

# Documents professionnels TMA

## + Quiz Quizizz adaptatif

Français LP · Bac Pro TMA

3 documents authentiques

3 niveaux de quiz (2nde / 1ère / Term.)

N°	Document	Contexte
1	Compte rendu de visite de chantier	Menuiserie Moreau & Fils, Sainte-Anne
2	Note de service — consignes sécurité	Poste de tronçonnage, atelier TMA
3	Fiche technique — pose porte intérieure	Procédure en 6 étapes, réf. C4-2

**Mode d'emploi Quizizz : Copiez le texte du document → Collez dans Quizizz « Créer un quiz » → Sélectionnez « Générer avec l'IA » → Activez le mode adaptatif. Les réponses attendues figurent après chaque question dans ce document.**

## Compte rendu de visite de chantier

<b>Date de visite</b> : Jeudi 14 novembre 2024	<b>Lieu</b> : Résidence Les Cocotiers, Sainte-Anne
<b>Rédacteur</b> : M. Jean-Luc Beaumont, Chef de chantier	<b>Destinataire</b> : M. Patrick Moreau, Responsable de production
<b>Chantier</b> : Agencement cuisine + dressing — Appartement n° 12	<b>Durée visite</b> : 14h00 – 16h30

### 1. Objet de la visite

Cette visite avait pour objet de contrôler l'avancement des travaux d'agencement de la cuisine et du dressing de l'appartement n° 12, de constater les éventuels problèmes techniques rencontrés par l'équipe de pose et de valider les choix de mise en œuvre avant la livraison prévue le **22 novembre 2024**.

### 2. Présents

- M. Jean-Luc Beaumont — Chef de chantier (rédacteur)
- M. Théodore Cléante — Menuisier-poseur, 5 ans d'ancienneté
- Mme Carole Saint-Ange — Apprentie Bac Pro TMA, 2ème année
- M. Roland Exantus — Client, propriétaire de l'appartement

### 3. Constat de l'avancement

À l'heure de la visite, la pose des caissons inférieurs de la cuisine était achevée à **100 %**. La pose des caissons supérieurs était réalisée à **70 %**, trois caissons d'angle restant à fixer en attente de la livraison d'une pièce de finition manquante. Le plan de travail en stratifié chêne clair avait été posé et découpé, mais le joint de finition entre le plan de travail et le mur n'avait pas encore été réalisé.

Le dressing était posé intégralement. Un défaut d'aplomb a été constaté sur la colonne de gauche (écart de 4 mm au niveau du rail supérieur), ce qui entraînait une difficulté à la fermeture des portes coulissantes.

**Problème signalé : Défaut d'aplomb colonne gauche du dressing — écart de 4 mm — fermeture des portes coulissantes impossible sans correction.**

### 4. Actions décidées

- Reprendre le calage de la colonne gauche du dressing avant le **18 novembre 2024** — responsable : M. Cléante
- Commander en urgence la pièce de finition manquante (réf. HEF-224-B) — responsable : M. Beaumont, délai 48h
- Réaliser le joint de finition plan de travail/mur — responsable : Mme Saint-Ange sous supervision

### 5. Prochaine intervention

Une nouvelle visite de contrôle est planifiée le **mardi 19 novembre 2024 à 8h00** pour vérifier la correction du défaut d'aplomb et valider la pose des caissons supérieurs restants. La livraison finale au client est maintenue au 22 novembre 2024 sous réserve de la réception de la pièce manquante.

