



d?information

Le secteur bancaire face au défi de la cybersécurité : Investissements massifs dans les systèmes d'information Le secteur bancaire est confronté à de nouveaux défis en matière de cybersécurité, avec l'émergence de menaces générées par l'intelligence artificielle (IA). Au cours des deux dernières années, les banques ont été confrontées à des réseaux criminels spécialisés dans le piratage de données bancaires, mettant en lumière l'importance croissante de la protection des systèmes d'information. Pour répondre à cette menace, les banques au Maroc et à l'étranger accordent une priorité accrue à la cybersécurité. Des initiatives telles que le récent webinaire organisé par la Chambre de commerce britannique pour le Maroc sur le thème « Banques : Comment concilier cybersécurité et numérisation des services ? » témoignent de cette préoccupation. Mohamed Moussa, directeur des systèmes d'information au ministère de la transition numérique, souligne l'importance pour les banques d'adopter une culture de cybersécurité proactive. Il recommande des investissements dans des solutions de sécurité robustes et la sensibilisation des employés aux risques liés à la cybersécurité. Le Maroc s'engage également sur la scène internationale en matière de cybersécurité, participant à des forums et initiatives visant à promouvoir un cyberespace sûr. La législation marocaine en matière de protection des données, notamment la loi n°09-08, offre un cadre juridique pour garantir la sécurité des informations



personnelles. Les banques marocaines, telles que la Bank of Africa (BOA), investissent dans des systèmes avancés de détection des menaces alimentés par l'IA pour renforcer leur protection. Martin Howlett, directeur des opérations de cybersécurité chez Maritemex et directeur de Templar Executives, souligne l'importance d'une stratégie nationale de cybersécurité pour améliorer la résilience du cyberespace. Alors que le Maroc fait face à de nouvelles menaces sur le cyberespace, la mise à jour de la stratégie nationale de cybersécurité est essentielle pour faire face à ces défis. La Direction générale de la sécurité des systèmes d'information (DGSSI) travaille à renforcer la sécurité et la résilience du cyberespace, en fournissant un soutien aux administrations et aux infrastructures vitales pour la sécurité des systèmes d'information. Le 21/03/2024 Rédaction de l'AMDGJB Géoparc Jbel Bani www.darinfiane.com www.cans-akkanaitsidi.net www.chez-lahcen-maroc.com