المؤسسة : المادة : التكنولو جيا الصناعية

المناظم الآلية

LES SYSTEMES AUTOMATISES

## I – مفاهیم أساسیة

# 1-مفهوم المنظم الآلي:

# 1.1 - مقدمة : المناظم الآلية

#### LES SYSTEMES AUTOMATISES

إعداد :

المستوى :الثالثة ثانوي إعدادي

لقد ساهم إنتاج وتطور المناظم الآلية بشكل كبير في تحسين ظروف العمل، الرفع من جودة التصنيع، تخفيض كلفة الإنتاج و الزيادة من حجمه. كما ساعدت الإنسان على استكشاف العديد من المجالات المستعصية والبعيدة كالفضاء الصناعات المجهرية الغوص في أعماق البحار...

## 2-1- تعريف المنظم الآلي:

يسمى المنظم آليا عندما يمكن لسيرورة اشتغاله أن تتم بتلقائية تامة دون تدخل الإنسان.

## 2-مكونات المنظم الآلي:

#### أ- تنظيمه:

يتكون كل منظم آلي من جزئين متصلين بينهما هما:

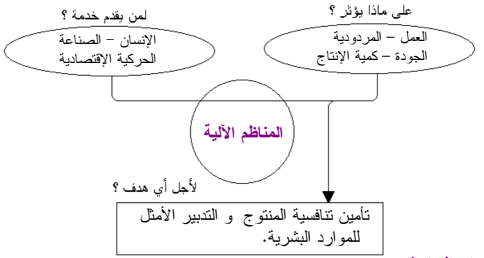
- جزء معتمل Partie Opérative : يتكون من مجموعة المعتملات التقنية التي تضمن و تراقب إنجاز الأعمال التي صئمم من أجلها المنظم الآلي.
- جزء آمر Partie Commande : يقوم بتنسيق و إيصال الأوامر إلى عناصر الجزء المعتمل و ذلك حسب :
  - \* التعليمات الموجهة من طرف المستعمل
  - \* المعلومات الواردة من الجزء المعتمل.

#### - أمثلة

- أضواء ملتقى الطرق
- أضواء الشوارع الرئيسية في المدن
- ٥ الباب الزجاجي لمدخل السوق الممتاز
  - مجفف الأيادي
  - الحواجز الآلية في الطريق السيار

## I I – تحليل الحاجة للمنظم الآلي

## 1.2 بياني التعبير:



2.2 إقرار الحاجة:

أ- ما الغاية من تواجد هذه الحاجة ؟

- تأمين جودة الإنتاج
- تخفيض كلفة الإنتاج
- التقليص من جهد و عناء اليد العاملة
  - السلامة

ب- ما الذي يمكن أن يساهم في اختفاء هذه الحاجة أو تطويرها ؟

■ إمكانية الاختفاء مرتبطة بظهور وسائل إنتاجية أكثر فعالية.

## 3.2 خلاصة :

إن الحاجة للمناظم الآلية قائمة لأهميتها القصوى في الرفع من جودة المنافع و الخدمات.