

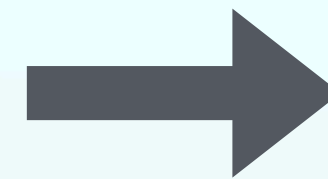
# Voir ce que l'œil ne voit pas

Des petits capteurs pour observer de très petits changements

La façon de bouger avec ou  
sans les autres

Le rythme du mouvement

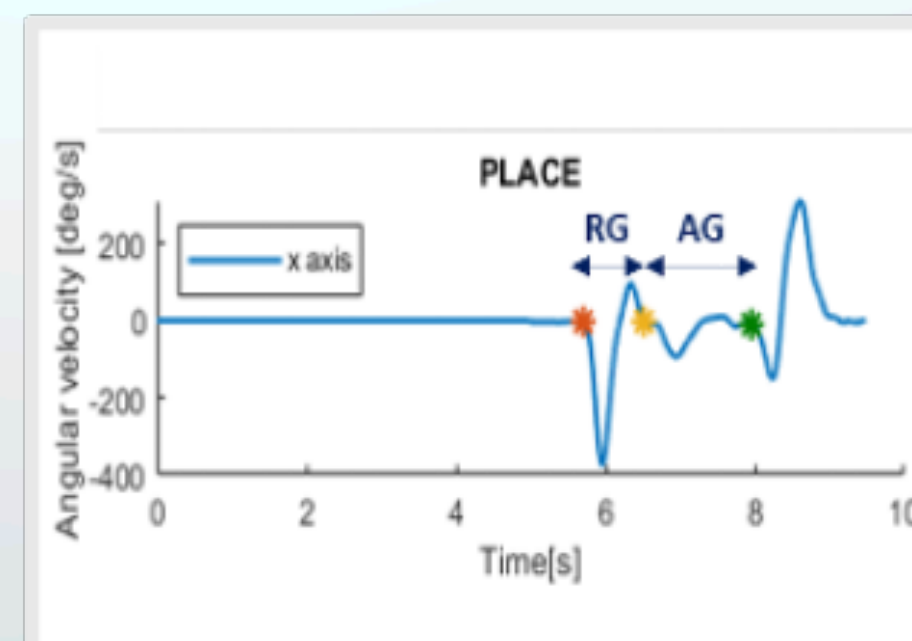
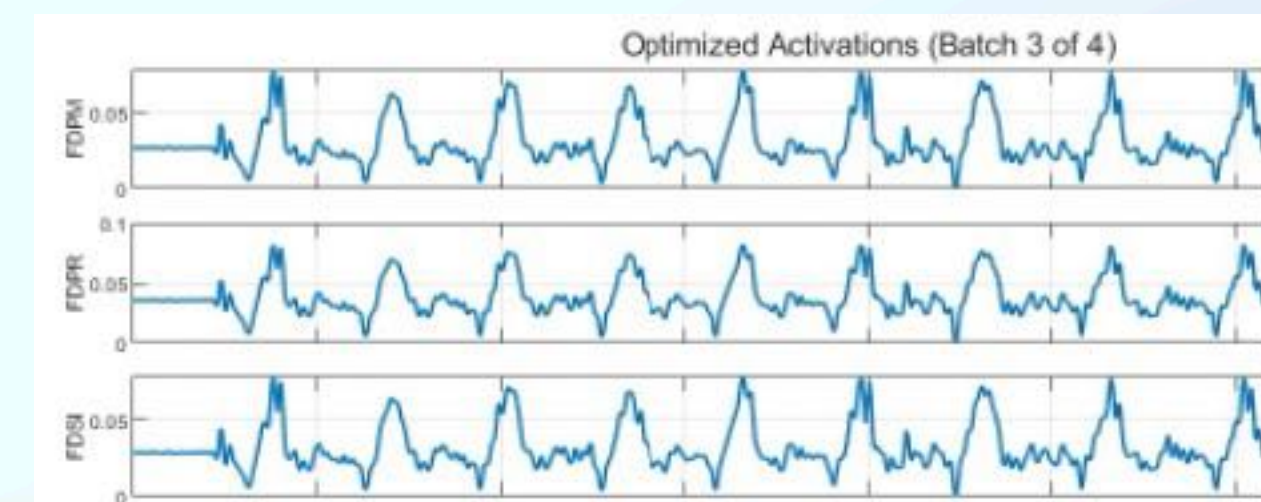
Changement invisible à l'œil  
nu



