

# Weee Metallica



CSS 2019

Mercredi 27 mars 2019



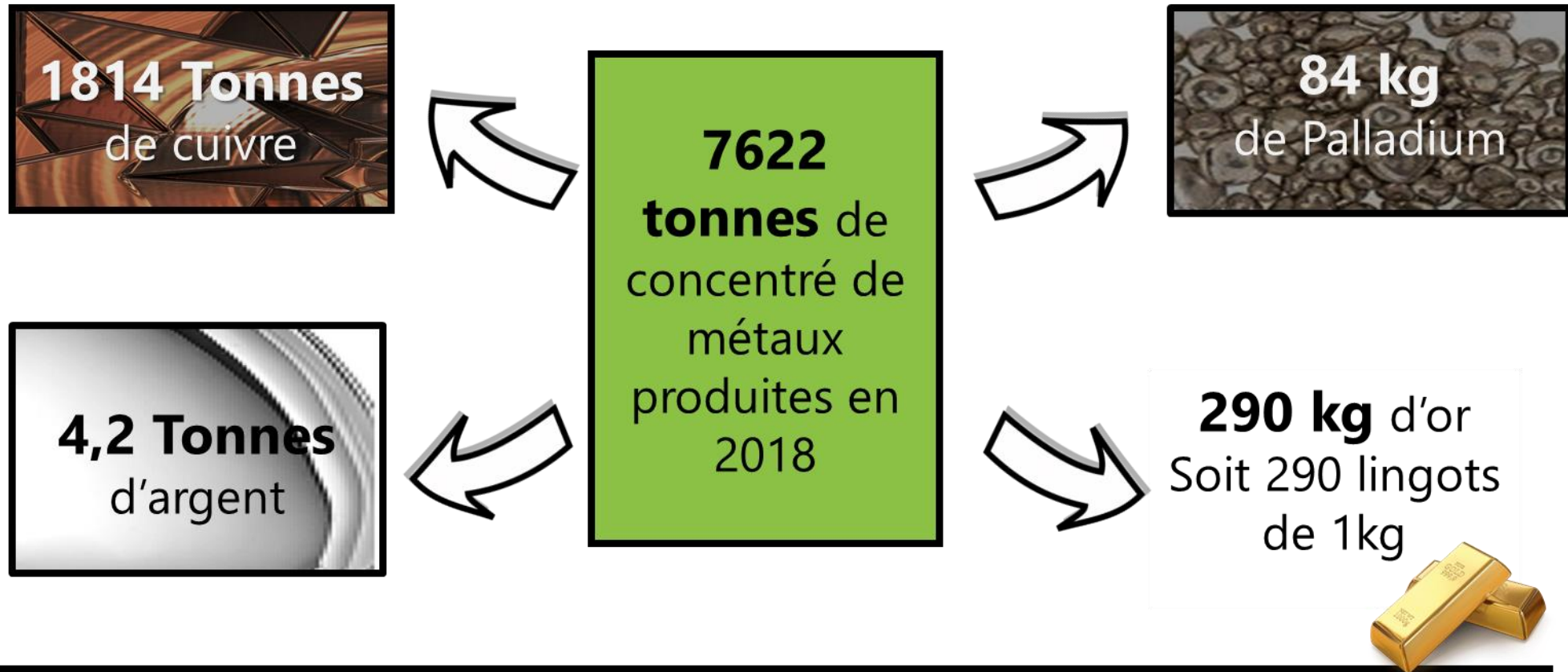


WeeeMetallica

# Production

## Tonnage réalisé en 2018 :

7 622 T de concentré de métaux produit



## Le Turboram

Nous avons pour projet la brumisation « mobile », le Turboram s'adapte à nos contraintes en améliorant la qualité de l'air dans notre atelier et notre maîtrise des poussières en suspension.

### Ses atouts :

- Action sur de longues distances.
- Réglable en densité de pulvérisation,
- Réglable en trajectoire et en hauteur.
- Mobile à l'endroit où l'on en a besoin.



## Mesures des Dioxines : 6 sur 2018

- Charbon actif avec Indice d'iode plus élevé  
*L'indice d'iode traduit la capacité d'adsorption du charbon*
- Amélioration des performances du filtre  
*Chasse aux fuites, modification du programme de décolmatage*
- Poursuite des campagnes de mesures
- Conseil d'experts  
*Desotec, CPL activated Carbons*

