على التوالي، مما يشير إلى تحسن خدمات الشحن. ومع منح ٢٤٨ نقطة للربع الأول من العام، ارتفع أداء المملكة بشكل مطرد منذ إطلاق رؤية ٢٠٣٠ في عام ٢٠١٦، مسجلاً ارتفاعاً بنسبة ٣٠ بالمائة. ويؤكد هذا الإنجاز استمرارية تدفق البضائع، وضمان مرونة سلاسل التوريد والخدمات اللوجستية، حيث أطلقت هيئة الموانئ السعودية، المعروفة باسم مواني ٣١ خدمة شحن جديدة بالتعاون مع خطوط الشحن العالمية في عام ٢٠٢٣ وإضافة سبع خدمات أخرى منذ بداية عام ٢٠٢٤. بالإضافة إلى ذلك، استثمرت الشركة السعودية للموانئ ما يزيد عن ٦ مليارات ريال سعودي (١,٦ مليار دولار) في إنشاء تسع مناطق ومراكز لوجستية متكاملة في الموانئ الرئيسية، مع التركيز على تطوير البنية التحتية والأتمتة لتعزيز الكفاءة التشغيلية، ودعم التجارة البحرية العالمية، وترسيخ مكانة المملكة كمركز لوجستي عالمي.

انضممنا للإطلاق  
على المصدر





## الشعبية البحرية والموانئ تتصدران الشحن في السعودية بخدمة جديدة



أطلقت هيئة الموانئ السعودية "موانئ" بالتعاون مع شركة "فولك ماريتايم" خدمة الشحن البحري NRS في ميناء جدة الإسلامي، بهدف تعزيز ربط المملكة العربية السعودية بموانئ شمال البحر الأحمر وتعزيز مكانتها كمركز لوجستي عالمي. وتؤكد هذه المبادرة، التي تتماشى مع الاستراتيجية الوطنية للنقل والخدمات اللوجستية، على الحلول البحرية المستدامة والعمليات الفعالة التي تركز على العملاء. ومن خلال تسهيل الاتصالات بين ميناء جدة الإسلامي والموانئ الإقليمية الرئيسية، مثل ميناء ينبع التجاري، وميناء نيوم، وميناء العقبة، وميناء السخنة، تهدف الخدمة إلى تعزيز القدرات اللوجستية للمملكة وأهميتها الاستراتيجية في التجارة العالمية. وتؤكد استثمارات موانئ الكبيرة في توسيع وتحديث ميناء جدة الإسلامي التزام المملكة العربية السعودية برفع بنيتها التحتية البحرية، وتعزيز القدرة والكفاءة التشغيلية وجاذبية خطوط الشحن العالمية، مع دعم الأمن الغذائي والبنية التحتية اللوجستية في المملكة.

اضغط هنا للإطلاع  
على المصدر





## ينبغي على دول مجلس التعاون الخليجي تعزيز سلاسل التوريد لضمان النمو الصناعي: أوليفر وايمان



يؤكد أوليفر وايمان على الحاجة الملحة إلى قيام دول مجلس التعاون الخليجي بتعزيز سلاسل التوريد الخاصة بها أثناء شروعاتها في بذل جهود تصنيعية كبيرة. ويؤكد التقرير على أهمية تخفيف مستويات المخاطر الحالية في قطاع الخدمات اللوجستية، لا سيما بالنسبة لدول مثل المملكة العربية السعودية والإمارات العربية المتحدة، التي تعتمد بشكل كبير على المنتجات عالية الأهمية مثل المحولات والمعادن لتحقيق النمو الصناعي. ومن خلال تسليط الضوء على الاضطرابات المحتملة وتأثيراتها بعيدة المدى، يؤكد التقرير على أهمية تعزيز مرونة سلسلة التوريد لضمان الأداء السلس لجميع قطاعات وجوانب المجتمع في مواجهة الاضطرابات غير المتوقعة. ويشيد التقرير بمبادرة مرونة سلسلة التوريد العالمية في المملكة العربية السعودية ويدعو إلى بذل جهود تعاونية وعوامل تمكينية تغطي الحوكمة ومشاركة القطاع الخاص والقدرات والتكنولوجيا لتعزيز مرونة سلسلة التوريد في منطقة دول مجلس التعاون الخليجي. وتدعو الدراسة إلى تحفيز مبادرات المرونة اللوجستية، وإنشاء فرق متخصصة داخل الوزارات، واعتماد سياسات التصنيع المتقدمة، ومعالجة متطلبات الأمن السيبراني الصناعي لحماية النمو الصناعي وضمان استدامة القطاعات الصناعية المزدهرة في دول مجلس التعاون الخليجي.



