

7 أيبام

By Lodj

جيل X-Y-Z

26-11-2025

رينو 5 E-TECH: عودة أيقونة كهربائية إلى المغرب

تحديث إكس يكشف تورط الجزائر وقطر في هجمات رقمية ضد المغرب

"إم جي الصينية": صعود مفاجئ للعلامة البريطانية التاريخية في أسواق الشرق الأوسط

رينو E-Tech 5: عودة أيقونة كهربائية إلى المغرب

الدار البيضاء، 21 نوفمبر 2025 - تعود رينو 5، الأيقونة التي اشتهرت في السبعينات، إلى السوق المغربية بنسخة كهربائية 100%. معروفة بكونها سابقة لعصرها وشعبية كبيرة، تركت رينو 5 بصمة في عدة أجيال، وتثبت اليوم أنها مرجع جديد في الانتقال الطاقوي، حيث حققت نجاحًا مؤكداً في أسواق دولية مختلفة.

تكنولوجيا متقدمة لخدمة الاستخدام اليومي

منذ إطلاقها، جذبت هذه السيارة الصغيرة ذات التصميم العصري والرجعي بسرعة السائقين الأوروبيين. في فرنسا، تصدرت مبيعات السيارات الكهربائية في عام 2025، وسجلت أيضاً أداءً قوياً في إسبانيا حيث احتلت المرتبة الأولى في مبيعات السيارات الكهربائية. يُعزى هذا الديناميكية إلى عدة عوامل، بما في ذلك الأسعار الجذابة والتصميم الرجعي المستقبلي الذي يكرم رينو 5 الأصلية ويجمع بين العناصر الحديثة، مما يجذب جمهوراً واسعاً مرتبطاً بتاريخ العلامة.

تم تطوير رينو E-Tech 5 على المنصة الجديدة "AmpR Small"، المصممة بالكامل للسيارات الكهربائية من الفئة B، مما يوفر لها أرضية مسطحة وقاعدة عجلات بطول 2.54 م، مما يضمن مساحة داخلية مريحة مع صندوق خلفي بسعة 326 لترًا. كما تتضمن السيارة شاشة وسائط متعددة بحجم 10 بوصات مدعومة بنظام OpenR، مما يضمن سهولة الاستخدام والراحة. يركز التصميم الداخلي على التخصيص، مع ألوان زاهية وأجواء ديناميكية مستوحاة من شعار Novel'R.

تأتي رينو E-Tech 5 بمحرك كهربائي بقوة 122 حصاناً. توفر بطاريتها بسعة 40 كيلوواط ساعة مدى يصل إلى 312 كم وفقاً لمعايير WLTP، مما يجعلها مثالية للرحلات الحضرية وما حولها. يمكن شحن السيارة باستخدام شاحن AC حتى 11 كيلوواط للاستخدام المنزلي أو في محطات الشحن السريعة، وكذلك DC حتى 80 كيلوواط للرحلات الطويلة، مما يسمح بشحن البطارية من 15% إلى 80% في حوالي 31 دقيقة. تضمن هذه المجموعة تجربة كهربائية بسيطة ومريحة واقتصادية.



ستكون رينو E-Tech 5 متاحة في المغرب اعتباراً من 3 ديسمبر المقبل في فئة "التوازن". ولإطلاقها، سيستفيد العملاء من عرض خاص يتضمن محطة شحن مجانية وتمويلًا غير مسبوق عبر خدمات Mobilize المالية، بمعدل 0%، دون رسوم معالجة، ونسبة مساهمة منخفضة. تأتي السيارة بأربعة ألوان (أصفر، أخضر، أبيض لؤلؤي وأسود متألّق)، ويبلغ سعرها 290,000 درهم شامل الضرائب.

مع عودتها القوية، تعد رينو E-Tech 5 بإعادة تعريف المشهد السيارات المغربي وتلبية تحديات الانتقال الطاقوي.



أعلنت شركة مرسيدس بنز عن تعاونها مع غوغل لتعزيز تجربة القيادة الذكية في سياراتها الجديدة، مع التركيز على القيادة الآلية والميزات الرقمية، بما يسعى إلى منافسة شركة تسلا والصانعين الصينيين الجدد في سوق السيارات الكهربائية والمتصلة.

