



Les 5 signaux faibles d'une dérive de performance industrielle

Signal N°1

La productivité se stabilise (au lieu de progresser)

Quand la productivité ne monte plus, c'est souvent le signe que les irritants terrain s'accumulent : micro-arrêts, perte de cadence, flux mal synchronisés.

Signal N°2

Les temps d'attente
augmentent légèrement

Pas de panne, pas de crise... mais 5
minutes de plus ici, 3 là.

C'est le signe qu'on perd de la
fluidité dans le flux.

Signal N°3

Le stock tampon
grossit “un peu”

On se rassure en disant “c'est pour anticiper les aléas”.
Mais quand le stock de sécurité devient structurel, c'est que le process n'est plus stable.

Signal N°4

Les urgences deviennent la routine

Quand tout est urgent... plus rien ne l'est vraiment. Si tu vois les OF "prioritaires" se multiplier, c'est que ton ordonnancement subit le terrain au lieu de le piloter.

Signal N°5

Les coûts cachés augmentent

Heures sup', taux de rebuts en hausse discrète... Ces coûts ne crient pas tout de suite. Mais cumulés, ils traduisent une dérive structurelle de la performance.

A black and white photograph of a man from behind, wearing a light-colored shirt, sitting at a desk and working on a computer. The scene is dimly lit, with a lamp on the desk and some light coming from the screen. The text is overlaid on this image.

Une dérive de
performance
industrielle,
ça commence
par des signaux
faibles qu'on
ignore.



Tu as aimé ce post ?

Suis moi pour ne pas rater les prochains

Et si tu souhaites améliorer ta performance logistique, contacte moi par message ou sur mon adresse mail : hilliard.insights@gmail.com