M. Jean-Luc Beaumont

Chef de chantier

M. Patrick Moreau

Responsable de production — Pour information

● Quiz Quizizz adaptatif — Compte rendu de chantier — 10 questions

Mode adaptatif

Remédiation — 2nde · Lecture fluide

- |   |   |                |
|---|---|----------------|
| 1 | Quel est le titre de ce document ?<br>→ <i>Compte rendu de visite de chantier</i>   | Lecture fluide |
| 2 | Qui a écrit ce document ? Quelle est sa fonction ?<br>→ <i>M. Jean-Luc Beaumont, chef de chantier</i>                                       | Lecture fluide |
| 3 | À qui est destiné ce compte rendu ?<br>→ <i>M. Patrick Moreau, responsable de production</i>  | Lecture fluide |
| 4 | Quel problème a été découvert lors de la visite ?<br>→ <i>Défaut d'aplomb sur la colonne gauche du dressing (écart 4 mm)</i>                | Lecture fluide |
| 5 | Combien de personnes étaient présentes ?<br>→ <i>4 personnes</i>  | Lecture fluide |
| 6 | Quelle est la date de la prochaine visite ?<br>→ <i>Mardi 19 novembre 2024 à 8h00</i>   | Lecture fluide |
| 7 | Combien de sections comporte ce document ? Citez-les.<br>→ <i>5 parties : Objet / Présents / Constat / Actions / Prochaine intervention</i> | Lecture fluide |

### Consolidation — 1ère · Compréhension fine

- |   |  |                    |
|---|--|--------------------|
| 1 | Quel est l'objet précis de cette visite ? Reformulez en une phrase.<br>→ <i>Contrôler l'avancement, constater les problèmes et valider les choix avant livraison</i>           | Compréhension fine |
| 2 | Identifiez 2 informations factuelles et 1 décision prise.<br>→ <i>Factuels : caissons inf. à 100 %, défaut d'aplomb 4 mm. Décision : reprendre le calage avant le 18/11</i>    | Compréhension fine |
| 3 | Quelle est la structure de ce document ? Justifiez en citant les 5 parties.<br>→ <i>Objet / Présents / Constat / Actions / Prochaine intervention — structure SPRI adaptée</i> | Compréhension fine |
| 4 | Citez 5 termes de vocabulaire professionnel TMA dans ce document.<br>→ <i>Caissons inférieurs / aplomb / plan de travail / rail supérieur / portes coulissantes</i>            | Compréhension fine |

### Approfondissement — Terminale · Lecture analytique & synthèse

- |   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| 1 | Reformulez le problème principal en 2 phrases sans regarder le texte.<br>→ <i>Une colonne du dressing présente un défaut d'aplomb de 4 mm. Ce défaut empêche la fermeture correcte des portes coulissantes.</i> | Synthèse           |
| 2 | Ce document est-il objectif ou subjectif ? Justifiez avec 2 indices textuels.<br>→ <i>Objectif : données chiffrées (4 mm, 70 %, dates précises), absence d'adjectifs évaluatifs</i>                             | Lecture analytique |
| 3 | Synthétisez ce compte rendu en un paragraphe de 5 lignes maximum.<br>→ <i>Visite le 14/11, cuisine 70 % + dressing posé mais défaut d'aplomb, 3 actions décidées, livraison maintenue le 22/11</i>              | Synthèse           |
| 4 | Pourquoi ce type de document est-il essentiel en entreprise de menuiserie ? 3 arguments.<br>→ <i>Traçabilité des travaux, communication entre équipes, preuve en cas de litige client</i>                       | Synthèse           |

## Note de service

**De :** M. Patrick Moreau, Directeur technique

**Date :** Lundi 18 novembre 2024

**À :** Ensemble du personnel ateliers

**Objet :** Nouvelles consignes de sécurité — poste de tronçonnage

### Objet

Suite à l'incident survenu le **15 novembre 2024** au poste de tronçonnage (coupure légère de l'opérateur lors du remplacement de lame), la direction a décidé de renforcer les consignes de sécurité applicables à ce poste. Ces nouvelles dispositions entrent en vigueur à compter du **lundi 25 novembre 2024** et sont obligatoires pour tout le personnel.

### Nouvelles consignes obligatoires

- **Port des gants anti-coupure niveau 5** obligatoire lors de tout remplacement ou manipulation de lame — disponibles en armoire sécurité.
- **Consignation de la machine** (coupure secteur + cadenas) avant toute intervention de maintenance, même courte.
- **Vérification visuelle** de l'absence de lame résiduelle avant fermeture du capot de protection.
- **Signature du registre de maintenance** à chaque remplacement de lame (date, heure, nom de l'opérateur).

**Important :** Le non-respect de ces consignes entraînera une mise en garde formelle. En cas de récidive, une mesure disciplinaire sera engagée conformément au règlement intérieur.

