



La Newsletter ThinkTWENTY20 de Mars 2024

Donner du pouvoir aux professionnels de la finance pour le futur du travail

Comprend des résumés de tous les articles de l'édition de mars 2024

Premièrement, veuillez prendre deux minutes pour répondre à notre enquête auprès des lecteurs sur: <https://www.surveymonkey.com/r/Z5B727B>

Voici les résumés des articles de l'édition de mars 2024 de ThinkTwenty20.

L'IA Accélère l'Inclusion de l'E, S et G dans les Opérations Stratégiques, par David Wray

L'article de David Wray, ACA, CPA, examine la complexité des résultats indésirables des outils d'Intelligence Artificielle Générative (GenAI), soulignant l'insuffisance de simplement blâmer les "hallucinations" pour ces problèmes. Il présente des cas d'erreurs dans les citations légales générées par l'IA, mettant en évidence la nécessité de distinguer entre les défauts dans la mise en œuvre de l'IA et les facteurs externes comme les erreurs de l'utilisateur. Wray introduit ISO/IEC TS 25058:2024, une nouvelle norme ISO fournissant des directives pour évaluer la qualité des systèmes d'IA, aux côtés de normes connexes comme ISO/IEC 25059:2023, qui se concentre sur la construction de systèmes d'IA de qualité. Il décrit les principaux aspects du processus d'évaluation de la qualité, notamment la satisfaction et la liberté vis-à-vis des risques, qui englobent les expériences utilisateur subjectives et les considérations objectives des dommages potentiels. Wray plaide en faveur d'une compréhension nuancée de la qualité de l'IA et appelle à une collaboration interdisciplinaire pour exploiter le potentiel de l'IA tout en atténuant les risques. Il souligne l'importance de prioriser les valeurs humaines dans le développement de l'IA pour garantir des résultats positifs.

[Read the complete article here.](#)

Programme de Données Structurées à la Commission des Valeurs Mobilières des États-Unis, par Julie Marlowe

Le programme de données structurées de la Securities and Exchange Commission (SEC) des États-Unis, supervisé par le Bureau de la Divulgence Structurée (OSD), vise à améliorer l'accessibilité et l'utilité des données financières. L'OSD collabore avec d'autres divisions de la SEC pour concevoir des approches de structuration des données, élaborer des taxonomies et des règles de validation, et évaluer la qualité des données. L'utilisation par la SEC du langage de balisage des affaires extensible (XBRL) a débuté avec un programme volontaire en 2005 et s'est étendue à une déclaration financière structurée obligatoire pour les sociétés opérationnelles et les fonds communs de placement. Les règles récentes de la SEC, telles que celles sur les arrangements de négoce d'initiés et la gestion des risques liés à la cybersécurité, imposent la divulgation de données lisibles par machine pour renforcer la transparence. La loi sur la transparence des données financières (FDTA) impose des exigences supplémentaires à la SEC pour établir des normes de données et améliorer la qualité des données financières des entreprises. Le personnel de la Commission utilise des données lisibles par machine à diverses fins au sein des divisions, soutenu par des applications analytiques telles que Filer Profile et Financial Statement Query Viewer (FSQV). L'OSD aborde également les problèmes de qualité des données grâce à des rappels et à des analyses, tandis que le système EDGAR comprend des vérifications de validation pour garantir l'exactitude des données. Malgré les défis, des efforts sont en cours pour améliorer la qualité des données et promouvoir l'utilisation de données lisibles par machine pour une déclaration et une analyse financières améliorées.

[Read the complete article here.](#)

Dans Leurs Propres Mots : Comment Protéger les Utilisations Actuellement Controversées des Actifs Crypto, par Gundi Jeffrey

La montée des cryptomonnaies suscite à la fois optimisme et préoccupation, comme le souligne une récente enquête aux États-Unis où plus de la moitié des répondants voient les cryptos comme l'avenir de la finance mais insistent sur la nécessité de réglementation. Les plateformes d'échange de cryptomonnaies, opérant à l'échelle mondiale, manquent de surveillance constante, ce qui entraîne des normes divergentes et des opportunités d'arbitrage potentielles. Les préoccupations concernant la volatilité et la fraude persistent, avec la mise en garde du président de la SEC, Gensler, contre les risques d'investissement et les activités frauduleuses. Vinod Kashyap, expert en finance numérique, expose les controverses entourant les cryptomonnaies, y compris leur potentiel pour des activités illégales, la manipulation du marché et l'impact environnemental. Malgré ces défis, l'adoption des cryptomonnaies est en hausse, notamment chez les jeunes générations et dans les pays confrontés à des instabilités financières. Les fraudes courantes incluent les escroqueries ICO et les schémas de Ponzi, les victimes étant souvent laissées avec peu de recours en raison de réglementations insuffisantes. Les plateformes de trading automatisé amplifient les risques de manipulation du marché, tandis que les entreprises sont incitées à mettre en place des mesures de sécurité et des contrôles internes robustes. Les différences réglementaires entre les pays contribuent à des niveaux de fraude variables, avec des

développements positifs comprenant une acceptation croissante par le grand public et des cadres réglementaires. Cependant, l'incertitude réglementaire et les risques liés à la cybersécurité demeurent des défis significatifs pour l'avenir des cryptomonnaies.

