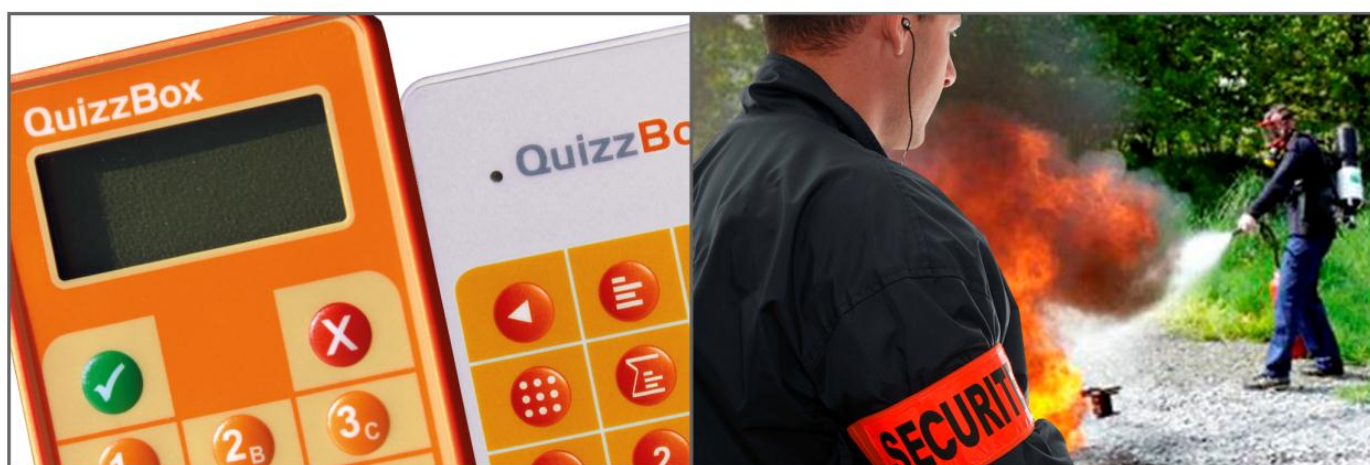


Guide de l'utilisateur



Sommaire

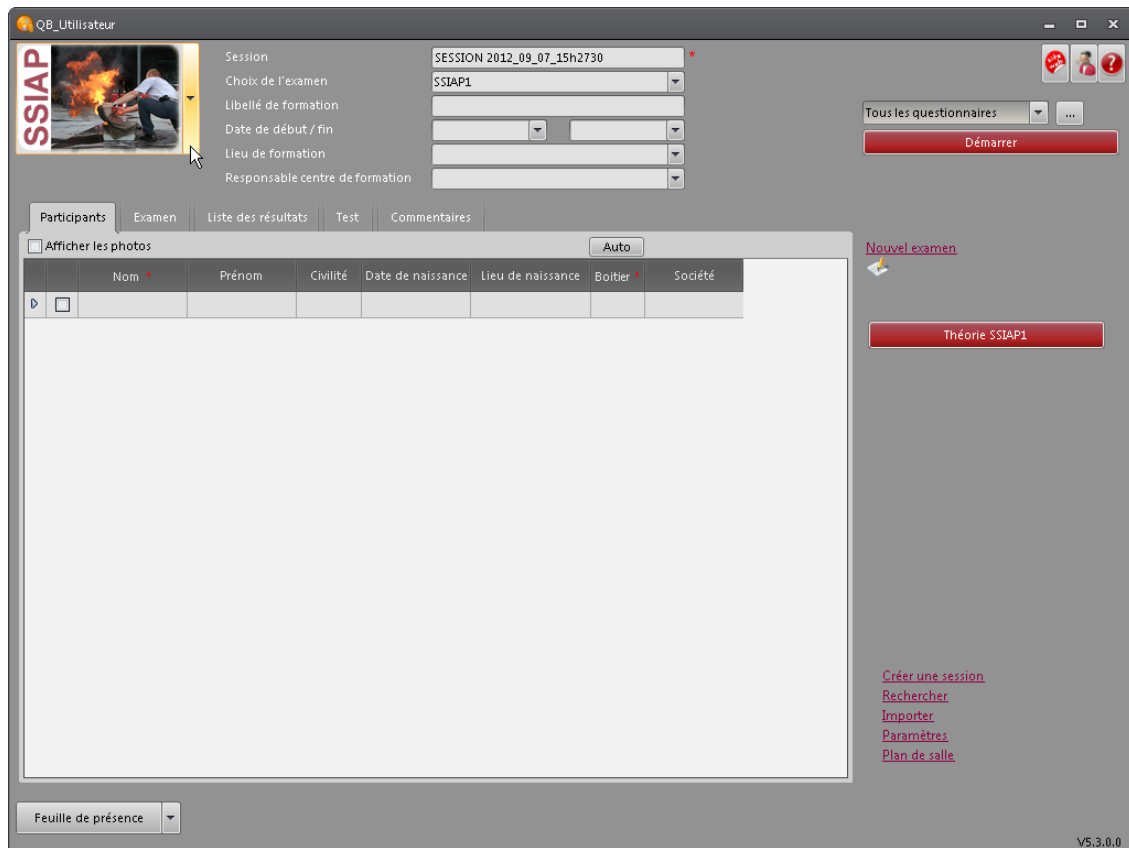
I. QuizBox SSIAP.....	4
1.1 Principe.....	4
1.2 Créer une nouvelle session.....	4
1.3 Lancer l'examen SSIAP.....	5
1.4 Résultats.....	6
2. QuizBox CQP-APS.....	7
2.1 Principe.....	7
2.2 Enregistrement de l'examen.....	7
2.3 Créer une nouvelle session.....	8
2.4 Lancer l'examen CQP.....	8
2.5 Résultats.....	10
3. QuizBox utilisateur.....	11
3.1 Choisir le questionnaire.....	11
3.2 Créer une nouvelle session.....	12
3.3 Importer des sessions.....	12
3.4 Exporter des sessions.....	13
3.5 Rechercher une session.....	13
3.6 Supprimer une session.....	13
4. Utiliser la télécommande.....	14
4.1 Télécommande Administrateur.....	14
4.2 Télécommande Utilisateur.....	15
4.3 Échanger une télécommande.....	15
5. Préparer un questionnaire.....	16
5.1 Créer un PowerPoint.....	16
5.2 Rendre le questionnaire interactif.....	17
5.3 Utiliser QuizBox en équipe.....	21
5.4 Créer un questionnaire avec thèmes et tirage aléatoire.....	23

