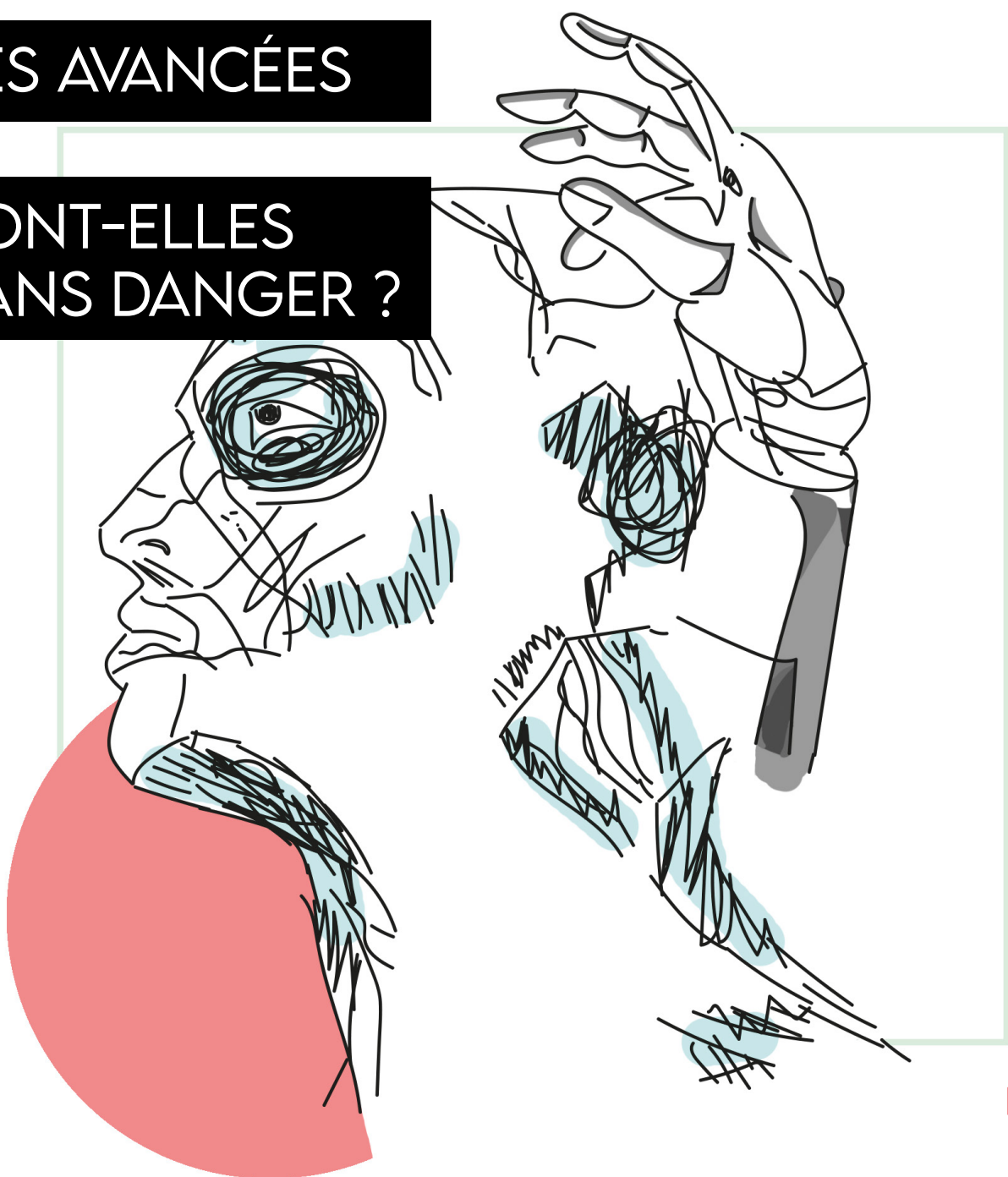


ALTERNATIF

Décrypteur de tendances

LES AVANCÉES

SONT-ELLES
SANS DANGER ?



LES AVANCÉES

CONCRETEMENTS

Les nouvelles technologies pourraient permettre de gagner énormément de temps pour la gestion scolaire de tous les élèves.

De plus, des tables de classe numériques connectées et liées au cours permettraient aux élèves de suivre et de travailler sans acheter le matériel habituel.

LES EXAMENS

Les contrôles seront effectués et envoyés directement sur les comptes des professeurs, des barrières anti-triche protégeront les élèves. En ajoutant les horaires de début et fin des examens arrêteront automatiquement les évaluations

LES ÉNERGIE DIFFÉRENTES

L'énergie nécessaire pour asservir au besoin des avancées technologiques pourraient être fournis par des panneaux solaire ou des éoliennes miniature

LES SERVICES

Le ménage serait fait automatiquement ce qui permettrait d'avoir un établissement ainsi que des cours de récréation toujours propre sans aucun effort pour les cuisiniers également, la nourriture sera aussi préparée par système automatique

LES ABSENTS

Les absents pourraient bénéficier de tout les cours chez eux grâce à leurs tablettes tactiles connectées ainsi que avoir accès à tous les cours et leurs emplois du temps directement depuis leurs tablettes.



SONT-ELLES SANS DANGER ?

L'ÉNERGIE NÉCESSAIRE ET LE COÛT

Un des inconvénients de toutes ces révolutions technologiques et éducatif sont que ces inventions nécessite énormément d'électricité et un coup très élevée empêchant à beaucoup d'établissement de pouvoir obtenir ces technologie

LES PROBLÈMES DE PIRATAGE

Certaines personnes mal intentionnés pourraient d'infiltrée dans le système éducatif et le piraté et pourrais contrôler énormément de dispositif.

L'IMPACTE SUR LA SANTÉ

Les écrans de façon régulières peuvent affectés la santé des élèves ainsi que des enseignants.

Sans oublier certaines personnes ne supportant pas ou ayants des problèmes de vues ne pourrait pas s'adaptées au nouvelles technologies éducatives.

L'AUGMENTATION DU CHÔMAGE

Les robots qui remplaceront certains personnels de travail (comme cuisinier, femme de ménage) ainsi le chômage augmenterais de façon considérable

LONGUE MISE EN PLACE

Ce changement technohlogique prendrait beaucoup de temps à être mis en place, car le coût serait trop élevé pour les établissements, ce qui nécessiteras d'apporter ces nouveautés sur plusieurs années afin que le cout ne soit plus un problème.

COUPURE DE COURANTS

Un autre problème pour ces technologies serait les problèmes de courant, ou pire encore coupure de courant ce qui empêcherait tous l'établissement de fonctionner, et ce qui causerait la fermeture de l'établissement de façon momentané.



**« La technologie
on dit oui ! »**

NAO



0314-4567