مرسيدس بنز تتعاون مع غوغل لتطوير القيادة الذكية وميزات الترفيه في سياراتها

شاشات فائقة، قيادة ذاتية متقدمة وتجربة رقمية مشابهة لأداء الحواسيب الخارقة يتيح هذا التعاون تقديم أداء متقدم يشبه أداء الحواسيب الخارقة في كل سيارة مزودة بأجهزة استشعار للقيادة الذاتية، مع قدرة على معالجة معلومات حركة المرور وتقديم إعادة التوجيه التلقائي بشكل سلس. ويأتي ذلك في إطار السباق المستمر بين شركات السيارات لتطوير ميزات تعتمد على البرمجيات، التي تمكنها من تحديث أداء السيارة، نطاق البطارية، وقدرات القيادة الذاتية عن بُعد. كما ستوفر السيارات الجديدة إمكانية مشاهدة يوتيوب على نظام الترفيه داخل السيارة عند التوقف أو أثناء استخدام القيادة الذاتية من المستوى 3، 1



[اقرأ المزيد](#)

"إم جي الصينية": صعود مفاجئ للعلامة البريطانية التاريخية في أسواق الشرق الأوسط

خلال السنوات الأخيرة، شهدت سيارة "إم جي" (MG) تحولاً كبيراً في أسواق الشرق الأوسط، حيث تحولت من علامة غير رائجة إلى واحدة من أكثر السيارات مبيعاً وجاذبية للمستهلكين في المنطقة. ويعود هذا النجاح إلى استحوذ شركات صينية على ملكية العلامة البريطانية، وإطلاق مجموعة من الطرازات الحديثة بأسعار تنافسية وفترات ضمان طويلة، مع تقنيات متطورة تناسب مختلف الاحتياجات العائلية والرياضية.

تحولت ملكية الشركة وأسعار منافسة تجعل سيارات MG وجهة جديدة لعشاق السيارات العائلية والرياضية

وتأسست شركة إم جي في المملكة المتحدة عام 1924 على يد موريس غراجر، ومّرت بالعديد من التغييرات في الملكية على مدى عقود، لتصل في نهاية المطاف إلى شركة "نانجينغ" الصينية عام 2006،

[اقرأ المزيد](#)

السيارات الكهربائية مقابل السيارات التقليدية: المقارنة لم تعد اقتصادية فقط بل شاملة للتكاليف

لم تعد المقارنة بين السيارات المزودة بمحركات احتراق داخلي والموديلات الكهربائية تقتصر على حماية البيئة أو مستويات الراحة، بل أصبحت مسألة تكاليف شاملة تبدأ من الشراء مروراً بالنفقات التشغيلية وانتهاءً بفقدان القيمة عند إعادة البيع.

تقييم الفترة الكاملة للملكية يكشف الفروق الحقيقية بين السيارات الكهربائية ومحركات الاحتراق الداخلي

ووفق تقرير لوكالة الأنباء الألمانية، فإن الاعتماد على سعر الشراء وحده لا يكفي لتحديد السيارة الأرخص أو الأفضل، بل يجب الأخذ في الاعتبار الفترة الكاملة للملكية. ويشير ماركوس تراخر،

[اقرأ المزيد](#)



كريستين لاغارد تحذر: أوروبا تواجه مخاطر التراجع في مجال الذكاء الاصطناعي

حدّرت كريستين لاغارد، رئيسة البنك المركزي الأوروبي، من أن أوروبا قد تواجه مخاطر جسيمة إذا لم تتجاوز العقبات التنظيمية والتقنية التي تعيق تقدمها في مجال الذكاء الاصطناعي، مؤكدة أن الاستمرار في الجمود قد يؤدي إلى تراجع تنافسية القارة أمام القوى العالمية الأخرى.

ضرورة تجاوز العوائق التنظيمية والتقنية لضمان التنافسية الأوروبية

جاء ذلك خلال تصريحات لها أثارت اهتمام وسائل الإعلام، حيث شددت على أن الذكاء الاصطناعي أصبح من العوامل الأساسية التي تحدد مستقبل الاقتصادات العالمية، وأن الاستثمار والتطوير في هذا المجال لم يعد خيارًا بل ضرورة استراتيجية للحفاظ على مكانة الاتحاد الأوروبي على الصعيد الدولي.

