



Trophées
“Chimie **Responsable**”



Edition 2014
Cérémonie de remise des
Trophées
« Chimie **Responsable »**

18 novembre 2014



Trophées
“Chimie Responsable”



Trophée Environnement :





Trophées

“Chimie Responsable”



Trophée Environnement : ORGAPHARM , Pithiviers (45)



au sein du groupe



- Premier acteur français de la chimie fine par ses capacités avec 800 m³ GMP.
- 6 sites implantés sur le territoire français.
- Une société commune avec un partenaire japonais
- 420 collaborateurs - CA : 100 M€ (budget 2014)
- Présent sur les marchés de la pharmacie, des colorants, de l'électronique, des cosmétiques, des arômes, des polymères, de la photo, agro, véto, et des services en chromatographie.
- Une unité d'incinération de solvants chlorés d'une capacité de 20 000 T/an.





Trophées

“Chimie Responsable”



Trophée Environnement : ORGAPHARM , Pithiviers (45)



sur le pôle chimique de Pithiviers :

- **>100 collaborateurs.**
- **4 activités principales :**
 - Le développement de procédés chimiques (25 personnes).
 - La production d'actifs pharmaceutiques (>15) et intermédiaires de chimie fine.
 - La production de cristaux liquides pour l'industrie électronique.
 - La purification de mélanges complexes par chromatographie haute pression, par l'intermédiaire de Kyrpharm.
- **Un site inspecté par la FDA et l'ANSM.**
- **Certifié ISO 14001 depuis 2000.**





Trophées
“Chimie Responsable”



Trophée Environnement : Notre action

Deux objectifs environnementaux majeurs :

- Economie des ressources naturelles, à savoir l'eau, première ressource naturelle renouvelable.
- Diminution du volume des effluents générés par notre activité.



Trophées

“Chimie Responsable”



Trophée Environnement : Notre action

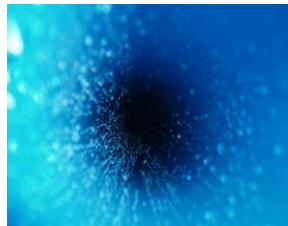
-> Récupérer l'eau traitée en sortie de la station d'épuration du site d'Orgapharm pour alimenter les pompes à vide des ateliers de fabrication.

Auparavant, cette eau épurée était envoyée directement dans le réseau d'assainissement de la Ville.



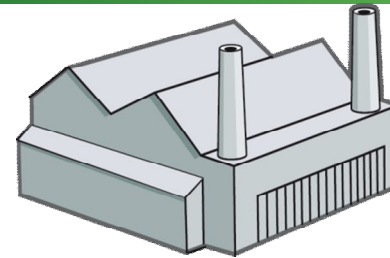
Trophées
“Chimie Responsable”

Trophée Environnement : Notre action - Etat initial



Eau de forage issue de la nappe phréatique

28 000 m³/an



Atelier de fabrication (pompes à vide)

L'eau nécessaire au fonctionnement des pompes à vide, est issue du forage et renvoyée directement en STEP après utilisation, sans autre valorisation