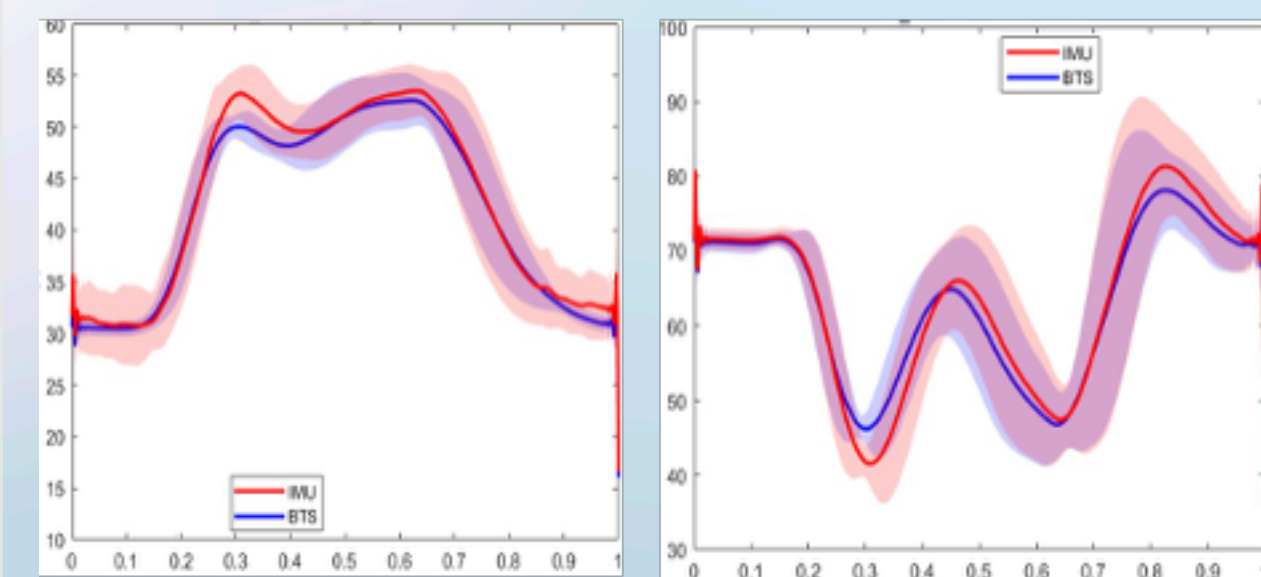
Modèles musculo-squelettiques



Activations musculaires



Paramètres spatio-temporels



Cinématique

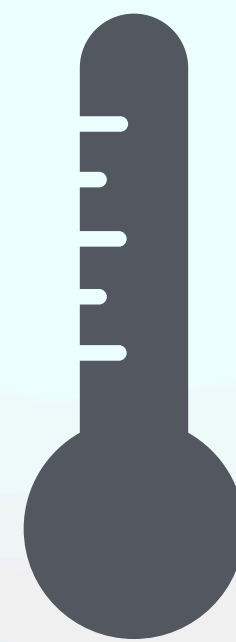
# Pourquoi utiliser des capteurs?

Pour mieux voir et mieux comprendre

Transformer le mouvement  
en données claires et fiables



Faire des mesures précises  
et comparable dans le  
temps



Assurer un diagnostic plus  
juste et un meilleur suivi