[Read the complete article here.](#)

Définition des Résultats Souhaitables d'un Outil GenAI : Hallucinations, Résultats Indésirables, et Normes de Qualité de l'IA ISO/CEI, par Eric E Cohen, Expert-Comptable

L'article d'Eric E. Cohen discute de la complexité des résultats indésirables des outils d'Intelligence Artificielle Générative (GenAI), en soulignant l'inadéquation de simplement blâmer les "hallucinations" pour ces problèmes. Il présente des cas d'erreurs dans les citations légales générées par l'IA, mettant en évidence la nécessité de distinguer entre les défauts dans la mise en œuvre de l'IA et les facteurs externes tels que les erreurs de l'utilisateur. Cohen introduit ISO/IEC TS 25058:2024, une nouvelle norme ISO fournissant des directives pour évaluer la qualité des systèmes d'IA, aux côtés de normes connexes telles que ISO/IEC 25059:2023, qui se concentre sur la construction de systèmes d'IA de qualité. Il décrit les principaux aspects du processus d'évaluation de la qualité, y compris la satisfaction et la liberté vis-à-vis des risques, qui englobent les expériences utilisateur subjectives et les considérations objectives des dommages potentiels. Cohen plaide en faveur d'une compréhension nuancée de la qualité de l'IA et appelle à une collaboration interdisciplinaire pour exploiter le potentiel de l'IA tout en atténuant les risques. Il souligne l'importance de prioriser les valeurs humaines dans le développement de l'IA pour garantir des résultats positifs.

[Read the complete article here.](#)

De l'Intérieur ou de l'Extérieur ? Deux Faces de la Même Pièce (Presque) : Soyez Intelligent, Soyez Prêt!, par Alan Willis

Le paysage des rapports sur la durabilité est devenu de plus en plus complexe, avec divers cadres et normes émergents à l'échelle mondiale. Les développements clés incluent l'introduction des normes de l'ISSB, la nouvelle norme d'assurance de durabilité de l'IAASB et la Directive sur la diligence raisonnable et les normes de reporting en matière de durabilité de l'Union européenne. Malgré les progrès, il reste beaucoup de travail à faire pour établir des normes de divulgation mondialement acceptées.

Deux approches de rapport sont mises en évidence : "de l'extérieur vers l'intérieur", en se concentrant sur les impacts liés à la durabilité sur la valeur financière guidée par les normes de l'ISSB, et "de l'intérieur vers l'extérieur", en mettant l'accent sur les impacts d'une entité sur l'environnement, la société et l'économie, guidée par les normes de GRI. Les deux perspectives sont cruciales pour les parties prenantes.

Il est conseillé aux entités d'adopter une mentalité de "soyez prêts", en mettant l'accent sur l'identification précoce et l'inventaire des impacts, des systèmes fiables de collecte de données, une réflexion intégrée parmi les dirigeants et une

concentration sur les pratiques commerciales durables au milieu du bruit politique sur les divulgations ESG.

En 2024, être prêt pour les exigences de divulgation en évolution est primordial. La réflexion intégrée et l'exploration de cadres tels que le Cadre de reporting intégré de l'IIRC offrent de nouvelles perspectives sur la création de valeur durable pour toutes les parties prenantes. Globalement, la préparation à la divulgation et aux pratiques durables est une approche pragmatique et bénéfique pour les entités dans le paysage actuel.

[Read the complete article here.](#)

Critique de Livre : Notre Culture Consultocratique - Un Avis sur The Big Con...Page 35, par Robert Edison Sandiford

"Le Big Con" de Mariana Mazzucato et Rosie Collington explore l'influence omniprésente et les pratiques douteuses des cabinets de conseil tels que McKinsey et Deloitte, particulièrement mises en évidence pendant la pandémie de COVID-19. Le livre remet en question la valeur apportée par ces cabinets, leur rôle dans la gouvernance et leur impact sur les économies. Mazzucato et Collington soutiennent que la croissance de l'industrie du conseil reflète une tendance plus large à externaliser les activités critiques et à négliger l'apprentissage organisationnel et le renforcement des capacités. Ils explorent comment les cabinets de conseil donnent souvent la priorité à leurs propres profits plutôt qu'à l'intérêt public, manipulant les gouvernements et les entreprises grâce à des honoraires gonflés et des contrats opaques. Les auteurs préconisent de réduire la dépendance aux consultants et de favoriser des interactions créatrices de valeur au sein des organisations. Malgré les défis liés à l'obtention de données, ils fournissent des informations sur les activités de l'industrie et son rôle significatif dans la gouvernance mondiale. Le livre se termine par des propositions de réforme visant à remédier à la surdépendance aux cabinets de conseil, en mettant l'accent sur le besoin urgent d'action collective face à des défis pressants tels que le changement climatique.

[Read the complete article here](#)

This French version has been generated using generative AI. Such AI has some well-known limitations as for example, difficulty to accurately translate nuances and low-quality translation due to lack of context. It should not be used to form an opinion or to make a decision. If in doubt, readers should refer to the original English version.