

## SAE 2.4 – Pilotage d'une production stabilisée

Composante  
Institut universitaire de technologie d'Angoulême

### Présentation

### Description

Piloter une production (fabrication de pièces simples, conditionnement, ou assemblage...) de la commande fournisseur jusqu'au produit fini.

### Objectifs

Contenu typique de la tâche authentique :

- Commande de la matière et des composants (calcul du besoin, demande de devis ...).
- Organisation du travail dans l'atelier (planning des machines, flux...).
- Communication avec les clients internes ou externes (langue française et/ou langues étrangères), rédaction de documents (courriels...).
- Détermination et affichage de l'évolution des indicateurs de production, (productivité, occupation, délais, qualité, coût et niveau des stocks).

### Heures d'enseignement

SAE 2.4 – Pilotage d'une production stabilisée CM	CM	1h
SAE 2.4 – Pilotage d'une production stabilisée TP	TP	4h
Heures « projet tutoré »	Projet tutoré	24h