6. Start Appel	27
6.1 Mode nominatif	27
6.2 Mode nominatif à partir d'un fichier de référence	27
6.3 Mode anonyme	27
6.4 Mode anonyme à partir de PowerPoint	27
7. Gérer les résultats	28
7.1 Liste des résultats	28
7.2 Résultats instantanés	28
7.3 Résultats finaux	29
8. Compter les points	30
8.1 Examens	31
8.2 Choix multiple	32
8.3 Cumul erreur	35
8.4 Pourcentage	36
8.5 Comptage sur 20	37
9. Personnaliser QuizBox	38
9.1 Modification automatique des documents	38
9.2 Modification manuelle des documents	39
9.3 Personnalisation du fond d'écran	39

I. QuizzBox SSIAP

I.1 Principe

- Cette interface permet de mettre en œuvre des sessions d'entraînements et d'examens SSIAP (1, 2, et 3)
- Sélectionner l'interface SSIAP dans la liste en haut à gauche :



Les zones préfixées par * sont obligatoires.

I.2 Créer une nouvelle session

- Cliquer sur « **Créer une session** » en bas à droite
- Saisir un nom de « **Session** » en haut de la fenêtre
- Choisir le type d'examen : SSIAP 1, SSIAP 2 ou SSIAP 3
- Saisir le « **Libellé de formation** »
- Préciser les dates de début / fin de formation
- Saisir le « **Lieu de formation** »
- Saisir le « **Responsable centre de formation** »
- Renseigner l'onglet « **Participants** » (Il vous faut remplir obligatoirement les champs « **Nom** » et numéro de « **Boîtier** » pour chacun des participants)

I.3 Lancer l'examen SSIAP

- Insérer la clé USB contenant les fichiers de questions dans le lecteur. Les fichiers doivent être enregistrés tels quels directement à la racine de la clé.

Dans le cas d'un entraînement : les fichiers sont disponibles sur la page suivante :

