



Lecture de Plan d'Outillage

Lien : <https://innov-maroc.com/formation/lecture-de-plan-doutillage>

DURÉE
4 jours (28h)

RÉFÉRENCE
MUS19

CATÉGORIE
**Plans Industriels et
Mécanique**

🎯 OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de cette formation, vous serez capable de :

- ✓ Etre en capacité de lire un plan d'outillage
- ✓ Maitriser les bases d'un moule à injection plastique

👤 POUR QUI ?

- ✓ Technicien sur presse d'injection
- ✓ Technicien de maintenance



INNOV MAROC

1 / Principe du dessin technique

- L'origine du dessin technique
- Différents types et modèles de dessin technique

2 / Généralités - Normes

- Objectif de la normalisation
- Norme ISO - AFNOR

3 / Structure d'un plan d'outillage

- Les différents types de plan d'outillage
- Le plan d'ensemble
- Les plans de détail
- Les plans de fonctionnement
- Les plans de câblage électrique et hydraulique

4 / Les différentes fonctions du moule : symboles utilisés, typologies et schémas de représentation

- La fonction adaptation machine
- La fonction mise en forme
- La fonction injection
- La fonction régulation thermique
- La fonction éjection

5 / Exercices pratiques

🔗 Approche pédagogique

- ✓ Support Ecrit et Projection
- ✓ Exposés Interactifs, Podcasts et Vidéos
- ✓ Brainstorming et Jeux de Rôle
- ✓ Mises en Situation pour faciliter l'assimilation
- ✓ Cas Pratiques et Labs inclus pour leur impact opérationnel
- ✓ Test de Validation des Acquis des Connaissances

📅 Prochaines dates programmées

📅 07 au 10 Juil. 2026

📍 Présentiel - Casablanca

📅 01 au 04 Sep. 2026

🌐 Distanciel

📅 27 au 30 Oct. 2026

🌐 Distanciel

📅 Autres dates possibles sur demande. Contactez-nous pour organiser une session intra-entreprise.

🔄 Réservation & Renseignements

📞 **Téléphone** : +212 522 247 210

✉ **Email** : contact@innov-maroc.com

🌐 **Web** : <https://www.innov-maroc.com>

Document généré le 03/07/2026 — Réf : MUS19

INNOV MAROC — Tous droits réservés