

# RAPPORT ENVIRONNEMENTAL 2019

Bienvenue chez Lista Office LO



lista office LO



- 1. Bilan 2019**
2. Objectifs et projets 2020
3. Analyse input/output

## 1. Bilan 2019

### Bilan

L'efficacité énergétique a augmenté à 119.1% par rapport à l'année de référence 2013. Cela correspond à une amélioration de 13,3% par rapport à l'objectif fixé.

Les émissions de CO<sub>2</sub> ont été réduites à 59.0% par rapport à l'année de référence 2013. Cela correspond à une sous-cotation de 18.5% de la trajectoire de réduction des émissions de CO<sub>2</sub>.

"Efficacité énergétique" de l'obligation selon l'article de gros consommateur / "Cheminement de la réduction des émissions de CO<sub>2</sub>" de l'engagement volontaire avec l'OFEV

## 1. Bilan 2019

### Bilan

Projets réalisés en 2019 :

- Autres éclairages partiels avec LED
- Optimisation des processus de production

1. Bilan 2019
- 2. Objectifs et projets 2020**
3. Analyse input/output

## 2. Objectifs et projets 2019

### **Perspectives**

Pour l'année en cours, Lista Office LO poursuit l'objectif de réduction de la consommation d'énergie par les moyens suivants d'un autre pour cent. Les émissions de CO<sub>2</sub> seront encore réduites de 2 %.

Projets en cours pour 2020:

- Remplacement partiel des luminaires par des LED
- Autres optimisations de processus de fabrication.



## Analyse Input/Output

### Input

Matières premières

Consommables

Emballages

Eau

Energie



### Output

Produits

Déchets

Eaux usées

Emissions

The background of the image consists of a series of parallel, slightly curved lines that create a sense of depth and motion. A vertical bar is visible on the left side, partially obscured by the text. The overall color palette is monochromatic, ranging from dark grey to light grey.

Input

## Matières premières (t)

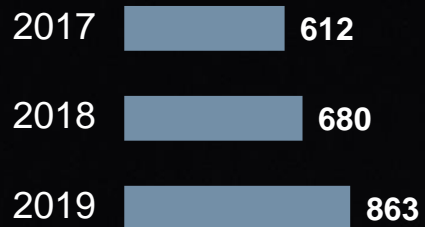
### Acier



### Aluminium



### Bois

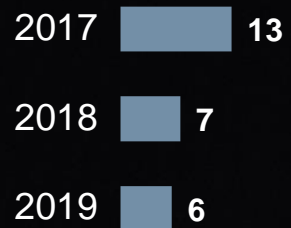


## Consommables (t)

### Laque en poudre



### Consommables chimiques



# Ressources

## Gaz (MWh Ho)



## Fioul domestique (MWh)



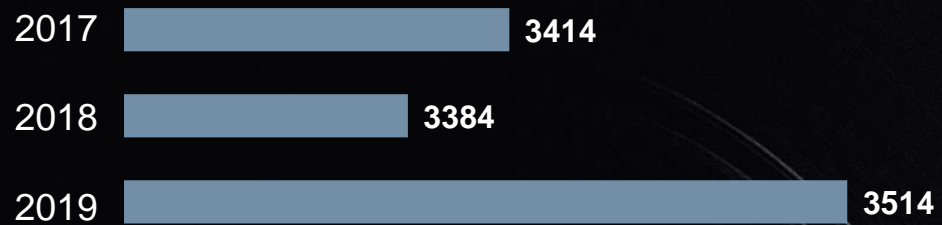
## Électricité (MWh)





# Ressources

Eau claire (m<sup>3</sup>)



Output

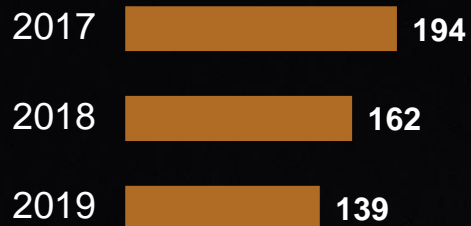


## Déchets (t)

### Ferrailles de récupération



### Matières recyclées (t)





## Déchets (t)

### Déchets généraux (t)



### Déchets spéciaux (t)



## Emissions (t)

### Composés organiques volatils (cov)

2017 | 0.47

2018 | 0.43

2019 | 0.35

### Gaz carbonique (CO<sub>2</sub>)

2017 | 1166

2018 | 958

2019 | 970

A scenic landscape featuring rolling green hills in the foreground and a dark, silhouetted forest in the background under a clear blue sky. The text "See you next Monday?" is overlaid in white on the hills.

See you next Monday?