

QUE FAIRE DE NOS DÉCHETS ÉLECTRONIQUES ?

Guilhem Grimaud, MTB Recycling, France

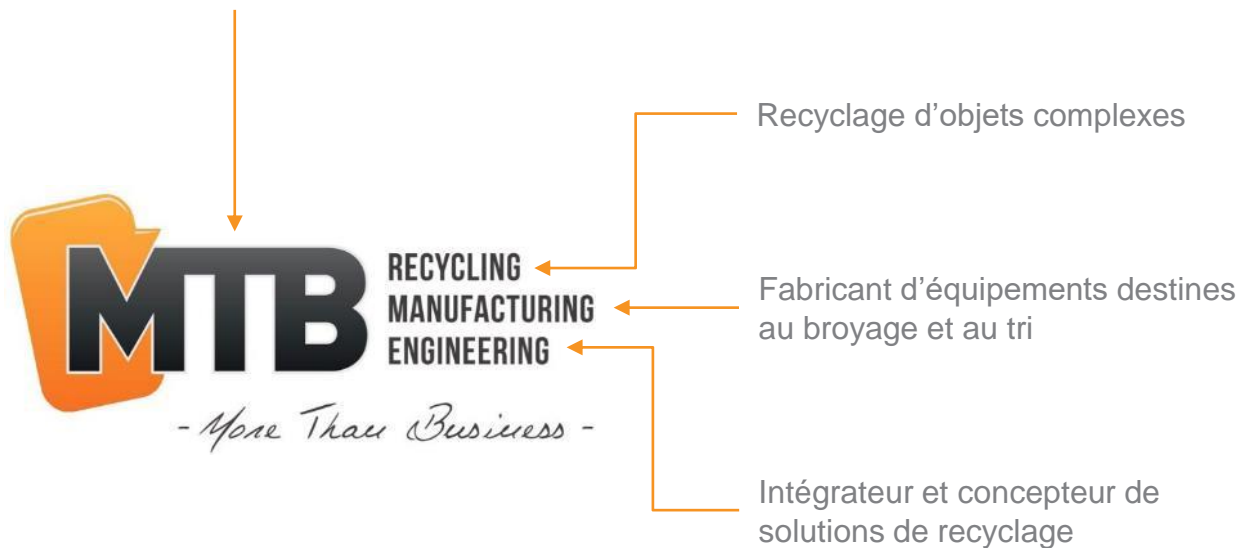
Café des Sciences, Grenoble

Mardi 12 février 2019



PRÉSENTATION DE MTB

Machines de Triage et de Broyage



GUILHEM GRIMAUD

Que faire de nos déchets
électroniques ?

PRÉSENTATION DE MTB

Chiffres-clés de l'entreprise MTB



160

EMPLOYÉS



>40,000

TONNES TRAITÉES CHAQUE ANNÉE



70

M€ DE CHIFFRE D'AFFAIRES



2

LIGNES DE RECYCLAGE
LIVRÉES CHAQUE MOIS



> 10

M DE TONNES RECYCLÉES DANS LE
MONDE CHAQUE ANNÉE



>2,500

MACHINES DANS LE MONDE

GUILHEM GRIMAUD

Que faire de nos déchets
électroniques ?



