

ROMAIN HENAUT

OSTÉOPATHE
POSTUROLOGUE



Traitement des douleurs liées à l'activité professionnelle



Prévention des arrêts maladies



Consultation sur site

CONTACTEZ-MOI



07 83 82 51 29



www.romainhenaut.com



cabinet.henaut@gmail.com



MON ACTION

Déplacement en entreprise
pour le traitement des
douleurs liées à l'activité
professionnelle

Diminution des arrêts maladies

Les arrêts maladies ont augmenté de 7,9% en un an, et de 30% en 10 ans : on en comptait 8,8 millions en 2022, contre 6,4 millions en 2012. Le site [Ameli.fr](https://www.ameli.fr) révèle que 30% des arrêts de travail sont causés par un TMS. (Trouble musculo-squelettique)

Amélioration du bien être des employés

Une bonne qualité de vie au travail a des répercussions positives pour l'entreprise. Les salariés qui travaillent dans un climat, agréable, détendu et qui apprécient leurs fonctions sont plus sereins, moins sujets au stress et donc plus productifs.

Améliorer l'attractivité de l'entreprise

Un salarié heureux au travail est moins tenté de changer de poste ou d'employeur pour évoluer professionnellement : il étudiera en priorité une promotion ou une mutation en interne. L'entreprise apparaît plus attractive au potentiel candidat pour un poste vacant.

**Contactez-moi pour plus
d'informations**

07 83 82 51 29
www.romainhenaut.com
cabinet.henaut@gmail.com

MA MÉTHODE



J'utilise 2 types de traitements lors de la même consultation pour obtenir des résultats immédiats : la posturologie et l'ostéopathie.

Interrogatoire

L'interrogatoire permet de comprendre comment sont apparues les douleurs selon le poste occupé (écran d'ordinateur, gestes répétitifs, port de charge, piétinement etc).

Bilan postural

L'examen du patient permet de déterminer les raisons de la dégradation du système postural et les solutions à apporter.

Traitement

L'optimisation du système postural et l'ostéopathie permettent d'obtenir des résultats dès la première consultation.

Traitement des douleurs articulaires, du cou et du dos, douleurs d'épaule et du poignet, tendinites, maux de tête, instabilités, vertiges.