

Bouton permettant de valider son examen et quitter sa session QCM encapsulée

Suivi du **nombre** de questions traitées / non traitées en **temps REEL** –
Les questions mises en attente sont enregistrées et sauvegardées

Accès au « Chat » en direct avec le CIFMD pendant toute la session d'examen ; permet de faire une réclamation en cours d'examen ou de signaler un problème

Valider l'examen QCM

[Voir toutes les questions \(30\)](#)

Questions avec réponse (0)

Questions sans réponse (30)

[Questions en attente \(0\)](#)

Aide

Spéc

Mode

Vider les filtres

Question n°1

Question précédente

Question suivante

Mise en attente

Quel est la contenance maximale d'un grand récipient pour vrac (GRV) pour des matières liquides du groupe d'emballage II ?

- 0,45 m3
- 1,5 m3
- 3 m3
- 4,5 m3

4 réponses proposées
1 seule réponse juste

Une seule réponse est à sélectionner en cliquant sur le carré
L'enregistrement est automatique et immédiat

Pour mettre en attente une question (avec ou sans réponse donnée), cliquez ici : la question sera reportée dans le filtre dédié avec le compteur dédié situé dans le bandeau du haut. Une fois la question validée, il faut SUPPRIMER la mise en attente en cliquant sur pour intégrer la question « validée » dans « questions avec réponses ».

Tableau de bord déroulant permettant de visualiser la vue d'ensemble et d'accéder chronologiquement aux questions OU de filtrer par Spécialité ou Mode de transport ou de sélectionner directement une question par SIMPLE CLIC de souris dans le tableau pour y accéder plus directement et rapidement.

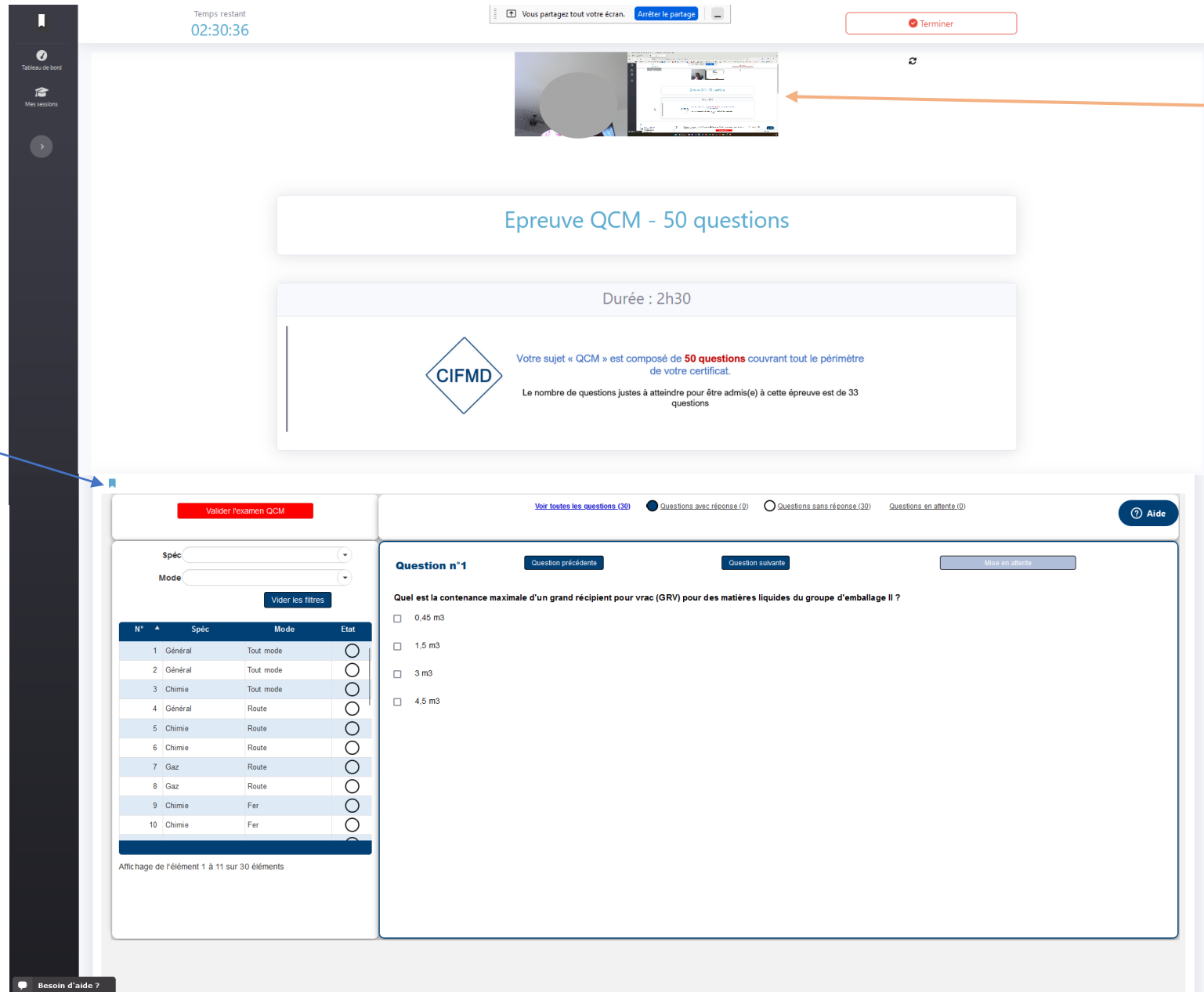
Filtre « Spec » = Spécialités (classe(s) de danger)
Filtre « Mode » = Mode(s) de transport (Route / Fer / Voies navigables et Tout mode)