28 000 m³/an

Station d'épuration des eaux usées de la Ville

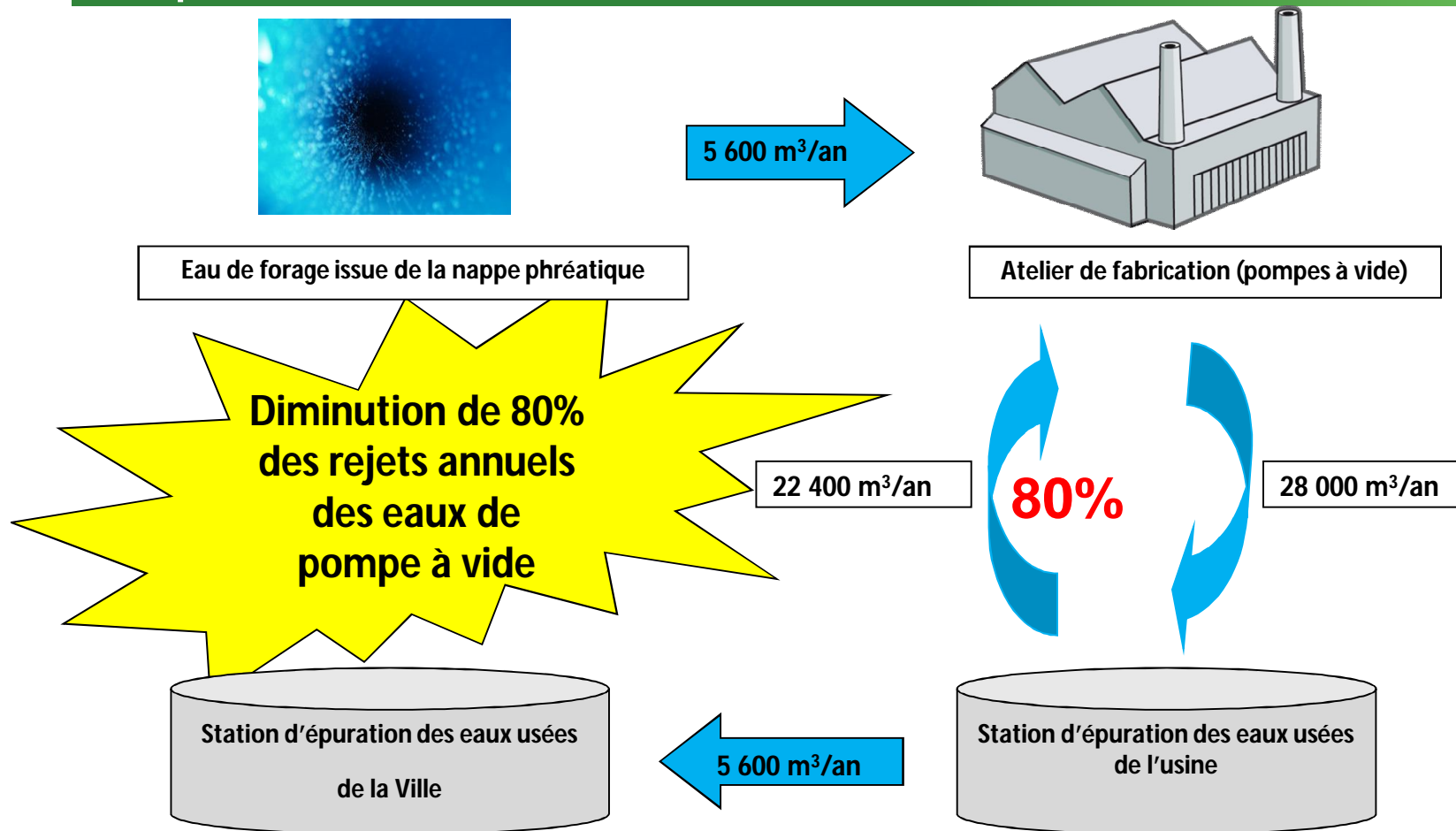
28 000 m³/an

Station d'épuration des eaux usées de l'usine



Trophées
“Chimie Responsable”

Trophée Environnement : Notre action - Etat final





Trophées

“Chimie Responsable”



Trophée Environnement : Notre action - Conclusion

-> Réduction significative de l'impact environnemental de nos activités en agissant sur 2 aspects :

- La réduction de 22 400 m³/an de la consommation de la ressource eau.**
- La réduction de 60% du volume total d'effluents aqueux à traiter par la station d'épuration de la Ville de Pithiviers.**





Trophées

“Chimie Responsable”



Trophée Environnement : Notre action

Cette démarche représente notre engagement au principe du Responsible Care et notre contribution au Développement Durable à travers l'amélioration des performances en matière de management environnemental et d'opportunités économiques élargies, en utilisant des technologies innovantes.