# خدمة شحن جديدة لتعزيز الربط بين الموانئ السعودية والإفريقية

من المقرر أن يؤدي إدخال خدمة شحن جديدة من قبل شركة هاباغ لويد إلى تعزيز الربط البحري بين الموانئ السعودية والإفريقية، وربط ميناء جدة الإسلامي بالموانئ في المغرب ومصر. وستعمل هذه المبادرة، التي تحمل اسم JDX، على تسهيل الرحلات الأسبوعية المنتظمة بسعة تصل إلى ٤٢٥٣ وحدة تعادل عشرين قدمًا، بهدف تعزيز الحركة التجارية وترسيخ مكانة المملكة العربية السعودية كمركز لوجستي عالمي. يتماشى هذا التطور مع جهود شركة 'موانئ' لتعزيز حركة سلسلة التوريد بما يتماشى مع أهداف الاستراتيجية الوطنية للنقل والخدمات اللوجستية، مما يؤدي إلى تحسين التصنيف الدولي للمملكة. بالإضافة إلى ذلك، أطلقت شركة فولك ماريتايم مؤخرًا خدمة شحن جديدة تربط جدة بشمال البحر الأحمر، فيما وقعت شركة موانئ وشركة MEDLOG اتفاقية لإنشاء منطقة لوجستية متكاملة في جدة، تهدف إلى توفير فرص العمل وتدريب الكوادر الوطنية والمساهمة في الاستدامة البيئية من خلال مصادر طاقة بديله. وقد حازت البنية التحتية المتميزة لميناء جدة الإسلامي على اعتراف عالمي، بما في ذلك جائزة "البنية التحتية المتقدمة" في "معالم القمة اللوجستية ٢٠٢٣".

اضغط هنا للإطلاع  
على المصدر



# إطلاق برنامج الولاء SEA REWARD المدعوم من SpotOn في المملكة العربية السعودية

قدمت مجموعة CMA CGM برنامج SEA REWARD المدعوم من SpotOn، وهو برنامج ولاء جديد يهدف إلى تعزيز تجربة العملاء في صناعة الشحن. يكافئ البرنامج العملاء على كل حجز يتم إجراؤه من خلال قناة عروض الأسعار الرقمية SpotOn، مما يسمح لهم بكسب أميال بحرية يمكن استبدالها لتقليل الفواتير المستقبلية. مع أربعة مستويات للحالة — ملازم، وكابتن، ورئيس، وأدميرال — يحصل العملاء على مزايا حصرية أثناء صعودهم عبر البرنامج. يتم الآن نشر SEA REWARD، المتوفر بالفعل في أوروبا، في مناطق مختلفة، بما في ذلك المملكة العربية السعودية، مع خطط للتوسع العالمي. يمكن الوصول إلى البرنامج فقط للعملاء الذين يستخدمون SpotOn، وهو يعزز التزام CMA CGM بمكافأة ولاء العملاء وثقتهم مع دعم الابتكار الرقمي في الصناعة.

إضغط هنا للإطلاع على المصدر



# تتعاون Mastery Logistics Systems مع Transflo لدمج Workflow AI مع MasterMind® TMS لتقديم تجربة مستخدم مبسطة.

تضافرت جهود Mastery Logistics Systems و Transflo في شراكة استراتيجية لدمج Workflow AI مع MasterMind® TMS، مما يوفر تجربة مستخدم سلسلة في إدارة الشحن. يربط MasterMind® TMS من Mastery بين الأنظمة والأشخاص والبيانات، بينما تقدم Transflo تكنولوجيا النقل المبتكرة إلى الطاولة. معاً، يوفران التكامل من السحابة إلى السحابة للتحميل في الوقت الفعلي وتكامل المستندات، مدفوعاً بأحداث التحميل. يضمن هذا التكامل التحقق من صحة مستند الفاتورة باستخدام بيانات محدثة من MasterMind TMS، وتسهيل الموافقات التلقائية، وحل الاستثناءات بدقة، والتبويضات، والأتمتة على مدار الساعة طوال أيام الأسبوع. ويهدف التعاون إلى تعزيز دقة الفواتير والدفع، وتحسين كفاءة المكتب الخلفي، والاستفادة من أحداث التحميل المباشر لمعالجة الاستثناءات الآلية، مما يوفر في النهاية وقت الوسطاء ويقلل العبء الفني على فرق تكنولوجيا المعلومات.