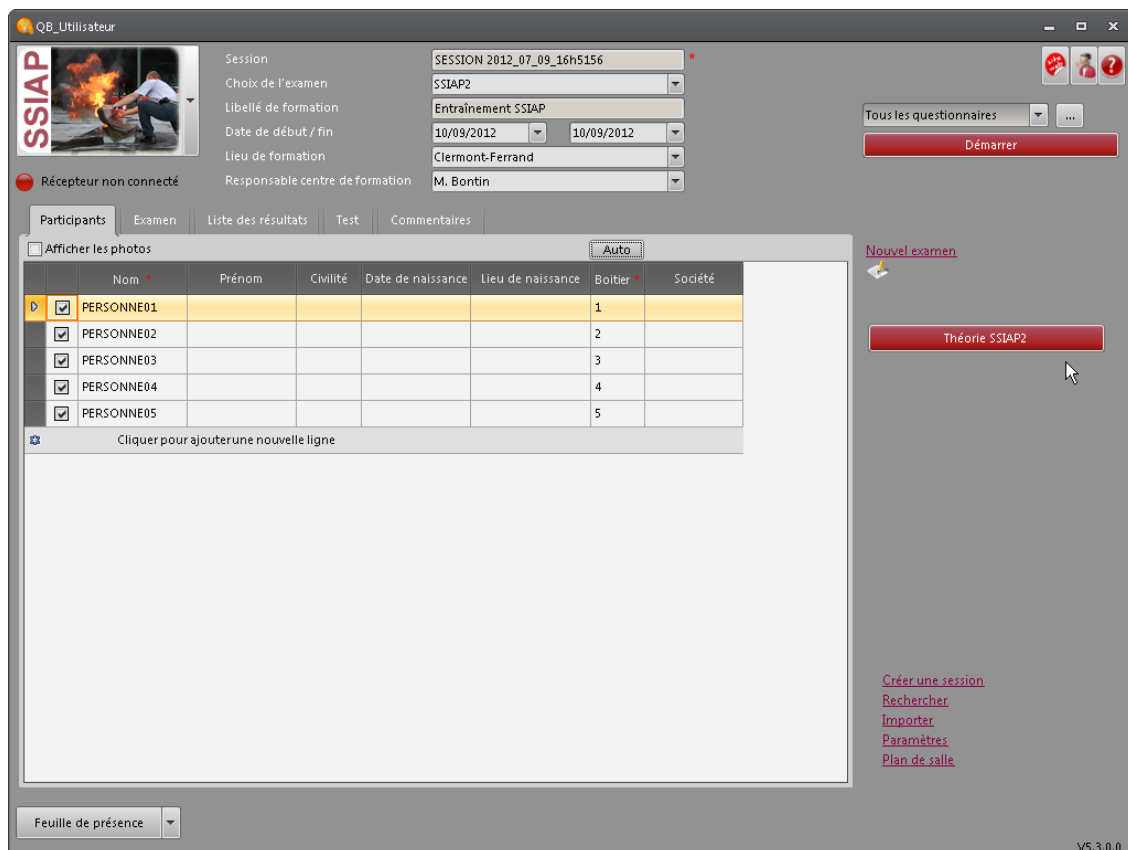
<http://www.interieur.gouv.fr/Le-ministere/Securite-civile/Documentation-technique/La-reglementation-incendie/Securite-incendie-et-assistance-a-personnes-SSIAP>

La page est directement accessible en cliquant sur :



Dans le cas d'un examen : Le jury amènera sa propre clé USB contenant les fichiers d'examen

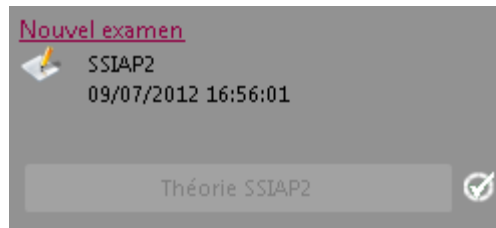
- Cliquer sur le bouton « **Théorie SSIAP** » pour démarrer le questionnaire. Le déchiffrement commence, suivi de la projection des questions :



The screenshot shows the SSIAP software interface. At the top left, there is a logo for SSIAP and a small image of a person using a fire extinguisher. The main area is divided into several sections:

- Session configuration:** Includes fields for Session (SESSION 2012_07_09_16h5156), Choix de l'examen (SSIAP2), Libellé de formation (Entraînement SSIAP), Date de début/fin (10/09/2012 to 10/09/2012), Lieu de formation (Clermont-Ferrand), and Responsable centre de formation (M. Bontin).
- Participants:** A table with columns for Nom, Prénom, Civilité, Date de naissance, Lieu de naissance, Boitier, and Société. The table contains five rows of participants, each with a checkbox in the first column.
- Buttons:** A large red button labeled "Démarrer" is visible. Below it, there is a "Nouvel examen" section with a red button labeled "Théorie SSIAP2".
- Footer:** The version number "V5.3.0.0" is displayed in the bottom right corner.

- Lorsque le questionnaire est terminé, l'interface QuizzBox s'ouvre à nouveau. Une icône indique si le questionnaire a été déroulé dans son intégralité : Le bouton « **Théorie SSIAP** » devient quant à lui inactif.



- Vous avez la possibilité de lancer un nouveau test en cliquant sur « **Nouvel examen** ».

I.4 Résultats

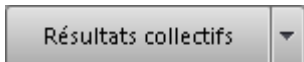
I.4.1 Saisie du n° de diplôme


Vous pouvez saisir le n° de diplôme des candidats ayant passé le test théorique et les tests pratiques avec succès.

