

## LETTRÉ D'ENGAGEMENT

Dans le contexte d'évolution de la réglementation, en particulier la loi n°2021-1018 du 02 août 2021 pour renforcer la prévention en santé au travail, la Présidence du SIST du Libournais souhaite affirmer et acter son engagement vis-à-vis des entreprises adhérentes, de leurs salariés, de nos partenaires et enfin à l'ensemble du personnel du SIST Lib pour une offre de service de qualité.

Conformément à notre mission première qui est d'éviter toute altération de la santé des salariés du fait de leur travail et proposer un service de qualité à l'écoute et adapté à leurs besoins, et conscient des enjeux liés aux fortes exigences de son activité, le service s'engage dans une démarche de progrès, de proactivité et d'amélioration continue selon le référentiel AFNOR SPEC 2217.

Nous considérons que cette démarche est stratégique pour notre service et prouve notre volonté d'atteindre nos principaux objectifs qui sont définis dans la Politique Qualité. Elle se focalise sur l'offre socle de services autour de 3 missions :

- Prévention des risques professionnels,
- Suivi individuel de l'état de santé des salariés,
- Prévention de la désinsertion professionnelle et maintien dans l'emploi.

Afin d'atteindre ces différents objectifs, je m'engage à mettre en place l'organisation et mettre à disposition les moyens nécessaires pour animer et améliorer notre structure suivant les exigences du référentiel AFNOR SPEC 2217.

La confidentialité, l'impartialité, l'objectivité et le traitement équitable des entreprises adhérentes, quelle que soit leur taille, et des salariés suivis sont les principes que l'ensemble des acteurs et personnels du service (direction, administration, équipe pluridisciplinaire, gouvernance, etc.) s'engage à respecter.

Je m'engage personnellement, mais j'engage aussi tout le personnel du service à tout mettre en œuvre pour atteindre notre but commun.

Fait à Libourne, le 10 Octobre 2024.

Le Président

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'S. D.', written over a horizontal line.