

Les réseaux sociaux devraient proposer des filtres de détection faciale

Récemment, j'ai visité le profil de quelqu'un sur X et j'ai parcouru ses médias. Malgré un défilement approfondi, je n'ai pas réussi à trouver de photos montrant son visage. Cette expérience a mis en lumière le besoin d'une option de filtrage pour localiser facilement les médias contenant des visages. Je me souvenais qu'elle avait déjà posté un selfie, mais avec tant de publications, ses photos étaient enfouies profondément dans son historique.

Idéalement, il devrait y avoir deux options de filtrage : une pour afficher tous les médias et une autre pour afficher uniquement les photos incluant des visages. De nombreux utilisateurs sont particulièrement intéressés par les photos mettant en avant des visages, et puisque ces médias sont déjà publics, l'ajout d'un tel filtre améliorerait l'expérience utilisateur sans compromettre la confidentialité.

Cette fonctionnalité serait bénéfique non seulement pour X, mais aussi pour toutes les plateformes de médias sociaux, y compris WeChat, Weibo, Instagram, Facebook et Threads. La mise en place d'un filtre de détection faciale faciliterait la recherche de contenu qui intéresse le plus les utilisateurs.