- Cliquer sur l'onglet « **Examen** »
- Saisir le numéro de diplôme (sur 5 caractères) pour chacun des participants

Participant	Théorie SSIAP1	N°Diplôme
BERNARDIN Sylvain	18/20	12345
DUSSORT Roger	19/20	
FUSTES Philippe	16/20	

I.4.2 Éditer les résultats

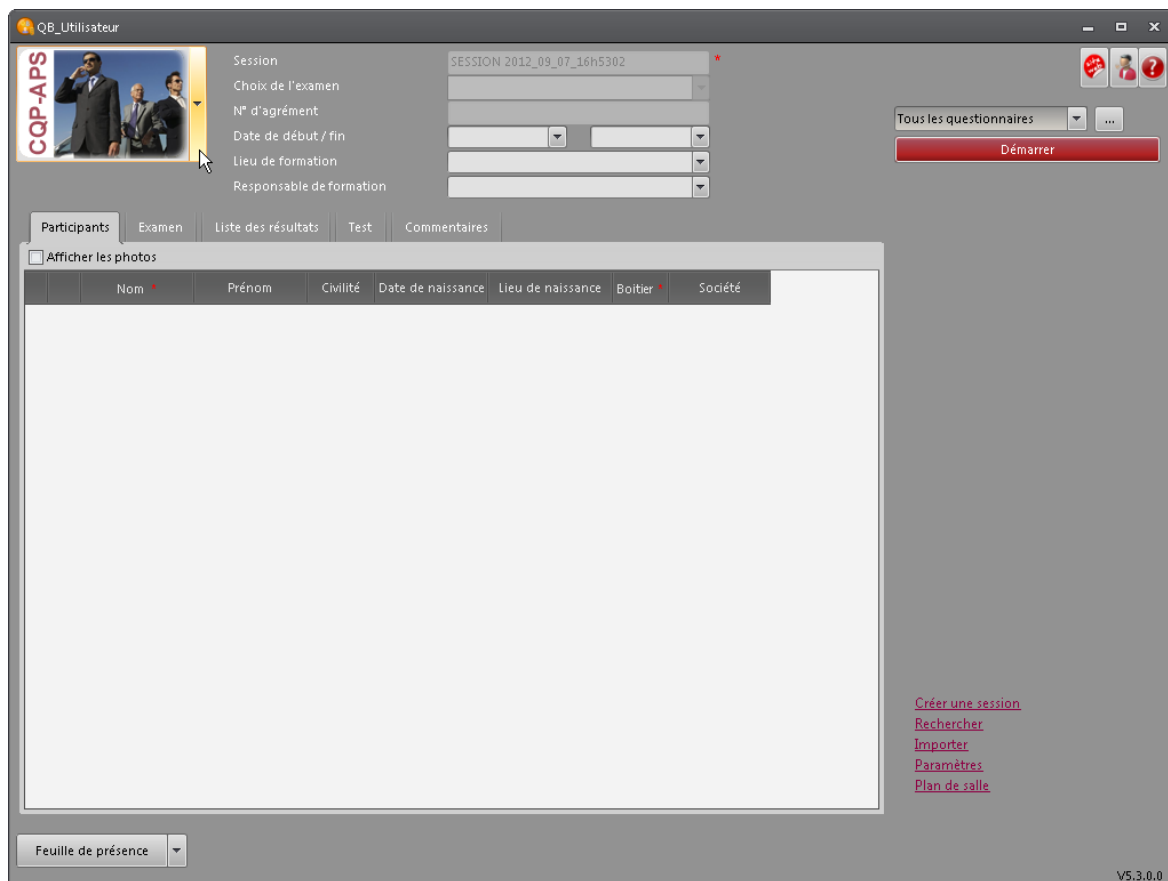
- Sur l'onglet « **Examen** », cliquer sur le bouton  pour afficher le procès verbal collectif.

- Sur l'onglet « **Examen** », cliquer sur le bouton  pour afficher le procès verbal individuel.

2. QuizzBox CQP-APS

2.1 Principe

- Cette interface permet de réaliser des sessions d'entraînements et d'examens CQP-APS
- Sélectionner l'interface CQP-APS dans la liste en haut à gauche :



Les zones préfixées par * sont obligatoires.

2.2 Enregistrement de l'examen

- Afin de réaliser des sessions d'entraînements et/ou d'examen CQP-APS, il vous faut obligatoirement déclarer votre examen sur le portail de l'ADEF. Vous aurez alors accès aux fichiers d'entraînements et d'examen à utiliser dans QuizzBox.

Cette déclaration est à effectuer sur le portail de l'ADEF, accessible à l'adresse suivante : <http://dispositif.profession-securite.org>, ou en cliquant directement sur :



2.3 Créer une nouvelle session

- Cliquer sur « **Créer une session** » ou « **Importer** », en bas à droite : Une fenêtre s'ouvre automatiquement et vous permet d'aller rechercher votre fichier d'examen ou d'entraînement
- Sélectionner le fichier que vous souhaitez utiliser et cliquer sur « **Ouvrir** »
- Les fichiers CQP contiennent la liste des candidats, ainsi que les questions à projeter : Une fois l'import terminé, les participants sont renseignés : Assurez-vous que chaque candidat dispose du bon numéro de boîtier. Vous pouvez redéfinir l'attribution des boîtiers si vous le souhaitez.
- Préciser les dates de début / fin de formation
- Saisir le « **Lieu de formation** »
- Saisir le « **Responsable centre de formation** »

