



STERIPLUS™

EFFICACITÉ PROUVÉE SCIENTIFIQUEMENT ET CONFORMITÉ À LA NORME NFX 30-503



Les résultats des études scientifiques menées par le laboratoire indépendant Biorisk sont formels: le **STERIPLUS™** est d'une efficacité redoutable pour le traitement des déchets à risque infectieux (DASRI):

- **Performance microbiologique:** réduction de la contamination microbienne intrinsèque des DASRI **d'au moins 6 log10 (jusqu'à 8 log10 pour les spores de Bacillus subtilis)**
- Broyage très efficace réduisant totalement le risque mécanique et psycho-émotionnel
- Protection de l'environnement: aucune contamination de l'air et des effluents lors du processus de traitement

Ces résultats permettent de confirmer la **conformité du STERIPLUS™ à la norme française NFX 30-503**, une des plus exigeantes au niveau mondiale.



TESALYS S'AGRANDIT POUR MIEUX VOUS SERVIR

Suite au succès commercial de nos systèmes, nous avons déménagé dans des nouveaux locaux et augmenté significativement notre capacité de production. Notre équipe s'est également renforcée avec l'arrivée de deux nouveaux collaborateurs: **Suzana Bosnjakovic**, Assistante Commerciale en charge du support à nos clients en France et à l'Export et **Nicolas Leduc**, Ingénieur Support Client, qui aura pour responsabilité le suivi après-vente de nos équipements.