### Formation

Une séance de rappel sécurité de 30 minutes sera organisée le **mercredi 20 novembre 2024 à 12h30** en salle de réunion atelier. La présence est obligatoire pour tous les opérateurs concernés. Une feuille d'émargement sera signée à l'issue de la séance.

Patrick Moreau

Directeur technique — Menuiserie Moreau & Fils

Document à conserver

Valable jusqu'à révision

## Quiz Quizizz adaptatif — Note de service — 10 questions

Mode adaptatif

### Remédiation — 2nde · Lecture fluide

- Quel est le type de ce document ? Lecture fluide  
→ Une note de service
- Qui a écrit cette note de service ? Lecture fluide  
→ M. Patrick Moreau, directeur technique
- Quel est l'objet de cette note ? Lecture fluide  
→ Nouvelles consignes de sécurité au poste de tronçonnage
- Citez 2 nouvelles consignes obligatoires. Lecture fluide  
→ Port des gants anti-coupure niveau 5 / consignation de la machine avant toute intervention
- Quand entrent en vigueur ces nouvelles consignes ? Lecture fluide  
→ À partir du lundi 25 novembre 2024

### Consolidation — 1ère · Compréhension fine

- 1 Pourquoi cette note a-t-elle été rédigée ? Quel événement l'a déclenchée ? Compréhension fine  
→ Suite à un incident le 15/11 : coupure d'un opérateur lors du remplacement de lame
- 2 Quelles sont les conséquences du non-respect des consignes ? Compréhension fine  
→ Mise en garde formelle, puis mesure disciplinaire en cas de récidive
- 3 Identifiez le ton de ce document : injonctif, informatif ou narratif ? Justifiez avec 2 exemples. Compréhension fine  
→ Injonctif : « obligatoire », « entrent en vigueur », « la présence est obligatoire »
- 4 Quelle est la différence entre une note de service et un compte rendu ? Compréhension fine  
→ Le CR relate ce qui s'est passé. La note de service donne des instructions à appliquer.
- 5 Reformulez l'obligation de formation en une phrase claire et professionnelle. Compréhension fine  
→ Tous les opérateurs concernés devront assister à une séance de rappel sécurité le 20/11 à 12h30.

### Approfondissement — Terminale · Synthèse & lecture analytique

- 1 Synthétisez cette note en 3 phrases (cause, décision, conséquences). Synthèse  
→ Un incident a motivé de nouvelles consignes. Celles-ci sont obligatoires dès le 25/11. Leur non-respect entraîne des sanctions.
- 2 Analysez la structure argumentative : comment le rédacteur justifie-t-il ses exigences ? Lecture analytique  
→ Il cite un événement concret (15/11), annonce des mesures précises, puis les sanctions pour rendre la règle contraignante
- 3 En quoi ce document représente-t-il la communication descendante en entreprise ? Synthèse  
→ Communication descendante : du dirigeant vers les employés. Le directeur impose des règles à tout le personnel de l'atelier.

## Fiche technique — Pose d'une porte intérieure à huisserie

<b>Compétence</b> : C4-2 — Mettre en œuvre sur chantier	<b>Niveau</b> : Bac Pro TMA — 2nde / 1ère
<b>Durée estimée</b> : 3 à 4 heures (ouvrant seul, huisserie standard)	<b>Rédigé par</b> : Équipe pédagogique STI — LP Louis Delgrès, 2024

### 1. Matériaux et fournitures nécessaires

Désignation	Quantité	Remarque
Porte intérieure (vantail)	1	Vérifier les cotes avec le feuillard
Huisserie 2 montants + 1 traverse	1 jeu	Épaisseur mur : 73 mm standard
Vis à bois 4 x 40 mm	20 environ	Inox ou acier zingué
Cheilles Fischer SX 8	6	Pour fixation en maçonnerie
Cales plastique réglables	10	Pour mise à l'aplomb et de niveau
Mousse expansive polyuréthane	1 bombe	Pistolet recommandé pour précision

### 2. Outillage requis

Niveau à bulle (80 cm min.) · Fil à plomb · Perceuse-visseuse + embouts · Marteau et chasse-clou · Équerre de menuisier · Crayon de traçage · Scie à onglets · Pistolet à mousse.