اضغط هنا للإطلاع  
على المصدر



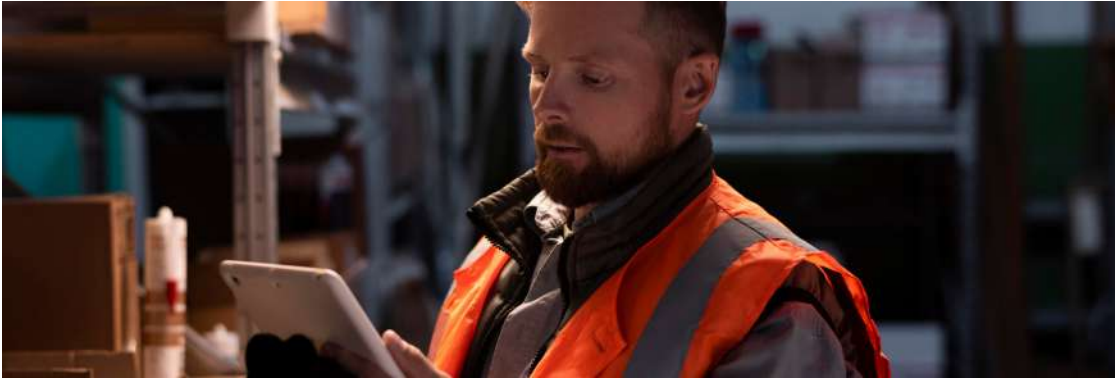


## مايكروسوفت تكشف عن ابتكارات جديدة في مجال الذكاء الاصطناعي للمستودعات

أطلقت مايكروسوفت حلولاً تعتمد على الذكاء الاصطناعي للتصنيع، بقيادة كاثلين ميتفورد، مؤكدة على الدور التحويلي للذكاء الاصطناعي في الابتكار والاستدامة. تعمل هذه الحلول على دمج البيانات التشغيلية وبيانات تكنولوجيا المعلومات، وتسريع اعتماد الذكاء الاصطناعي وتوفير رؤى للعاملين في الخطوط الأمامية من خلال قوالب Fabric ومساعد الطيار على Azure AI. تعمل Azure IoT Operations على تحديث البنية التحتية المتطورة، مما يعزز السرعة والرؤية عبر خطوط الإنتاج. تعمل الإمكانيات الجديدة في Dynamics 365 Field Service على تبسيط العمليات وتحسين التعاون للعاملين في الخطوط الأمامية. تعمل الشركات مع قادة الصناعة مثل Accenture و Bosch و SAP و Siemens على تطوير حلول مخصصة، مما يضمن المرونة والكفاءة. يعمل التعاون مع Mastery Logistics Systems على دمج Workflow AI مع MasterMind® TMS، وتبسيط عمليات إدارة الشحن، وتحسين الدقة والكفاءة والأتمتة، وتقليل العبء الفني على فرق تكنولوجيا المعلومات في الوساطة.







## مفترق الطرق: رهانات وول مارت على الشركاء والأتمتة

يقدم مركز توزيع Walmart ٦٠٢٠ في بروكسفيل، فلوريدا، نظامًا جديدًا للرافعة الشوكية المستقلة بعد إثبات نجاح للمفهوم لمدة ١٦ شهرًا. تخطط Walmart لنشر ١٩ رافعة شوكية مستقلة عبر أربعة مراكز تحكم رقمية عالية التقنية، مع إمكانية التوسع الإضافي. تهدف هذه الرافعات الشوكية، التي تم تطويرها بالتعاون مع شركة Fox Robotics، إلى تعزيز مهارات الموظفين وأدوارهم الوظيفية، واستكمال الأنظمة الآلية الحالية. يؤكد استثمار Walmart في Fox Robotics على التزامها بالابتكار. تعمل رؤية الماكينة المدعومة بالذكاء الاصطناعي على تمكين الرافعات الشوكية من تفريغ المنصات بأمان، مما يعزز الإنتاجية. وتتحول أدوار الشركاء من العمل اليدوي إلى الإشراف على الأتمتة، وهو ما يمثل حوسبه مولينا، الذي يدير الآن نظام الروبوتات، مما يزيد الإنتاج مع تقليل الضغط. تؤكد Walmart على تمكين الشركاء وتبني الابتكار لنمو الأعمال وتحسين بيئة العمل.



رؤية جامعة جدة  
برنامج مجال  
تركيز الجامعة



هيئة التحرير

