

ارتفاع المخاطر الجيوسياسية على الصعيد العالمي

مقال مترجم عن



كاترينا بوهولوز

صحفي بيانات
[statista.com](https://www.statista.com)

وفقًا لتقرير صدر حديثًا عن شركة Aon، كانت التقلبات الجيوسياسية، إلى جانب القضايا المتعلقة بالذكاء الاصطناعي، [أسرع مخاطر الأعمال نموًا في العالم](#). وارتفعت المخاطر الجيوسياسية من المرتبة 21 في عام 2023 إلى المرتبة 9 في عام 2025، ووفقًا لقادة الأعمال، من المتوقع أن ترتفع أكثر لتصل إلى المرتبة 5 بحلول عام 2028.

في الوقت نفسه، احتلت المخاطر المتعلقة بالذكاء الاصطناعي المرتبة 49 من قبل الخبراء الذين شملهم الاستطلاع في عام 2023، قبل أن ترتفع إلى المرتبة 29 في عام 2025. ومن المتوقع أن تحتل المرتبة الثامنة في عام 2028.

بناءً على تصنيفها حسب القارات، من المتوقع أن تشهد آسيا أكبر زيادة في المخاطر



الجيوسياسية، حيث من المتوقع أن يرتفع المؤشر من المرتبة 11 إلى المرتبة 4، متجاوزًا المتوسط العالمي، بحلول عام 2028.

في أوروبا، بلغت التقلبات الجيوسياسية بالفعل مستوى مرتفعًا للغاية، حيث احتلت المرتبة السادسة من بين جميع مخاطر الأعمال. ومن المتوقع أن تستمر هذه التقلبات في الارتفاع حتى عام 2028، وفقًا للخبراء، حيث

يُعتقد أن [التقلبات الجيوسياسية](#) ستصبح ثالث أكبر خطر في أوروبا. ومن المتوقع أن تأتي أمريكا الشمالية في مرتبة أقل بقليل من المتوسط العالمي، بينما يكون الوضع أكثر استرخاءً في أمريكا اللاتينية.

بشكل عام، سيظل أكبر خطر يهدد الأعمال في عام ٢٠٢٨ (وكذلك في عام ٢٠٢٥) هو الهجمات الإلكترونية واختراقات البيانات. وباستثناء الفترة الممتدة بين عامي ٢٠٢٣ و٢٠٢٥، [سيشهد عام ٢٠٢٨ تغييرًا أكبر](#) في المراكز الثلاثة الأولى، مع ازدياد المنافسة واستبدال انقطاع الأعمال.