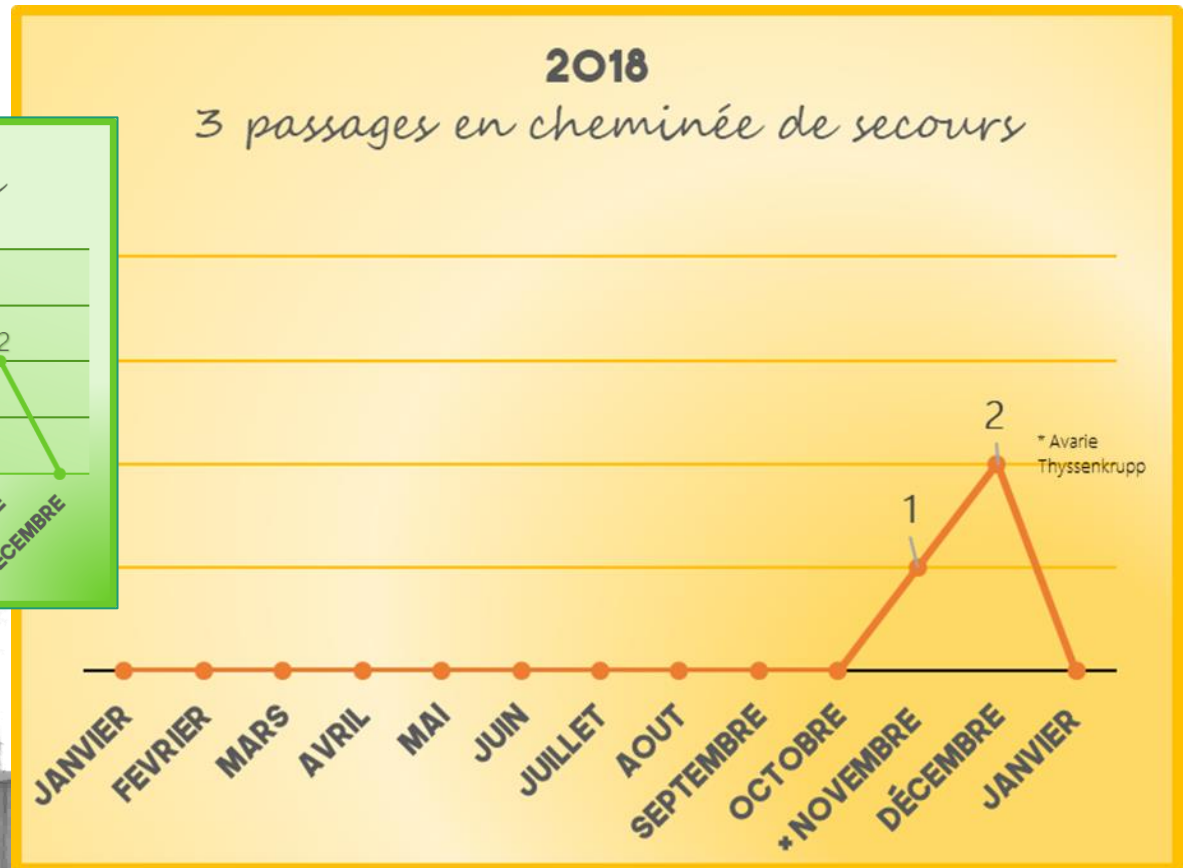
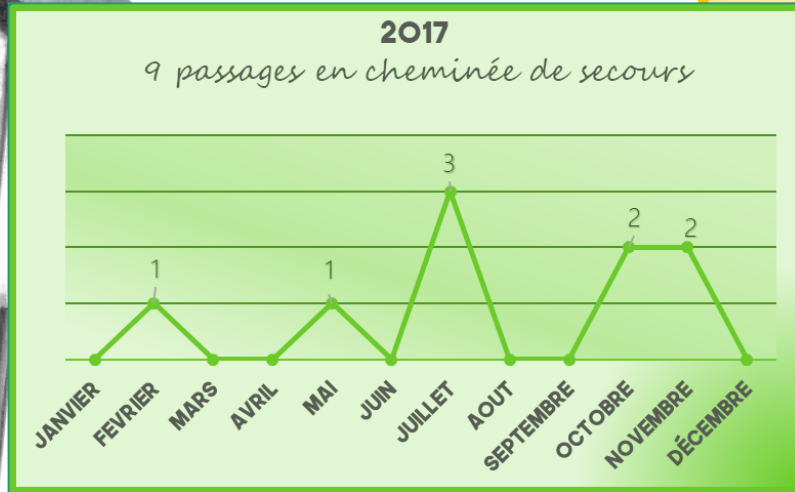




WeeeMetallica

# Environnement

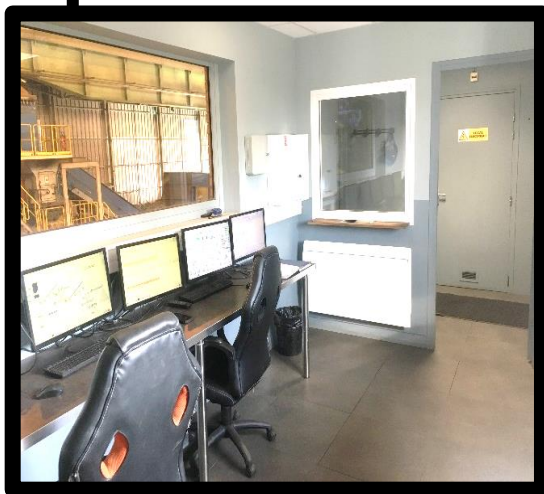
## Passages en cheminée de secours en 2017 – 2018



Une salle de contrôle rénovée qui améliore le bien être au travail



Sur le MTB, une box et la trémie atténuent considérablement l'envolement des poussières et le bruit dans l'environnement de travail.



L'échantillonnage automatique des « grosses » facilite le prélèvement de la matière (prévention des risques musculo squelettiques)

## Éviter des opérations manuelles pénibles pour les salariés



Le diviseur automatique d'échantillons



Le retourneur mélangeur de fût homogénéise les échantillons de concentrés de métaux.

# Weee Metallica



CSS 2019

