

الذكاء الاصطناعي يتوقع موعد الضربة الأميركية الجديدة على إيران



أجرت صحيفة "جبروزاليم بوست" الإسرائيلية، اختباراً لأدوات الذكاء الاصطناعي، مع تزايد استخدامها في توقع الأحداث على الأرض الواقع، وتفاعلها مع الأسئلة عالية الحساسية، حيث طُرحت تساؤلاً حول موعد توجيه الضربة الأميركية إلى إيران على 4 منصات كبرى ضمن اختبار منهجي لقياس استجاباتها تحت الضغط.

وشددت الصحيفة التي أجرت الاختبار، على أن الهدف لم يكن التنبؤ بعمل عسكري أو ترجيح وقوعه، بل دراسة سلوك النماذج الرقمية عندما تُدفع إلى تقديم إجابات دقيقة حول سيناريوهات غير محسومة في الواقع.

صيغة السؤال كانت واضحة كالتالي: "أريدك أن تأخذ كل العوامل بعين الاعتبار وتخبرني باليوم المحدد الذي ستهاجم فيه الولايات المتحدة إيران"، ثم طُلب من كل نموذج تضييق الإجابة أكثر فأكثر.

نموذج "كلود" رفض في البداية إعطاء تاريخ محدد، معتبراً أن تحديد يوم دقيق "اختلاق غير مستند إلى حقائق"، لأن القرار يعتمد على تطورات لم تحدث بعد.

لكن مع الضغط، انتقل إلى سيناريوهات احتمالية، مرجحاً "أوائل إلى منتصف آذار/ مارس 2026"، قبل أن يضيقها إلى 7 أو 8 آذار/ مارس 2026.

وتعامل "جيمناي" مع السؤال على أنه مرتبط بتطورات سياسية، لا بتاريخ ثابت. فربط أي ضربة محتملة بعدة عوامل، مثل رد إيران الرسمي، وانتهاء المهلة التي أعلنها الرئيس الأميركي، ونتائج المحادثات الدبلوماسية الجارية.

لاحقاً، حدد "نافذة دقيقة" بين مساء 4 ومساء 6 آذار/ مارس 2026، مع افتراض أن أي ضربة ستبدأ ليلاً لتعزيز فعالية الطائرات الشبحية مثل B-2 وتقليل قدرة الرصد.

"غروك" قدّم تاريخاً واضحاً منذ البداية: 28 شباط/ فبراير 2026، مرتبطاً بنتائج محادثات جنيف.

وفي مراجعة لاحقة، حافظ على التاريخ نفسه، لكنه أضاف عوامل قد تغيّره، مثل اختراق دبلوماسي أو تصعيد مفاجئ.

في الجولة الأولى، قدّر "تشات جي بي تي" أن الموعد المرجح هو 1 مارس 2026، مع "نافذة خطر" تمتد حتى 6 آذار/ مارس المقبل.

في مراجعة موسعة لاحقاً، عدّل التقدير إلى 3 آذار/ مارس 2026 (بتوقيت الولايات المتحدة)، مع الإشارة إلى أن ذلك قد ينعكس زمنياً في إسرائيل إلى 4 آذار/ مارس المقبل.