Pastille bleue = questions avec réponse
Pastille blanche = questions sans réponse

Affichage de l'élément 1 à 11 sur 30 éléments

N°	Spéc	Mode	Etat
1	Général	Tout mode	<input type="radio"/>
2	Général	Tout mode	<input type="radio"/>
3	Chimie	Tout mode	<input type="radio"/>
4	Général	Route	<input type="radio"/>
5	Chimie	Route	<input type="radio"/>
6	Chimie	Route	<input type="radio"/>
7	Gaz	Route	<input type="radio"/>
8	Gaz	Route	<input type="radio"/>
9	Chimie	Fer	<input type="radio"/>
10	Chimie	Fer	<input type="radio"/>

Le jour de l'examen, cette interface QCM est « encapsulée » au sein de l'interface web de surveillance de MANAGEXAM



Temps restant
02:30:36

Vous partagez tout votre écran. [Arrêter le partage](#)

Terminer

Epreuve QCM - 50 questions

Durée : 2h30

CIFMD Votre sujet « QCM » est composé de **50 questions** couvrant tout le périmètre de votre certificat.
Le nombre de questions justes à atteindre pour être admis(e) à cette épreuve est de 33 questions

Valider l'examen QCM

[Voir toutes les questions \(30\)](#) ● Questions avec réponse (0) ○ Questions sans réponse (30) Questions en attente (0) Aide

Spéc:
Mode:
[Vider les filtres](#)

N°	Spéc	Mode	Etat
1	Général	Tout mode	<input type="radio"/>
2	Général	Tout mode	<input type="radio"/>
3	Chimie	Tout mode	<input type="radio"/>
4	Général	Route	<input type="radio"/>
5	Chimie	Route	<input type="radio"/>
6	Chimie	Route	<input type="radio"/>
7	Gaz	Route	<input type="radio"/>
8	Gaz	Route	<input type="radio"/>
9	Chimie	Fer	<input type="radio"/>
10	Chimie	Fer	<input type="radio"/>

Affichage de l'élément 1 à 11 sur 30 éléments

Question n°1 [Question précédente](#) [Question suivante](#) Mise en attente

Quel est la contenance maximale d'un grand récipient pour vrac (GRV) pour des matières liquides du groupe d'emballage II ?