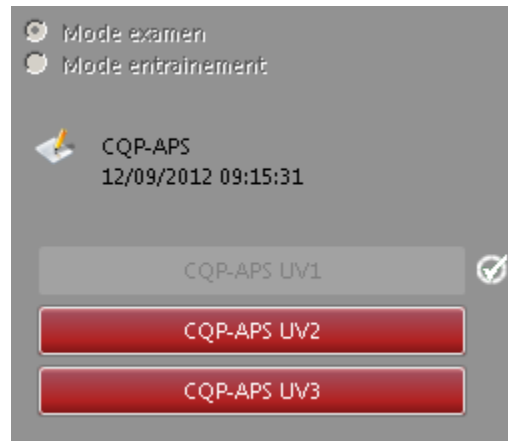
2.4 Lancer l'examen CQP

- Cliquer sur le bouton de l'U.V. que vous souhaitez effectuer pour démarrer le questionnaire correspondant. Le déchiffrement commence, suivi de la projection des questions :

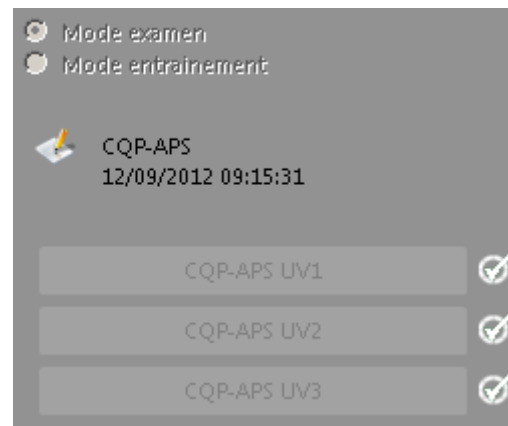
The screenshot shows the QB_Utilisateur application window. The top section contains session configuration fields: Session ID, Exam choice (CQP-APS), Agreement number (7512062001), Start/End dates (09/07/2012), Location (Clermont-Ferrand), and Responsible (M. Bontin). Below this is a tabbed interface with 'Participants' selected, showing a table of candidates. A 'Feuille de présence' dropdown is at the bottom left. The right sidebar includes a 'Démarrer' button, mode selection (examen/entraînement), and buttons for CQP-APS LV1, LV2, and LV3. A list of links (Créer une session, Rechercher, Importer, Paramètres, Plan de salle) is at the bottom right.

	Nom	Prénom	Civilité	Date de naissance	Lieu de naissance	Boîtier	Société
<input checked="" type="checkbox"/>	AULAS	Véronique	Mme	12/10/1970	AURILLAC(15)	1	
<input checked="" type="checkbox"/>	DUSSERRE	Olivier	M.	23/12/1970	CLERMONT-FERR...	2	
<input checked="" type="checkbox"/>	GAUTEREAU	Thoms	M.	12/12/1972	PÉRIGUEUX	3	

- Lorsque le questionnaire est terminé, l'interface QuizzBox s'ouvre à nouveau. Une icône indique si le questionnaire a été déroulé dans son intégralité : Le bouton de l'U.V. devient alors inactif.



