

Analyse de la ligne de fabrication des véhicules Peugeot

Connectez vous sur le site => sitetechno.info niveau 5eme / Production sérielle.

Qu'est ce qu'une production sérielle ?



- ▶ Télécharger la Vidéo de PSA sur la 307 (19 Mo)
- ▶ Voir la vidéo de PSA (en ligne) sur la 1007
- ▶ Voir la vidéo de PSA (en ligne) sur la C4
- ▶ Voir la vidéo de PSA (en ligne) sur la 407

Commençons par voir ce qui se passe dans une usine de pointe aujourd'hui, Visionner 2 des vidéos Faites une petite synthèse orale entre vous et prévoyez les questions que le professeur va vous poser!

Lancer l'animation sur la visite virtuelle d'une usine.

Répondre aux questions suivantes sur une feuille de copie en oubliant pas d'y inscrire vos Noms, Prénoms et Classes. Coller cette fiche sur le haut de votre copie.



- 1 – Quelles sont les 5 grandes étapes de fabrication d'un véhicule?
- 2 – Quelle est la matière première utilisée pour la fabrication de la caisse?
- 3 – Quelles opérations sont nécessaires pour la fabrication des flans?
- 4 – Dans la deuxième étapes de fabrication à quoi servent les Robots?
- 5 – Pourquoi contrôle-t-on la conformité géométrique de la caisse?
- 6 – En fonction de quel critère les caisses sont-elles classées?
- 7 – A quoi sert l'étape de Traitement des caisses?
- 8 – Combien de temps, Peugeot, garantit-il ces véhicules contre la corrosion?
- 9 – A quoi sert l'Antigravillonnage?
- 10 – Combien de fois la caisse est passée en étuve lors de la phase de peinture?
- 11 – Quel type de contrôle assure que la peinture est parfaitement homogène?
- 12 – Qu'est ce que la FAV et à quoi sert-elle?
- 13 – Pourquoi les portes sont-elles démontées?
- 14 – Pourquoi les opérateurs sont-ils aidés par des robots?
- 15 – Qu'est ce que l'opération de Coiffage?
- 16 – Quels sont les différents contrôles effectués sur le véhicule?
- 17 – Quelle est la dernière étapes du cycle de production?

Analyse de la ligne de fabrication des véhicules Peugeot

Connectez vous sur le site => sitetechno.info niveau 5eme / Production sérielle.

Qu'est ce qu'une production sérielle ?



- ▶ Télécharger la Vidéo de PSA sur la 307 (19 Mo)
- ▶ Voir la vidéo de PSA (en ligne) sur la 1007
- ▶ Voir la vidéo de PSA (en ligne) sur la C4
- ▶ Voir la vidéo de PSA (en ligne) sur la 407

Commençons par voir ce qui se passe dans une usine de pointe aujourd'hui, Visionner 2 des vidéos Faites une petite synthèse orale entre vous et prévoyez les questions que le professeur va vous poser!

Lancer l'animation sur la visite virtuelle d'une usine.

Répondre aux questions suivantes sur une feuille de copie en oubliant pas d'y inscrire vos Noms, Prénoms et Classes. Coller cette fiche sur le haut de votre copie.



- 1 – Quelles sont les 5 grandes étapes de fabrication d'un véhicule?
- 2 – Quelle est la matière première utilisée pour la fabrication de la caisse?
- 3 – Quelles opérations sont nécessaires pour la fabrication des flans?
- 4 – Dans la deuxième étapes de fabrication à quoi servent les Robots?
- 5 – Pourquoi contrôle-t-on la conformité géométrique de la caisse?
- 6 – En fonction de quel critère les caisses sont-elles classées?
- 7 – A quoi sert l'étape de Traitement des caisses?
- 8 – Combien de temps, Peugeot, garantit-il ces véhicules contre la corrosion?
- 9 – A quoi sert l'Antigravillonnage?
- 10 – Combien de fois la caisse est passée en étuve lors de la phase de peinture?
- 11 – Quel type de contrôle assure que la peinture est parfaitement homogène?
- 12 – Qu'est ce que la FAV et à quoi sert-elle?
- 13 – Pourquoi les portes sont-elles démontées?
- 14 – Pourquoi les opérateurs sont-ils aidés par des robots?
- 15 – Qu'est ce que l'opération de Coiffage?
- 16 – Quels sont les différents contrôles effectués sur le véhicule?
- 17 – Quelle est la dernière étapes du cycle de production?