- 0,45 m3
- 1,5 m3
- 3 m3
- 4,5 m3

Be-soin d'aide ?

Le candidat peut avoir en permanence un aperçu de sa surveillance (insertion des enregistrements en partie supérieure)

Encapsulage

Les diapos suivantes montrent comment s'articulent les affichages et leur usage entre examen QCM et gestion de la surveillance


Insertion de l'épreuve QCM web du CIFMD (cadre rouge) « encapsulée » dans l'interface de surveillance de MANAGEXAM (cadre vert) – partie supérieure

Temps restant
59:17

Terminer

Epreuve QCM - 50 questions

Durée : 2h30

 Votre sujet « QCM » est composé de **50 questions** couvrant tout le périmètre de votre certificat.

Le nombre de questions justes à atteindre pour être admis(e) à cette épreuve est de 33 questions

Valider l'examen QCM

[Voir toutes les questions \(30\)](#) Questions avec réponse (8) Questions sans réponse (22) [Questions en attente \(2\)](#) [Aide](#)

Spéc:
Mode:
[Vider les filtres](#)

Question n°1

Question précédente

Quel est la contenance maximale d'un grand récipient pour vrac (GRV) pour des matières liquides du groupe d'emballage II ?

- 0,45 m3
- 1,5 m3
- 3 m3

N°	Spéc	Mode	Etat
1	Général	Tout mode	<input type="radio"/>
2	Général	Tout mode	<input checked="" type="radio"/>
3	Chimie	Tout mode	<input type="radio"/>

n d'aide ?

Vue précise de l'interface QCM web du CIFMD (cadre rouge) « encapsulée » dans l'interface de surveillance de MANAGEXAM (cadres vert)

Temps restant
59:36

Terminer

Valider l'examen QCM

[Voir toutes les questions \(30\)](#)

Questions avec réponse (8)

Questions sans réponse (22)

[Questions en attente \(2\)](#)

Aide

Spéc

Mode

Vider les filtres

N°	Spéc	Mode	Etat
1	Général	Tout mode	<input type="radio"/>
2	Général	Tout mode	<input checked="" type="radio"/>
3	Chimie	Tout mode	<input type="radio"/>
4	Général	Route	<input checked="" type="radio"/>
5	Chimie	Route	<input checked="" type="radio"/>
6	Chimie	Route	<input checked="" type="radio"/>
7	Gaz	Route	<input checked="" type="radio"/>
8	Gaz	Route	<input checked="" type="radio"/>
9	Chimie	Fer	<input checked="" type="radio"/>
10	Chimie	Fer	<input checked="" type="radio"/>

Affichage de l'élément 1 à 11 sur 30 éléments

Question n°1

Question précédente

Question suivante

Mise en attente

Quel est la contenance maximale d'un grand récipient pour vrac (GRV) pour des matières liquides du groupe d'emballage II ?

- 0,45 m3
- 1,5 m3
- 3 m3
- 4,5 m3

Besoin d'aide ?

Zoom sur l'interface de surveillance de MANAGEXAM (cadres vert)

Temps restant pour l'épreuve QCM, avant déconnexion automatique : **le chronomètre réglementaire de temps d'épreuve** démarre au moment où le candidat accède à son épreuve depuis son tableau de bord (après la phase de contrôles). Le candidat doit saisir son n° d'inscription et confirmer son identité pour accéder à son sujet QCM personnel.

