

## ANNEXE A : décalage entre les annonces et la réalité

Exemple 1 : La présentation du nombre d'emplois de la nouvelle implantation logistique 50 000 m<sup>2</sup> dans la zone d'activité de Meung sur Loire ne colle pas aux annonces précédentes concernant le nombre de postes qui devaient être créés.

**Le 29 mars 2021 , 100 emplois était annoncé pour dans un an, en juin 2022, il y a réellement que 30 emplois .**

### La république du Centre

Publié le 29/03/2021 à 12h30



L'esquisse du projet Mountpark finalisé. © Saran REDACTION



+ S'ABONNER

Le spécialiste de la santé s'installera en 2022 dans le site construit par Mountpark, qui sera aussi bientôt occupé par Mobivia.

**Alloga France** installera un nouveau centre logistique de 50.000 mètres carrés (extensible à 75.000 mètres carrés) au sein de l'opération XXL de Mountpark à Meung-sur-Loire (où Mobivia est en cours d'installation, sur 103.000 mètres carrés).

**Une centaine d'emplois seront prévus**, à partir de l'an prochain.

### **Source : Communauté de communes**

le nouvel entrepôt de stockage et distribution de 50 000 m<sup>2</sup>.



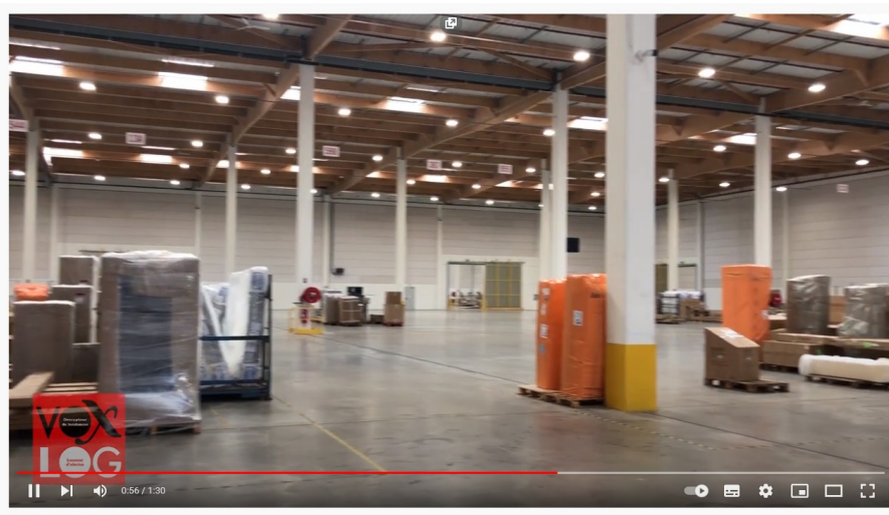
L'entreprise, spécialisée dans le stockage de médicaments, la préparation et l'expédition/transport de médicaments auprès des pharmacies, des grossistes-répartiteurs, des établissements hospitaliers et des autres professionnels de santé **emploie actuellement sur le site une trentaine de salariés** et à vocation à

**Exemple 2 :** Des nombres différents ont été annoncés par la Mairie ( article internet , Conseils municipaux , réunion d'information, courrier ) :  
« 150 », « 200 », « 250 ».

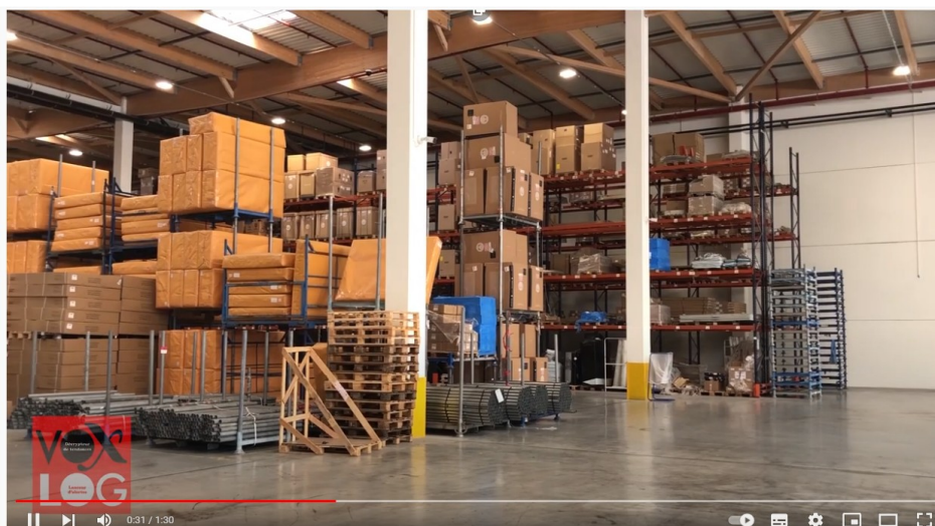
**Exemple 3 :** Une vidéo de présentation d' un entrepôt logistique récent qui fonctionne bien d'après son directeur d'exploitation : proche de Beaugency et qui annonce moins d'emplois que la moyenne nationale.

Source : <https://youtu.be/8ZSubyuC3kc>

« 36 000 m<sup>2</sup> »



« Actuellement ici en opération, il y a environs 80 personnes . Cet effectif est complètement variable.»



**Après calcul de proportionnalité et en gardant le même ratio : cela ferait 142 personnes pour 64 000 m<sup>2</sup>. Ce qui est en dessous de la fourchette basse annoncée.**