وأوضحت لاغارد أن أوروبا تمتلك قدرات هائلة من حيث البحث العلمي والبنية التحتية التكنولوجية، لكنها تواجه تحديات مرتبطة بالقيود التنظيمية والإجراءات البيروقراطية المعقدة، والتي تؤخر تبني الابتكارات والتقنيات الحديثة في مختلف القطاعات. وأضافت أن هذه العقبات تؤثر بشكل مباشر على سرعة تطوير تطبيقات الذكاء الاصطناعي واستغلالها في القطاعات الصناعية والخدماتية، مما قد يسمح للدول الأخرى، مثل الولايات المتحدة والصين، بالاستحواذ على حصة أكبر في السوق العالمية.

وشددت لاغارد على ضرورة اتخاذ إجراءات عاجلة لإصلاح الأطر القانونية والتنظيمية، وتعزيز التعاون بين الحكومات والشركات والقطاع الأكاديمي، بهدف تسريع اعتماد تقنيات الذكاء الاصطناعي وتطويرها بطرق آمنة ومسؤولة. وأكدت أن أوروبا بحاجة إلى وضع سياسات واضحة تشجع الابتكار وتوازن بين حماية البيانات وحرية الابتكار، حتى تتمكن من المنافسة عالميًا.



وأبرزت رئيسة البنك المركزي الأوروبي أن الذكاء الاصطناعي ليس مجرد أداة تقنية، بل يمثل محركًا رئيسيًا للنمو الاقتصادي والتحول الصناعي، مع إمكانيات كبيرة لتحسين الإنتاجية وتطوير الخدمات المالية والصحية والنقل والطاقة. وأشارت إلى أن أوروبا تمتلك جميع المقومات اللازمة لتصبح قوة رائدة في هذا المجال، شرط أن تتجاوز القيود الداخلية بسرعة وفعالية.

في الختام، أكدت لاغارد أن الوقت حان لتبني رؤية استراتيجية واضحة للذكاء الاصطناعي في أوروبا، تجمع بين الابتكار وحماية القيم الأساسية للاتحاد، لضمان أن تظل القارة الأوروبية منافسًا قويًا في السباق التكنولوجي العالمي، وتستفيد بالكامل من الفرص الاقتصادية والاجتماعية التي يتيحها هذا القطاع المتنامي.



أعلنت شركة أمازون، العملاق الأمريكي للتكنولوجيا، عن خطة استثمارية غير مسبوقة بقيمة 50 مليار دولار في مجال الذكاء الاصطناعي، وذلك بهدف تعزيز البنية التحتية الرقمية للحكومة الأمريكية. يُعد هذا الاستثمار أحد أكبر الخطوات الاستراتيجية للشركة في مجال الخدمات العامة، ويعكس التزامها بتقديم حلول مبتكرة لتحسين فعالية وكفاءة القطاع الحكومي.

خطوة استراتيجية لتحديث الخدمات الرقمية ودفع عجلة التحول التكنولوجي في القطاع العام يأتي هذا الإعلان في وقت تتسارع فيه التطورات التكنولوجية على مستوى العالم، حيث أصبحت تقنيات الذكاء الاصطناعي محورًا أساسيًا لتحسين الأداء وتحقيق وفورات كبيرة في التكاليف.

أمازون تستثمر 50 مليار دولار في الذكاء الاصطناعي لتعزيز البنية التحتية الحكومية الأمريكية

[اقرأ المزيد](#)



الذكاء الاصطناعي يكتشف أول مؤشر حيوي للتوتر المزمن عبر التصوير الطبي

كشف علماء حديثاً أن الذكاء الاصطناعي أصبح قادرًا على التعرف على أول مؤشر حيوي للتوتر المزمن باستخدام تقنيات التصوير الطبي، وهو اكتشاف يمكن أن يغير طريقة تشخيص وعلاج حالات الضغط النفسي المستمر. وتعد هذه الدراسة، التي نشرتها وسائل إعلامية متخصصة مثل Euronews، خطوة كبيرة نحو تطوير أدوات تشخيصية دقيقة وغير تدخلية، تساعد في الكشف المبكر عن آثار التوتر المزمن على الجسم.