### 3. Procédure de pose — étapes chronologiques

- **Étape 1 — Vérification du brut de baie** : Contrôler les dimensions (hauteur, largeur, aplomb, niveau). Tolérance admise :  $\pm 5$  mm.
- **Étape 2 — Préparation de l'huisserie** : Assembler les 3 éléments. Vérifier l'équerre — les 2 diagonales doivent être égales à  $\pm 2$  mm.
- **Étape 3 — Mise en place et calage** : Introduire l'huisserie. Caler les montants. Vérifier l'aplomb (fil à plomb) et le niveau de la traverse haute.
- **Étape 4 — Fixation** : Fixer les montants par vissage. Vérifier l'aplomb après chaque vis.
- **Étape 5 — Pose du vantail** : Contrôler le jeu de 2 mm de chaque côté. Régler les paumelles si nécessaire.
- **Étape 6 — Finition** : Injecter la mousse expansive. Laisser polymériser 24h. Poser les parclofes.

**Points de contrôle qualité** : Aplomb vérifié au fil à plomb (tolérance 1 mm/m) · Niveau traverse haute (bulle centrée) · Jeu vantail/huisserie = 2 mm · Fermeture sans effort ni frottement.

### 4. Défauts courants et solutions

Défaut observé	Cause probable	Action corrective
Porte qui frotte en bas	Huisserie non à l'aplomb	Reprendre le calage des montants
Jeu inégal sur les côtés	Vantail mal centré	Repositionner les paumelles
Porte qui s'ouvre seule	Brut de baie non aplomb	Caler différemment ou ajuster les paumelles

### Remédiation — 2nde · Lecture fluide

- 1 Quel est l'objet de cette fiche technique ? Lecture fluide  
→ *La pose d'une porte intérieure à huisserie*
- 2 Combien d'étapes comporte la procédure de pose ? Lecture fluide  
→ *6 étapes*
- 3 Quel outil sert à vérifier l'aplomb d'une huisserie ? Lecture fluide  
→ *Le fil à plomb (ou le niveau à bulle)*
- 4 Quel est le jeu à respecter entre le vantail et l'huisserie ? Lecture fluide  
→ *2 mm de chaque côté*
- 5 Quelle est la compétence du référentiel TMA visée par cette fiche ? Lecture fluide  
→ *C4-2 — Mettre en œuvre sur chantier*

### Consolidation — 1ère · Compréhension fine

- 1 Expliquez en vos mots à quoi sert le calage lors de la pose d'une huisserie. Compréhension fine  
→ *Régler la position de l'huisserie pour obtenir l'aplomb parfait et le niveau avant fixation définitive*
- 2 Pourquoi faut-il vérifier les 2 diagonales de l'huisserie à l'étape 2 ? Compréhension fine  
→ *Pour s'assurer que l'huisserie est bien d'équerre — si les diagonales sont égales, les angles sont droits*
- 3 Identifiez la cause d'une porte qui s'ouvre seule et proposez la solution. Compréhension fine  
→ *Brut de baie non d'aplomb → caler différemment ou ajuster les paumelles*
- 4 Dans quel ordre logique se déroulent les 6 étapes ? Quel principe sous-tend cet ordre ? Compréhension fine  
→ *Du gros œuvre (brut de baie) vers la finition (parcloses) — logique du général au particulier*
- 5 Quel est le rôle de la mousse expansive ? Quand faut-il l'utiliser ? Compréhension fine  
→ *Comblent les jours pour isolation et rigidité — étape 6, après fixation et vérification*

### Approfondissement — Terminale · Synthèse & lecture analytique

- 1 Ce document est-il prescriptif, descriptif ou narratif ? Justifiez avec 3 indices linguistiques. Lecture analytique  
→ *Prescriptif : verbes à l'infinitif (vérifier, contrôler, fixer), tableaux d'actions, tons directif*
- 2 Rédigez un paragraphe de synthèse de 5 lignes expliquant la démarche globale de pose. Synthèse  
→ *Vérification support → préparation huisserie → calage + aplomb → fixation → pose vantail → finition mousse + parcloses*
- 3 En quoi ce document diffère-t-il d'un mode d'emploi grand public ? Analysez le langage professionnel. Lecture analytique  
→ *Vocabulaire technique précis (paumelles, brut de baie, parcloses), tolérances chiffrées, présuppose des compétences*