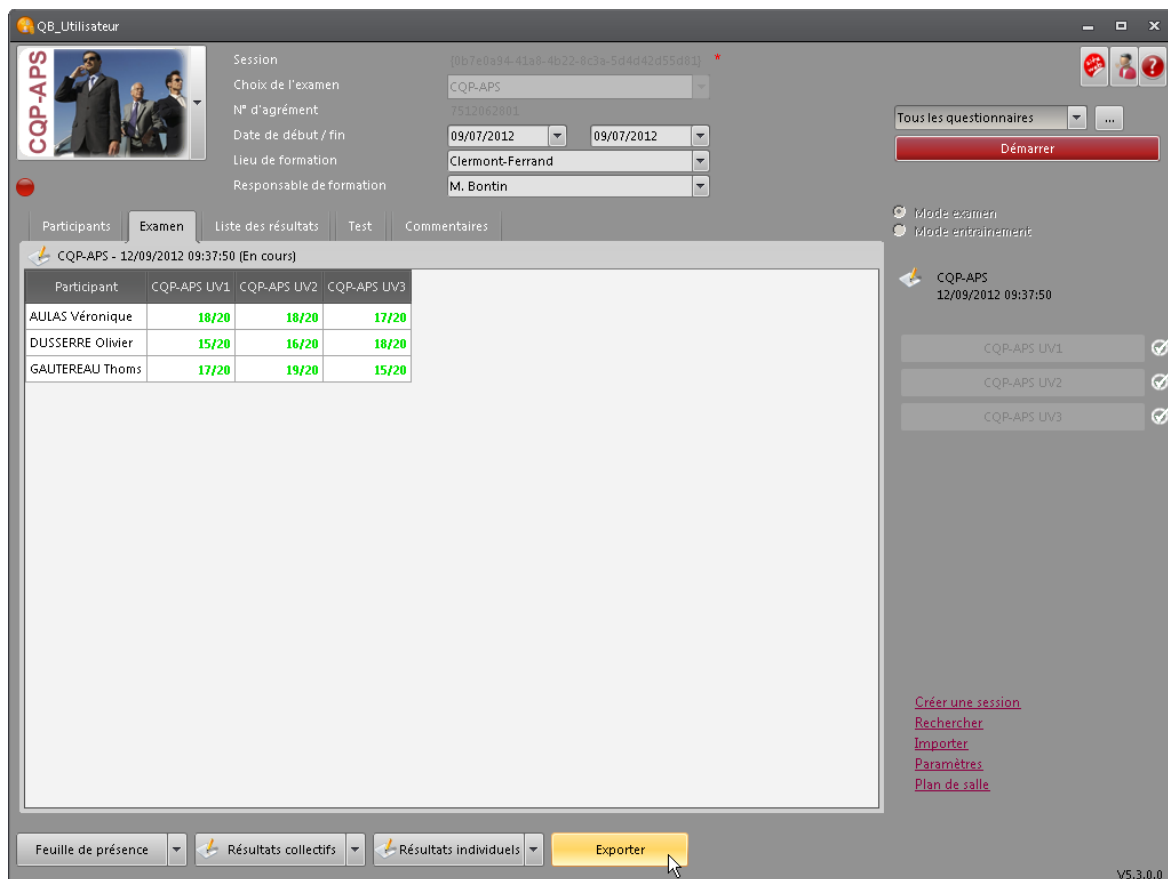
- Vous pouvez maintenant cliquer sur le bouton correspondant à l'U.V. suivante, et ainsi de suite pour les 3 U.V. différentes : l'examen est alors terminé.



2.5 Résultats

2.5.1 Exporter les résultats

- Cliquer sur l'onglet « **Examen** »



- Cliquer sur le bouton « **Export ADEF** » : Choisir la destination du fichier de résultat dans la fenêtre qui s'ouvre, puis cliquer sur « **Enregistrer** »
- Le fichier obtenu est à déposer sur le portail de l'ADEF, accessible à l'adresse suivante : <http://dispositif.profession-securite.org>, ou en cliquant directement sur :



2.5.2 Éditer les résultats

- Sur l'onglet « **Examen** », cliquer sur « **Résultats collectifs** » afin d'éditer la synthèse collective de l'examen. Le fichier s'ouvre au format Excel que vous pouvez alors imprimer.
- Sur l'onglet « **Test** », cliquer sur « **Résultats individuels** » afin d'éditer la synthèse individuelle de l'U.V. sélectionnée. Le fichier s'ouvrira au format Excel que vous pouvez alors imprimer.
- Sur l'onglet « **Examen** », cliquer sur « **Feuille de présence** » afin d'éditer la feuille d'émargement des candidats. Le fichier s'ouvrira au format Excel que vous pouvez alors imprimer.

QuizBox permet de créer des questionnaires à partir de PowerPoint, et les utilisateurs répondent à l'aide des télécommandes. A la fin, l'ensemble des résultats est édité sous Excel.

3. QuizBox utilisateur

C'est l'application qui va permettre de créer vos sessions et de faire passer vos tests.

The screenshot shows the 'QB Utilisateur' application window. At the top, there's a session configuration area with fields for 'Libellé de formation' (Culture générale), 'Date de début / fin' (13/08/2013 to 14/08/2013), 'Lieu de formation' (Clermont-Ferrand (63)), and 'Formateur' (L. DUPRIEUX). A 'Démarrer' button is highlighted with an orange box and an arrow pointing to it from the text 'Démarrer le questionnaire « Grammaire et orthographe »'. Below this is a table of participants with columns for Photo, Nom, Prénom, Civilité, Date de naissance, Lieu de naissance, Boitier, and Société. The table lists 11 participants. At the bottom right, another orange box highlights a menu with options: 'Créer une session', 'Rechercher', 'Paramètres', 'Plan de salle', 'Importer', and 'Exporter vers un autre QuizBox'. An arrow points from the text 'Créer une session' to this menu.

