

## سرقة 20 ألف دينار من شركة سفريات والنصب على مواطن بـ 6500 دينار

أحمد خميس  
هاني الظفيري

انتقل رجال من الأمانة الجنائية إلى شركة سفريات شهيرة في منطقة ميدان حولي وذلك لرفع البصمات من داخل مقر الشركة ومحيطها لتحديد هوية لصوص مجهولين سرقوا تجوري بداخله مبلغ 20 ألف دينار وجوازات سفر لموظفين، واللافت أن اللصوص سقطت منهم مبالغ مالية تقدر بـ 300 دينار خلال هروبهم وهو ما أدى إلى تناثر العملات مقابل الشركة، وقال مصدر اميني ان صاحب الشركة يبلغ العمليات صباح امس عن استهداف الشركة من قبل لصوص، ليسارع رجال الامن ويتم التعامل مع البلاغ.

من جهة اخرى تقدم مواطن الى مخفر شرطة الرقة وابلغ عن مواطن نصب عليه بمبلغ 6500 دينار، مشيراً الى ان المدعى عليه نصب عليه بمشروع وهمي وأخذ منه المبلغ وهرب الى جهة غير معلومة.

## «سوفت وير» ألماني يتنبأ بحدوث الفيضانات



تسريب مياهه إلى أقرب الجداول والبحيرات والمستودعات المائية. وقد يقترح البرنامج، حسب جغرافية منطقة الفيضان، شق ترع ما أو أقنية لتسريب مياه الفيضان.

القريبة، وتولت شركة «جي بي آي»، المتخصصة في البناء إنتاجه تجارياً. ويقولون ان البرنامج يكشف موجات الفيضانات قبل وقوعها، كما يعطي إرشادات حول أفضل طرق مكافحته أو وقفه أو

برلين - وكالات: صمم العلماء الألمان من جامعة إيرلانغن سوفت وير للإنذار المبكر من الفيضانات ويفترض أن يبدأ العمل به في ألمانيا في الحال. وأذقت دائرة الأنواء الجوية في التنبؤ بفيضانات سكسونيا في شهر ابريل الماضي، نجح السوفت وير الجديد في التحذير من فيضان شمال بافاريا الذي أحدثته العواصف المطرية في شهر مايو من العام الحالي. وتكشف هذه الحقيقة ان الأنواء الجوية لا تنجح دوماً في التنبؤ بالعواصف المطرية المباشرة، كما أنها قد تكشف عن العواصف المطرية مبكراً، لكنها لا تتنبأ بحصول فيضان بسببها. ولهذا السبب يمكن للسوفت وير أن يصبح مكملاً لعمل الأنواء الجوية. صمم العلماء السوفت وير بالتعاون مع جامعة نورمبرغ

## شبكة إلكترونية تحقن في الدماغ لعلاج

إيلاف: حقن علماء جامعة هارفرد شبكة كهربائية في أدمغة الفئران، لتكون قطبا كهربائياً في الأنسجة العصبية يعين في معالجة العديد من الأمراض الخطيرة. ويمكن للطبيب أن يزرع أقطاباً كهربائية، تعمل كنظام عمل في الدماغ، من خلال عملية مصغرة، أو أن يزرع قطبا على سطح المثانة للتحكم بعملها عن بعد بواسطة عملية مماثلة، لكن علماء جامعة هارفرد يعدون بشبكة منمنمة يمكن زرعها بآلية دقيقة فسي أي مكان من الجسم، دون الحاجة إلى أي عملية ثقوب أو فتح في الدماغ بالغة الصغر. وكتب العلماء في مجلة «نيتشر نانوتكنولوجي» أن الشبكة الإلكترونية المنمنمة عبارة عن أنظمة استشعار بالغة الصغر تزرع بواسطة الحقنة في الدماغ مثلاً، وتعمل هذه «المجسات» على قياس وتسلم مختلف الإشارات التي يطلقها الدماغ، كما يمكن التحكم بها من الخارج لتنشيط أو تنظيم عمل أي عضو أو نسيج في جسم الإنسان. فضلاً عن مساحة القطب الشبكي الإلكتروني المصغر، الذي لم يسبق للطب أن بلغه، لا تتسبب الشبكة بأي تلف أو تغيير في الأنسجة الحية، كما أنها ثابتة ولم تثر أي نشاط مناعي جسدي قد يعبر عن رفض الجسم للشبكة.

LEXUS  
AMAZING IN MOTION

# بأكرم المشهور تألق بفخامة لكزس والعروض

لكزس تهنتكم بالشهر الفضيل

وتدعوكم لاغتنام فرصة العروض القيّمة مع فخامة الضيافة الرمضانية.

عند شراء سيارة لكزس جديدة تحصل على:

أقساط أول 3 شهور مدفوعة من لكزس  
أو سنة تأمين شامل إضافية\*.

بالإضافة إلى:

- صندوق بخور فاخر
- 5 سنوات كفالة - عداد مفتوح
- 5 سنوات صيانة / 50,000 كم\*\*
- تسجيل بالمرور
- سنة تأمين شامل

\*أيهما أقرب - يشمل العرض مبيعات التجزئة فقط ولا يشمل سيارات NX - RC - RCF  
تطبق الشروط والأحكام.

\* بالتعاون مع:



لمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة أي من معارض لكزس في الشويخ أو الأحمدية.  
خدمة استلام و صف السيارات متوفرة في معرض لكزس الشويخ.

Tel. 1830030  
www.lexus.com.kw

مبيعات الجملة داخلي: 2664 / نقال: 50843044 / 2664  
Fleet Sales: Ext. 2664 / Mobile: 50843044  
@lexuskw lexuskw lexuskw lexuskw

شركة مؤسسة محمد ناصر السايير وأولاده ذ.م.م.  
إحدى شركات مجموعة السايير التابعة

