

LE NUMÉRIQUE AU QUOTIDIEN : PROMESSES, RESPONSABILITÉS ET PARADOXE

Le numérique occupe une place centrale face aux défis climatiques, économiques et sociaux. C'est un moteur d'innovation mais une source de **nouveaux enjeux**.

Il **transforme** en profondeur des domaines comme la mobilité (véhicules autonomes, plateformes connectées), la santé (avec IA et robotique), et l'industrie (fabrication additive, optimisation par simulation).

LE NUMÉRIQUE AU QUOTIDIEN : PROMESSES, RESPONSABILITÉS ET PARADOXE

L'essor de **l'IA** révolutionne des usages. Mais il y a des biais, des erreurs factuelles, parfois de la **désinformation**, rendant la vigilance indispensable.

Le développement des infrastructures numériques augmente la consommation **d'énergie** et les besoins en ressources rares. La **sobriété** numérique devient inévitable.

LE NUMÉRIQUE AU QUOTIDIEN : PROMESSES, RESPONSABILITÉS ET PARADOXE

Le numérique éducatif permet des **apprentissages** individualisés, mais nécessite un accompagnement approprié.

Une culture numérique **accessible à tous** est obligatoire pour maîtriser les enjeux sociétaux et énergétiques du numérique.

La souveraineté numérique devient stratégique. Sous conditions, elle peut garantir **indépendance et compétitivité**.

**Pour en savoir plus
rendez-vous sur**

anneeingenierie.fr