

Présentation de l'interface de passage de l'examen QCM – Version à partir du 1^{er} mars 2023

Accès au « Chat » en direct avec le CIFMD pendant toute la session d'examen

Suivi du temps REGLEMENTAIRE d'examen (durée officielle)

Le texte passe **en rouge 30 minutes avant la fin de l'examen** et un message « pop-up » apparaît 5 minutes avant la fin pour prévenir de la déconnexion imminente

Suivi du **nombre** de questions en temps REEL :

Pastille bleue = questions avec réponse

Pastille blanche = questions sans réponse

Bouton pour valider la fin et quitter sa session QCM

Valider l'examen QCM

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

Questions avec réponse (10)

Questions sans réponse (20)

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

Temps restant réglementaire : il vous reste 56 heure(s) 20 minute(s)

Aide

Spéc

Mode

Vider les filtres

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

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

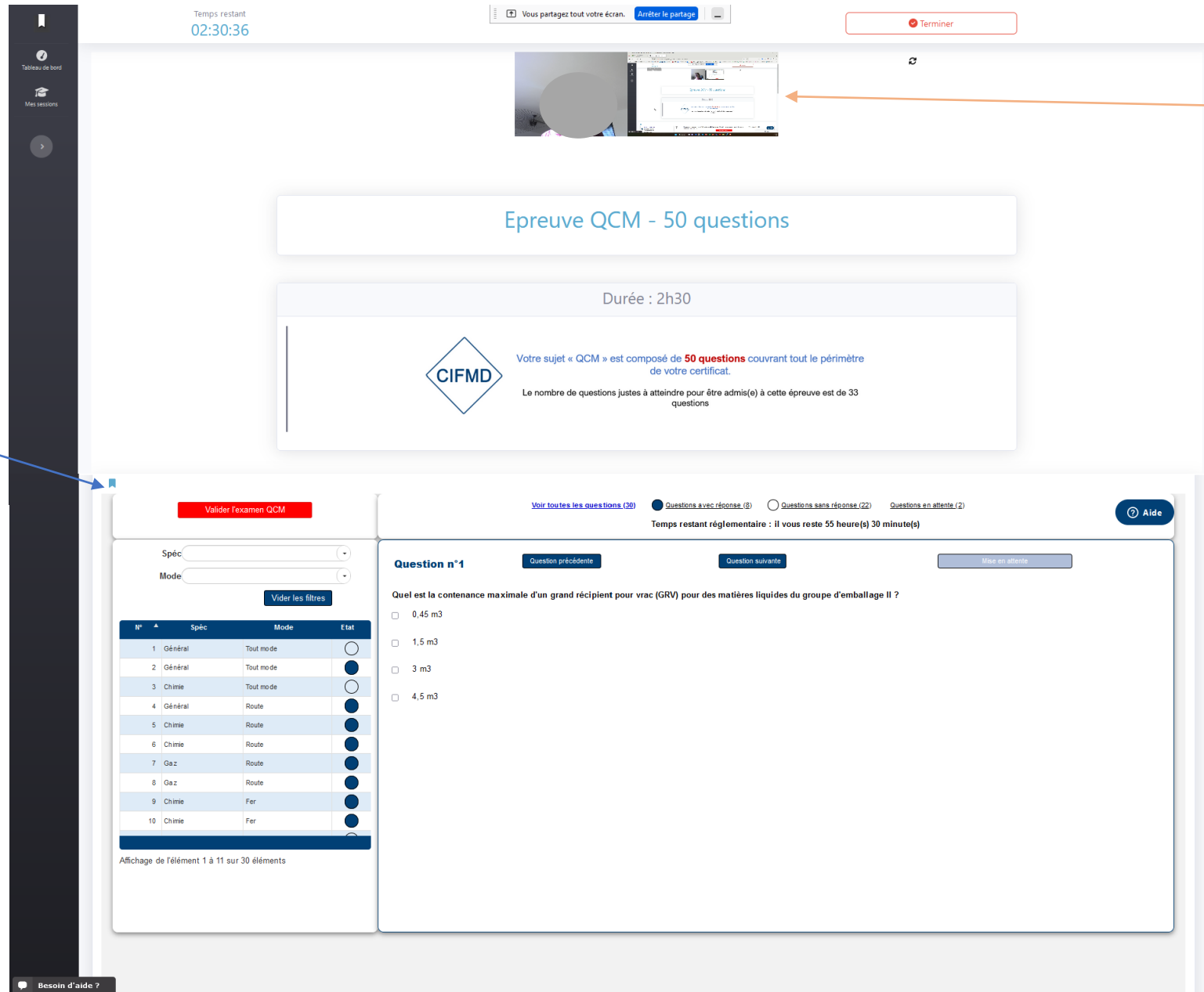
intégrer la question « validée » dans « questions avec réponses »

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)

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

Validé l'examen QCM

Voir toutes les questions (20) Questions avec réponse (8) Questions sans réponse (22) Questions en attente (2)

Temps restant réglementaire : il vous reste 55 heure(s) 30 minute(s)

Aide

Spéc: [dropdown]
Mode: [dropdown]
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

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)

Temps restant réglementaire : il vous reste 55 heure(s) 31 minute(s)

[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"/>

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

[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

Temps restant réglementaire : il vous reste 55 heure(s) 30 minute(s)

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

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

Temps total maximal de la **session** d'examen, en matière de surveillance par MANAGEXAM – **durée ne correspondant pas à la durée réglementaire de l'épreuve**, qui elle, est indiquée et **GÉRÉE** précisément dans la partie QCM encapsulée

Bouton pour mettre fin définitivement à la session d'examen (fermeture de la surveillance) – A actionner **UNIQUEMENT** après fermeture de l'interface QCM

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

Temps restant réglementaire : il vous reste 55 heure(s) 30 minute(s)

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

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

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 **REGLEMENTAIRE OFFICIEL** de la session d'examen : démarrage du compteur au moment de l'accès au QCM (après renseignement de son n° d'inscription et confirmation de nom)

The screenshot shows the QCM interface with a red border highlighting the main content area. At the top left, a timer shows 'Temps restant 59:36'. A red button 'Valider l'examen QCM' is positioned below the timer. On the right, a 'Terminer' button is visible. The main header includes a link 'Voir toutes les questions (30)', statistics for 'Questions avec réponse (8)', 'Questions sans réponse (22)', and 'Questions en attente (2)', and a 'Temps restant réglementaire : il vous reste 55 heure(s) 30 minute(s)'. A 'Mise en attente' button is also present. The main content area displays 'Question n°1' with navigation buttons 'Question précédente' and 'Question suivante'. 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 is a list of four options: '0,45 m3', '1,5 m3', '3 m3', and '4,5 m3'. On the right side of the question area, there is an 'Aide' button. A red arrow points from the 'Aide' button to a text box explaining the chat function. Another red arrow points from a text box about message notifications to a '1 nouv.' notification bubble. At the bottom left, there is a 'Besoin d'aide ?' button.

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)

Temps restant réglementaire : il vous reste 55 heure(s) 30 minute(s)

Aide

Mise en attente

Question n°1

Question précédente Question suivante

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.

Besoin d'aide ?

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"/>

Vider les filtres

Affichage de l'élément 1 à 11 sur 30 éléments