تطور علمي يفتح آفاقًا جديدة لتشخيص التوتر بشكل غير جراحي ودقيق التوتر المزمن، الذي يعد أحد أبرز المشكلات الصحية النفسية المعاصرة، يرتبط بالعديد من الأمراض المزمنة مثل مشاكل القلب والأوعية الدموية، واضطرابات النوم، والكتئاب، وأمراض الجهاز المناعي.

[اقرأ المزيد](#)

مايكروسوفت تُعلن انسحاب Copilot من واتساب بسبب تغييرات API

في خطوة مفاجئة، كشفت شركة مايكروسوفت عن توقف مساعدتها الذكي كوبيلوت عن العمل على تطبيق واتساب ابتداءً من 15 يناير المقبل، بعد تغييرات جديدة فرضتها المنصة التابعة لشركة ميتا. القرار يعني أن المستخدمين لن يتمكنوا بعد هذا التاريخ من التواصل مع كوبيلوت عبر واتساب، وسيكون الحل الوحيد هو الانتقال إلى تطبيقات مايكروسوفت الرسمية أو استخدام النسخة المتوفرة على الويب.

بداية التغيير: واتساب يُغلق الباب أمام روبوتات الذكاء الاصطناعي

يأتي هذا الإيقاف نتيجة تحديث مهم قامت به واتساب ضمن سياسات WhatsApp Business API، حيث أوضحت المنصة أنها لن تسمح بعد الآن للروبوتات العامة باستعمال واجهة الأعمال في تقديم خدماتها. وحسب تقرير نشره موقع TechCrunch، فإن واتساب تسعى إلى تركيز هذه الواجهة على الشركات التي تعتمد عليها في خدمة الزبائن،

[اقرأ المزيد](#)



فيات تعين منال بنشيخة سفيرة رسمية للعلامة التجارية في المغرب

أعلنت فيات عن تعيين الفنانة المغربية منال بنشيخة سفيرة رسمية للعلامة التجارية في المغرب، لتعزيز حضورها وتقريبها من الجمهور المحلي عبر محتوى أصيل يجمع بين الثقافة والحداثة. تشتهر منال بشجاعتها وابتكارها الموسيقي، وستكون راعية فرع "الموسيقى" في عرض فيات للكوميديا والموسيقى 2025، الذي يدمج الفكاهة والإبداع مع التراث المغربي. وأكد جاواد مبرور، مدير فيات المغرب، أن الشراكة تعكس توافق الهوية بين علامة أيقونية وفنانة تجسد حداثة تراثها، مع التركيز على الحرية والإبداع والقرب من الجمهور. تشمل المبادرة إنتاج محتوى حصري في الموسيقى والفن ونمط الحياة، ضمن استراتيجية ستيلانتيس لتعزيز التواصل مع المستهلك المغربي والاحتفاء بالإبداع المحلي.



"بوليستر 5": سيارة رياضية كهربائية جديدة تجمع بين الأداء الفائق والتقنيات المتقدمة

كشفت الشركة السويدية "بوليستر" عن سيارتها الرياضية الكهربائية الجديدة "بوليستر 5" في معرض ميونخ للسيارات، محولةً نموذجها التصوري "Percept" إلى سيارة إنتاجية جاهزة للاستخدام اليومي. تتميز السيارة بمدى كهربائي يصل إلى 740 كم، ومحرك قوي يتجاوز 880 حصاناً، يتيح التسارع من 0 إلى 100 كم/س خلال 3.1 ثانية للفئة العليا. صُمم هيكلها من الألمنيوم لتحسين الوزن والكفاءة الهوائية، مع كاميرا خلفية بدلاً من الزجاج التقليدي. تعتمد على تقنيات متقدمة تشمل شاشة 14.5 بوصة ومنظومة غوغل، 11 كاميرا خارجية، و12 مستشعراً فوق صوتياً، لتوفير أداء فائق وأمان وراحة عالية للسائق.



