

Quand l'air intérieur nous déconcentre

[🏠 Environnement intérieur](#)

Mots clés
[air intérieur](#)

Cet article présente les résultats d'une étude publiée en 2021 et menée par des chercheurs de l'école de santé publique d'Harvard. Elle montre que la qualité de l'air intérieur (niveaux de particules (PM2,5) et de CO2) peut avoir un impact significatif sur la concentration et les performances cognitives.

Consulter l'article

<https://www.atmo-bfc.org/qui-sommes-nous/actualites/quand-l-air-interieur-nous-...>

[📄 Mise à jour de cette page :](#)
16/02/2022

[Ressources pour comprendre et transmettre](#)

Format :
[Article en ligne](#)

📅 Année :
2021

👤 Auteur :
ATMO Bourgogne-Franche-Comté