Bouton pour mettre fin définitivement à la session d'examen (fermeture du QCM et de la surveillance) – A actionner **UNIQUEMENT** si l'épreuve est terminée

Temps restant
59:36

Terminer

The screenshot displays the MANAGEXAM exam interface. At the top, there is a 'Temps restant' (Time remaining) of 59:36. Below this, there is a 'Valider l'examen QCM' (Validate the QCM exam) button. The interface is divided into two main sections: a left sidebar with filters and a main content area. The sidebar includes a 'Spéc' (Specialty) dropdown, a 'Mode' (Mode) dropdown, and a 'Vider les filtres' (Clear filters) button. Below these is a table with columns 'N°', 'Spéc', 'Mode', and 'Etat'. The table lists 10 items, with the first 11 items displayed. The main content area shows 'Question n°1' with a 'Question précédente' (Previous question) button, a 'Question suivante' (Next question) button, and a 'Mise en attente' (Pause) button. The question text is: 'Quel est la contenance maximale d'un grand récipient pour vrac (GRV) pour des matières liquides du groupe d'emballage II ?'. Below the question are four radio button options: 0,45 m3, 1,5 m3, 3 m3, and 4,5 m3. At the top right of the main content area, there is a 'Voir toutes les questions (30)' (View all questions (30)) link, and three status indicators: 'Questions avec réponse (8)', 'Questions sans réponse (22)', and 'Questions en attente (2)'. A 'Temps restant réglementaire : il vous reste 55 heure(s) 30 minute(s)' (Regulatory time remaining: you have 55 hours and 30 minutes left) is displayed. An 'Aide' (Help) button is located in the top right corner.

N°	Spéc	Mode	Etat
1	Général	Tout mode	<input type="radio"/>
2	Général	Tout mode	<input checked="" type="radio"/>
3	Chimie	Tout mode	<input type="radio"/>
4	Général	Route	<input checked="" type="radio"/>
5	Chimie	Route	<input checked="" type="radio"/>
6	Chimie	Route	<input checked="" type="radio"/>
7	Gaz	Route	<input checked="" type="radio"/>
8	Gaz	Route	<input checked="" type="radio"/>
9	Chimie	Fer	<input checked="" type="radio"/>
10	Chimie	Fer	<input checked="" type="radio"/>

Bouton pour contacter Managexam à tout moment, pendant les horaires de bureau – Demande d'assistance en lien avec la conformité technique / matérielle **UNIQUEMENT**

Besoin d'aide ?

Zoom sur l'interface QCM du CIFMD (cadre rouge)

Bouton pour mettre fin définitivement à la session du QCM (sans arrêter la surveillance) – permet ensuite de laisser un commentaire au CIFMD en ligne (uniquement possible avant la fin réglementaire)

Temps restant
59:36

Terminer

Valider l'examen QCM

[Voir toutes les questions \(30\)](#)

● Questions avec réponse (8)

○ Questions sans réponse (22)

Questions en attente (2)

Aide

Spéc

Mode

Vider les filtres

N°	Spéc	Mode	Etat
1	Général	Tout mode	<input type="radio"/>
2	Général	Tout mode	<input checked="" type="radio"/>
3	Chimie	Tout mode	<input type="radio"/>
4	Général	Route	<input checked="" type="radio"/>
5	Chimie	Route	<input checked="" type="radio"/>
6	Chimie	Route	<input checked="" type="radio"/>
7	Gaz	Route	<input checked="" type="radio"/>
8	Gaz	Route	<input checked="" type="radio"/>
9	Chimie	Fer	<input checked="" type="radio"/>
10	Chimie	Fer	<input checked="" type="radio"/>

Affichage de l'élément 1 à 11 sur 30 éléments

Question n°1

Question précédente

Question suivante

Mise en attente

Quel est la contenance maximale d'un grand récipient pour vrac (GRV) pour des matières liquides du groupe d'emballage II ?

- 0,45 m3
- 1,5 m3
- 3 m3
- 4,5 m3

Chat en ligne avec le CIFMD pendant l'épreuve (uniquement en cas de problème ou une réclamation liés à une question)

Si un message est envoyé par le CIFMD, l'affichage change

1 nouv.