أطلقت دنج فنج المغرب مركبتها الجديدة البيك أب RICH6 بنسختين: كابينة مفردة وكابينة مزدوجة، لتلبية احتياجات المهنيين والأفراد الباحثين عن مركبة متعددة الاستخدامات وموثوقة. يتميز RICH6 بمحرك ديزل 2.5 لتر قوي وفعال، ويضم أنظمة أمان مثل ABS، ESP، وسائد هوائية مزدوجة، ورادار خلفي. توفر الكابينة المزدوجة مساحة وراحة إضافية، بينما تستهدف المفردة الاستخدام المهني الأساسي. تشمل التجهيزات مقاعد جلدية، جنوط ألومنيوم 16 بوصة، ونظام Start & Stop. جميع النماذج تأتي بضمان 5 سنوات أو 150,000 كم، مؤكدة مكانة دنج فنج في سوق المركبات التجارية المغربية.

دنج فنج المغرب تطلق البيك أب الجديد RICH6



يوتيوب يطلق ميزة "الخلاصة" المخصصة "لإنهاء" فوضى التوصيات على الصفحة الرئيسية

يوتيوب يختبر ميزة جديدة باسم "Your Custom Feed" لمعالجة فوضى التوصيات التي يشتكي منها المستخدمون منذ سنوات. تتيح الميزة تخصيص الصفحة الرئيسية بشكل مباشر، حيث يمكن للمستخدم كتابة اهتماماته مثل الطبخ أو الألعاب أو السفر، ليبدأ النظام في عرض محتوى مطابق فوراً، بدلاً من الاعتماد الكامل على خوارزمية قد تسيء فهم سلوك المشاهدة. تظهر الميزة كزر جديد بجانب "Home"، وتمنح تحكماً أسرع وأكثر فاعلية مقارنة بخيارات مثل "غير مهتم". تأتي هذه الخطوة ضمن منافسة متصاعدة بين المنصات مثل ثريدز وإكس في مجال تخصيص الخلاصات. ورغم أنها في مرحلة التجربة، إلا أنها قد تغير طريقة استخدام يوتيوب وتعيد للمستخدم السيطرة على محتواه.

ابتكار عضلات اصطناعية ذكية تحاكي الأنسجة البشرية وتعيد الحركة الطبيعية

طور باحثون في معهد جورجيا للتكنولوجيا بالولايات المتحدة عضلات اصطناعية ذكية تحاكي الأنسجة البشرية وتدعمها أنظمة ذكاء اصطناعي، لتوفير حركة طبيعية وسلسلة للأطراف الصناعية. تتميز هذه العضلات بالقدرة على التعلم والتكيف في الوقت الفعلي، مع "ذاكرة عضلية" تحفظ الحركات السابقة لتحسين الأداء، إضافة إلى الإحساس بالبيئة والتفاعل معها. صُممت من ألياف مرنة قوية وآمنة، لتتكامل مع الجسم دون إثارة الجهاز المناعي. الابتكار يقدم حلاً ثورياً للملايين المرضى، بما فيهم متعافو السكتات الدماغية وفقدان الأطراف، من خلال استعادة القوة والحركة الطبيعية والثقة بالنفس، محدثاً تحولاً في مجال التعويضات الطبية الذكية.

تحديث إكس يكشف تورط الجزائر وقطر في هجمات رقمية ضد المغرب

كشفت تحقيقات منصة إكس عن هجمات رقمية استهدفت المغرب خلال الأشهر الماضية، أظهرت تورط الجزائر كالمصدر الرئيسي لهذه الحملات، عبر حسابات تبت محتوى تحريضي ومنسق رسمياً، إضافة إلى دور قطر من خلال إدارة منصات إعلامية وغرف عمليات رقمية خارجية. كما بينت التحليلات أن بعض الحسابات مثل "جيل زد المغربي" تديرها جهات خارجية بهدف خلق اضطراب داخلي وتشكيك المواطنين بالمؤسسات الرسمية. الخبراء وصفوا الهجمات بالمحترفة والمنسقة، مستهدفين التضليل البصري والانتشار السريع للكاذب، ما يستلزم تعزيز الأمن السيبراني، أدوات الرصد الذكية، التعاون الدولي، وتوعية المواطنين لتعزيز الوعي الرقمي ومواجهة الحملات الممنهجة ضد المملكة.

By Lodj



By Lodj
**L'ACTUALITÉ
NE S'ARRÊTE JAMAIS.**

Pour ne rien manquer, branchez-vous sur YouTube, Kick et Twitch.
L'information se vit en direct. Et vous y avez votre place.

www.lodj.ma