Photo	Nom	Prénom	Civilité	Date de naissance	Lieu de naissance	Boitier	Société
<input checked="" type="checkbox"/>	BEKHEDDA	Amédé	M.	16/12/1954	ORAN (ALGERIE)	1	Société 1
<input checked="" type="checkbox"/>	BINEAU	Stéphane	M.	13/01/1986	COURPIERE (63)	2	Société 1
<input checked="" type="checkbox"/>	CHEVALIER	Julien	M.	14/03/1987	COURNON (63)	3	Société 1
<input checked="" type="checkbox"/>	FRAJENTON	Patricia	Mme	08/04/1978	VICHY (03)	4	Société 2
<input checked="" type="checkbox"/>	GUILBON	François	M.	10/12/1969	BORDEAUX (33)	5	Société 1
<input checked="" type="checkbox"/>	IDRIR	Karim	M.	06/03/1978	BOUANDAS (ALGE...	6	Société 2
<input checked="" type="checkbox"/>	CASSANET	Hervé	M.	02/03/1970	SENLIS (60)	7	Société 2
<input checked="" type="checkbox"/>	LEPANTOUR	Jacques	M.	04/02/1968	ALBI (81)	8	Société 2
<input checked="" type="checkbox"/>	LORIZILE	Antoine	M.	26/06/1985	CLERMONT-FERR...	9	Société 2

Les zones préfixées par * sont obligatoires.

3.1 Choisir le questionnaire

Les questionnaires disponibles sont listés dans la liste déroulante

The screenshot shows a dropdown menu with the following items: 'Grammaire et orthograp...', 'La Pêche', 'Littérature Française', 'Mathématiques', 'Prise en main quizzbox', 'Eval stage', 'Eval formation', 'Exemples', 'Connaissez-vous bien l'Europe', and 'Grammaire et orthographe'. The 'Grammaire et orthographe' item at the bottom is highlighted with an orange box.

- Choisir le questionnaire dans la liste

- Cliquer sur 

3.2 Créer une nouvelle session

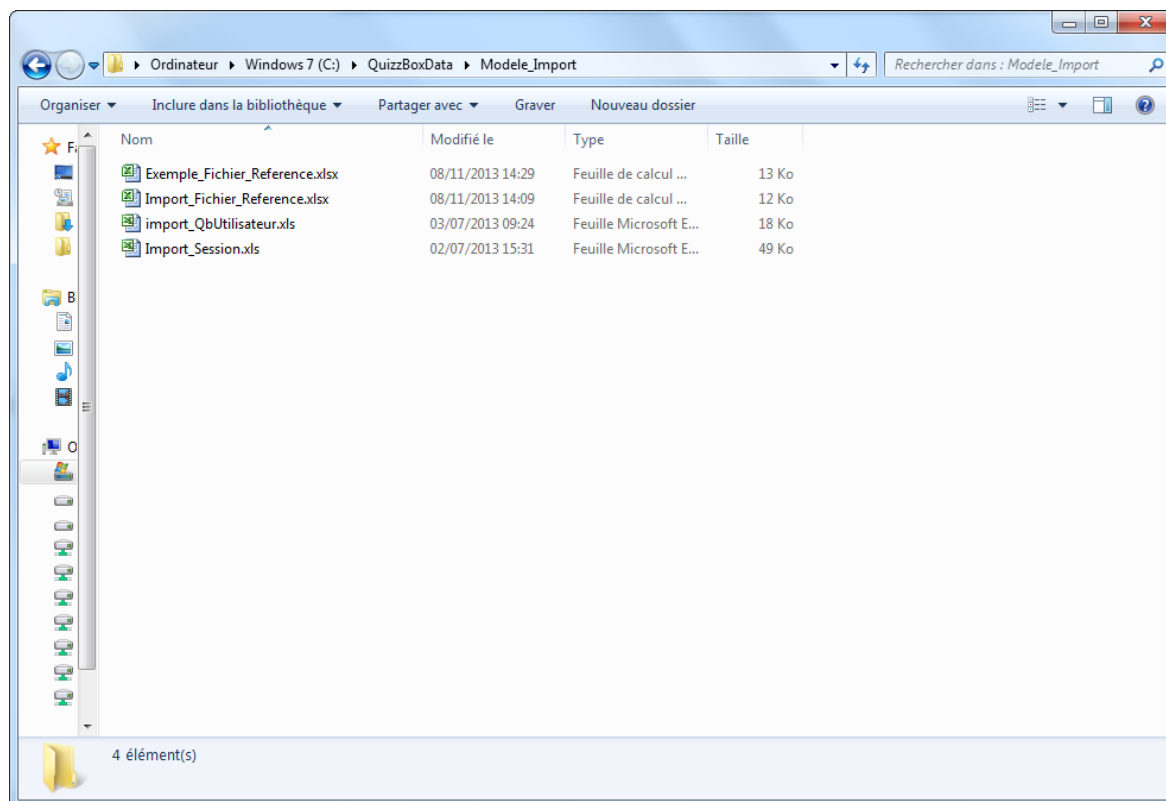
- Cliquer sur « Créer une session »
- Saisir la liste des participants

3.3 Importer des sessions

Il existe 2 solutions pour l'importation des sessions :

- En copier / coller
- A partir d'un fichier

Retrouvez ces modèles en parcourant le chemin suivant sur votre ordinateur :
« C:\QuizBoxData\Modele_Import »