3

SITES DE PRODUCTION



37

ANNÉES

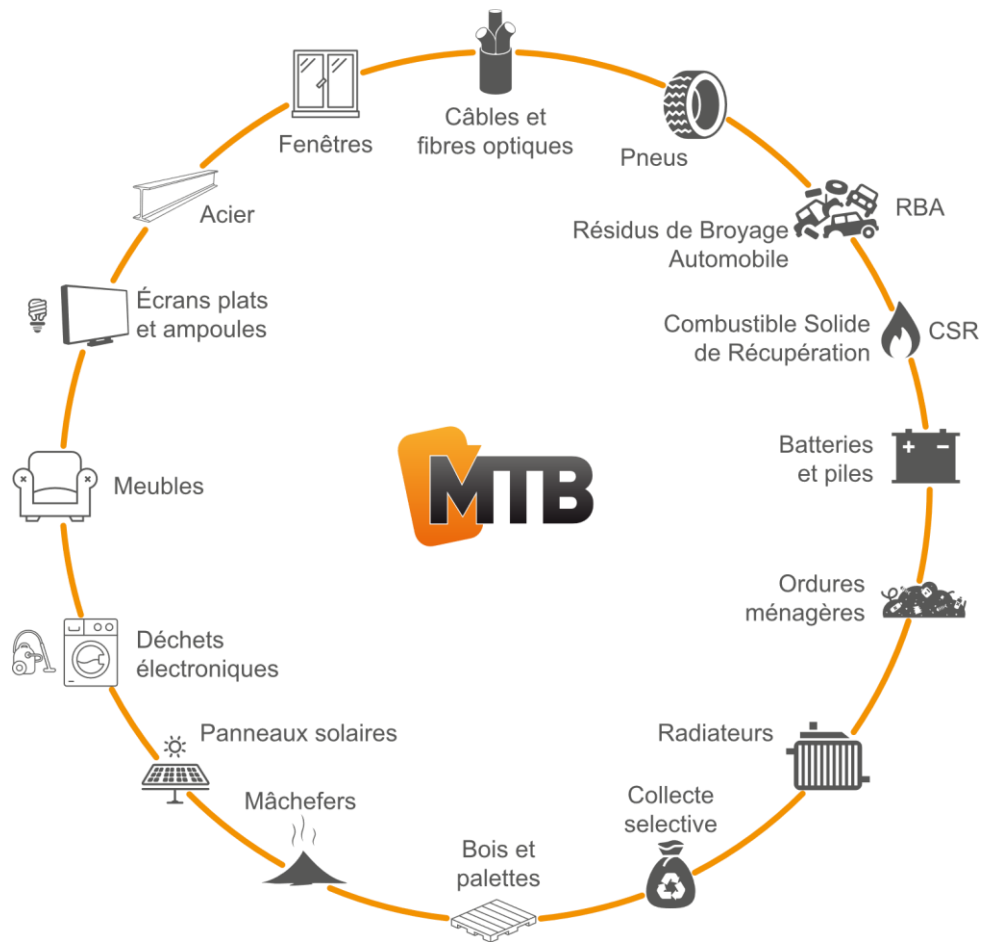


80 %

US CABLE MARKET

Solutions de recyclage maîtrisées par MTB

INTÉGRATEUR DE SOLUTIONS DE RECYCLAGE



GUILHEM GRIMAUD

Que faire de nos déchets électroniques ?

INTÉGRATEUR DE SOLUTIONS DE RECYCLAGE

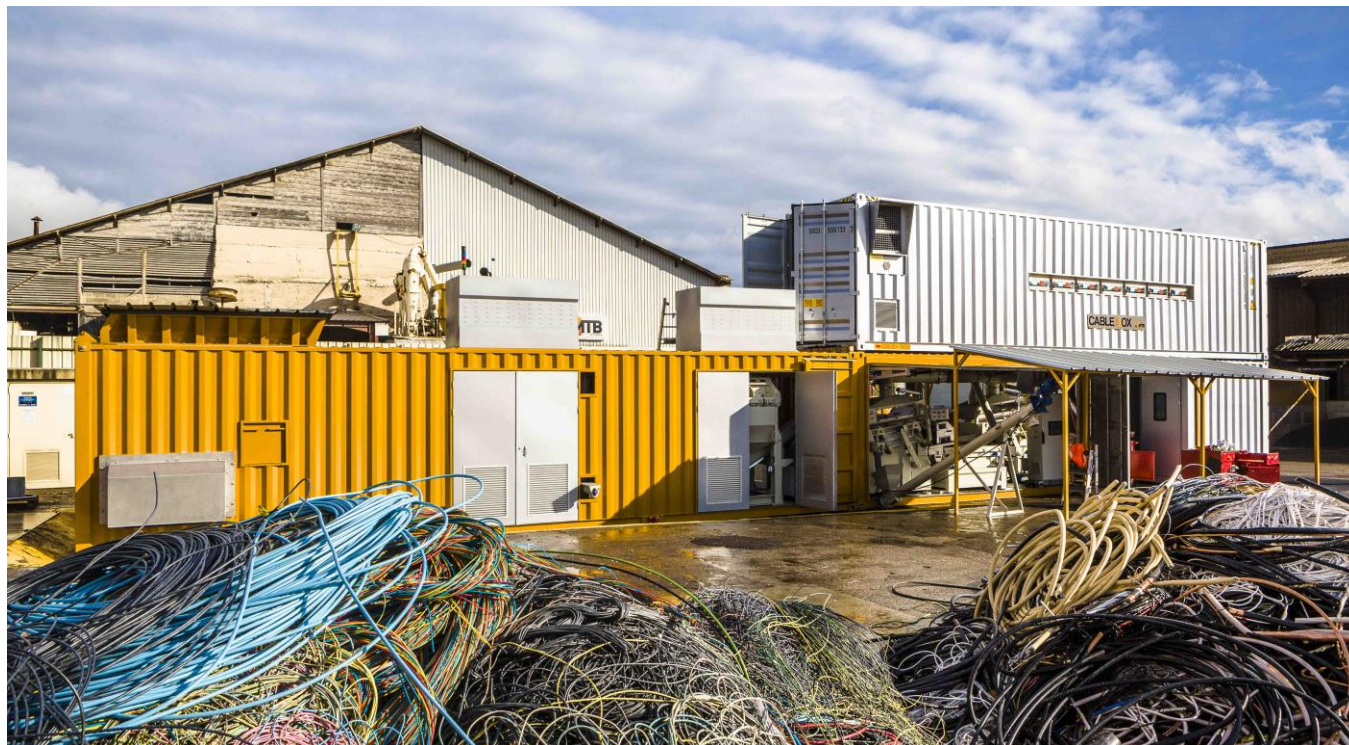
GUILHEM GRIMAUD

Que faire de nos déchets
électroniques ?

Solutions de recyclage intégrées et transportables

Développement de solutions pour différents flux de déchets:

- Câbles, pneus, plastiques, chaufferie bois, affinage des métaux, etc.





**MERCI POUR VOTRE
ATTENTION**

DIRECTIVES APPLICABLES AUX DEEE

GUILHEM GRIMAUD

Que faire de nos déchets
électroniques ?

Définition légale du terme DEEE

Les DEEE font partie des déchets dangereux : export interdit sauf réemploi

Définition des DEEE : Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques

- En anglais : WEEE : Waste Electronic and Electrical Equipment
- Équipements en fin de vie fonctionnant à l'électricité ou via des champs électromagnétiques
- Tension ne dépassant pas 1000 volts en courant alternatif et 1500 volts en courant continu.
- Depuis août 2005, identification par pictogramme

La directive DEEE organise la filière de **Responsabilité Élargie du Producteur (REP)**

