

**وزير النقل يشهد توقيع مذكرة تفاهم لدعم المشروعات اللوجيستية
بالموانئ و ٢ بروتوكول تعاون مع جامعات مصرية بشأن التدريب
الميداني لاوائل كليات الهندسة والحاسبات والمعلومات وتأهيلهم لسوق
العمل**



١- توقيع مذكرة تفاهم بين شركة تكنولوجيا معلومات النقل (ترانس أي تي) التابعة لوزارة النقل وشركة بوش BOSCH الألمانية وشركة CYPOD النرويجية بشأن دعم المشروعات اللوجيستية بقطاع الموانئ بدءا بنظام تأمين وتتبع حركة الحاويات

٢- توقيع بروتوكول تعاون بين شركة تكنولوجيا معلومات النقل (ترانس أي تي) وجامعة مصر للمعلوماتية بشأن التدريب الميداني لاوائل كليات الهندسة والحاسبات والمعلومات وتأهيلهم لسوق العمل

٣- توقيع بروتوكول تعاون بين شركة تكنولوجيا معلومات النقل (ترانس أي تي) ومودرن أكاديمي بشأن التدريب الميداني لاوائل كلية علوم الكمبيوتر وتكنولوجيا الادارة وتأهيلهم لسوق العمل

علي هامش فعاليات اليوم الرابع والختامي للدورة الخامسة لمعرض النقل الذكي للشرق الاوسط وافريقيا TransMEA2023 والذي يقام تحت رعاية فخامة الرئيس عبدالفتاح السيسي رئيس الجمهورية

شهد الفريق مهندس / كامل الوزير - وزير النقل وبحضور المهندس/ ربيع المجيدي وزير النقل التونسي والسفير / كيم يونج هيون سفير كوريا الجنوبية بالقاهرة توقيع عدد من مذكرات التفاهم وبروتوكولات التعاون حيث شهد الوزير توقيع مذكرة تفاهم بين شركة تكنولوجيا معلومات النقل (ترانس أي تي) الذراع التكنولوجي لوزارة النقل المصرية وشركة بوش BOSCH الالمانية على هامش فعاليات الدورة الخامسة لمعرض النقل الذكي للشرق الاوسط وافريقيا

TransMEA2023 وذلك بهدف التعاون المشترك لدعم المشروعات اللوجيستية بقطاع الموانئ بدءا بدراسة تنفيذ مشروع التحكم ومراقبة الحاويات، أحد أنظمة الميناء الذكي والذي من شأنه احكام الرقابة على الحاويات واستكمال مشروع ميكنة المواني وتحويلها لمواني ذاكية وقد قام بالتوقيع كل من المهندس خالد عطية رئيس مجلس ادارة شركة تكنولوجيا معلومات النقل (ترانس أي تي) الذراع التكنولوجي لوزارة النقل والمهندس تامر مجدي المدير التنفيذي لشركة بوش - مصر والسيد / احمد خلف أمين عام شركة Cypod

وصرح وزير النقل أن هذا التوقيع يأتي في إطار الجهود المستمرة لوزارة النقل وشركاتها لدعم التحول الرقمي في صناعة النقل وخاصة قطاع الموانئ بما يتماشى مع خطة الدولة لرفع كفاءة الموانئ المصرية ل جعل مصر مركز لوجيستي عالمي تنفيذا للتوجيهات الرئاسية

وأضاف الوزير أن مذكرة التفاهم ستتيح استمرار ومواصلة مناقشات الجانبين حول مجالات التعاون المحتملة والمشروعات والخدمات المحتملة المرتبطة بها وحيث تعد شركة بوش من الشركات الرائدة في مجالات أنظمة التحكم والمراقبة وحلول النقل الذكي

كما شهد الفريق مهندس كامل الوزير وزير النقل توقيع بروتوكول تعاون بين شركة تكنولوجيا معلومات النقل (ترانس أي تي) الذراع التكنولوجي لوزارة النقل وجامعة مصر المعلوماتية بشأن التدريب الميداني لاولئ كليات الهندسة والحاسبات والمعلومات وتأهيلهم لسوق العمل والاستفادة من الجامعة في دعم البحث العلمي للشركة، وحيث قام بالتوقيع على البروتوكول كل من المهندس خالد عطية رئيس مجلس ادارة شركة تكنولوجيا معلومات النقل (ترانس أي تي) الذراع التكنولوجي لوزارة النقل و د/ ريم بهجت رئيس جامعة مصر المعلوماتية (جامعة اهلية)

واوضح وزير النقل ان التوقيع على هذا البرتوكول يهدف الى ترشيح اوائل الجامعات للتعين في شركة (ترانس أي تي) ويكون الترشيح لعدد خمس من الاوائل لكليات الهندسة والحاسبات والمعلومات للتدريب لمدة ثلاثة اشهر داخل الشركة ثم اختيار المتميزين للتعين بعقد مدته ثلاث سنوات بالاضافة الى التدريب الميداني للطلبة المتميزين وتأهيلهم لسوق العمل وتحقيق استفادة الشركة من تلك الطاقات وحيث يعد هذا البروتوكول بمثابة دعم للتعاون بين وزارة النقل المصرية ووزارة التعليم العالي وفي اطار خطة الدولة في رفع الكفاء لخريجي الكليات بالتدريب من خلال استثمار الإمكانيات المتاحة لدى الجانبين.

وشهد الوزير ايضا توقيع بروتوكول تعاون بين شركة تكنولوجيا معلومات النقل (ترانس أي تي) الذراع التكنولوجي لوزارة النقل وجامعه مودرن أكاديمي احدي الجامعات المصرية بشأن التدريب الميداني لاولئ كلية علوم الكمبيوتر وتكنولوجيا الادارة وتأهيلهم لسوق العمل والاستفادة من الاكاديمية في دعم البحث العلمي للشركة، حيث قام بالتوقيع كل من المهندس خالد عطية رئيس مجلس ادارة شركة تكنولوجيا معلومات النقل (ترانس أي تي) الذراع التكنولوجي لوزارة النقل و الدكتور / محمود السيد عميد مودرن اكاديمي .

ويهدف البرتوكول الى ترشيح اوائل الجامعات للتعين في شركة (ترانس أي تي) حسب احتياجات الشركة ويكون الترشيح لعدد خمس من الاوائل لكلية علوم الكمبيوتر وتكنولوجيا الادارة للتدريب لمدة ثلاثة اشهر داخل الشركة ثم اختيار المتميزين للتعين بعقد مدته ثلاث سنوات بالاضافة الى التدريب الميداني للطلبة المتميزين وتأهيلهم لسوق العمل وتحقيق استفادة الشركة من تلك الطاقات وحيث يعد هذا البروتوكول بمثابة دعم للتعاون بين وزارة النقل المصرية ووزارة التعليم العالي وفي اطار خطة الدولة في رفع الكفاء لخريجي الكليات بالتدريب من خلال استثمار الإمكانيات المتاحة لدى الجانبين