

# La cybersécurité des équipements agricoles en question

30 septembre 2022

Alors que l'équipementier John Deere projette de [connecter 1,5 million de tracteurs d'ici 2025](#) à sa plateforme de services en ligne, [un jeune Australien a démontré la vulnérabilité des logiciels installés sur les tracteurs de la marque](#), lors d'une convention de hackers. Signalons que les constructeurs agricoles, en tant que fabricants d'objets connectés, seront concernés par la future réglementation européenne sur la cybersécurité ([le Cyber Resilience Act](#)) imposant des normes minimales à tous les produits connectés.

Sources : [Siècle Digital](#), [ABC News](#)