3.3.1 En copier / coller

- Ouvrir votre fichier Excel
- Sélectionner les noms et prénoms des participants
- Copier
- Ouvrir QB utilisateur
- Cliquer sur la ligne Nom
- Clique droit
- Coller

3.3.2 À partir d'un fichier

Trois modèles d'import sont proposés, il vous suffit de les compléter au préalable :

- « import_QbUtilisateur.xls »
- « Import_Session.xls »
- « Import_Fichier_Reference.xlsx »

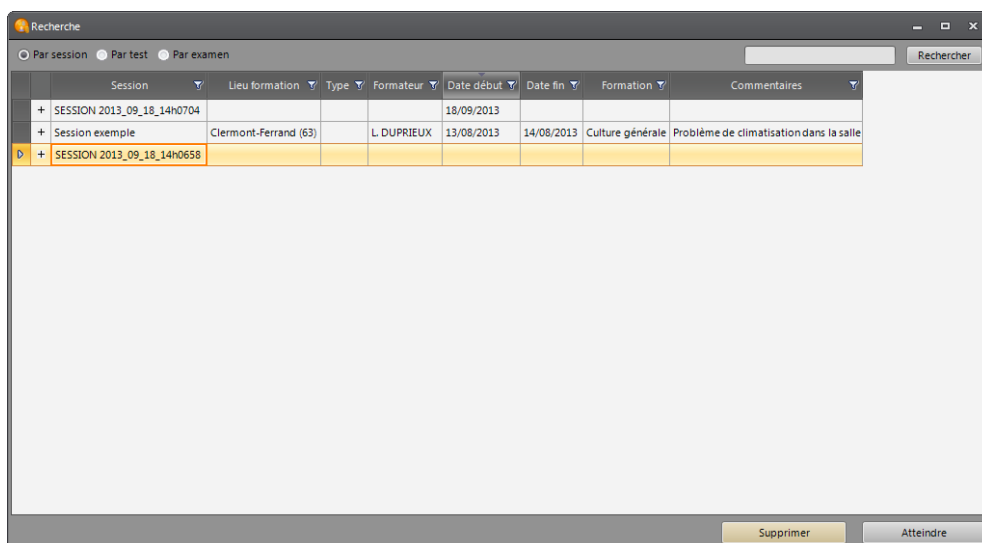
3.4 Exporter des sessions

Vous voulez exporter la « Session exemple » vers un autre ordinateur équipé de QuizBox :

- Cliquer sur « **Exporter vers un autre QuizBox** » en bas à droite, dans la fenêtre principale
- Cocher « Session exemple »
- Cliquer sur « **Exporter** »
- Enregistrer le fichier sur votre ordinateur ou une clé USB

3.5 Rechercher une session

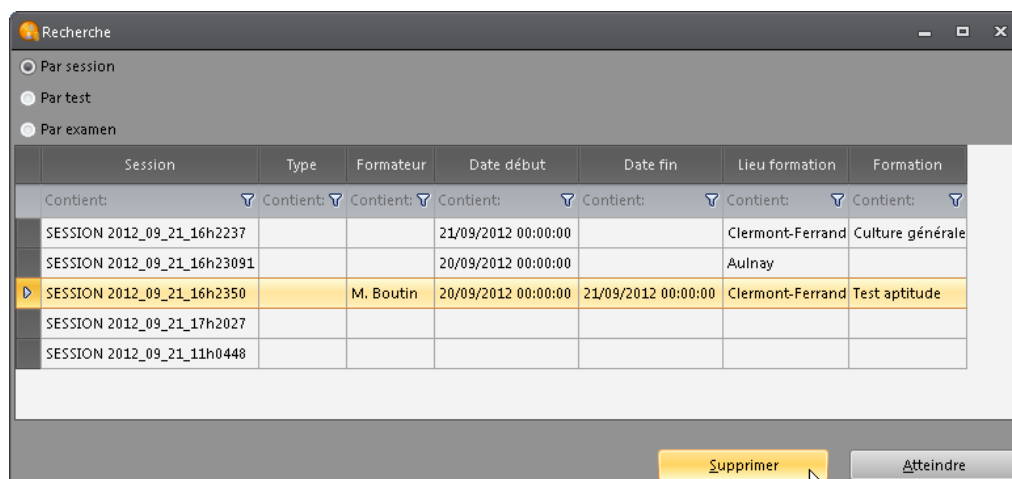
- Cliquer sur **Rechercher**. La fenêtre de recherche apparaît.
- Double-cliquer sur la session que vous souhaitez visualiser (ou sélectionner la session et cliquer sur « **Atteindre** ») :



- « **Par session** » : Il y a une ligne par session différente.
- « **Par test** » : Il y a une ligne pour chaque test réalisé (dans le cas où plusieurs tests ont été réalisés sur la même session)
- « **Par examen** » : Il y a une ligne pour chaque examen réalisé (dans le cas où plusieurs examens ont été réalisés pour une même session)

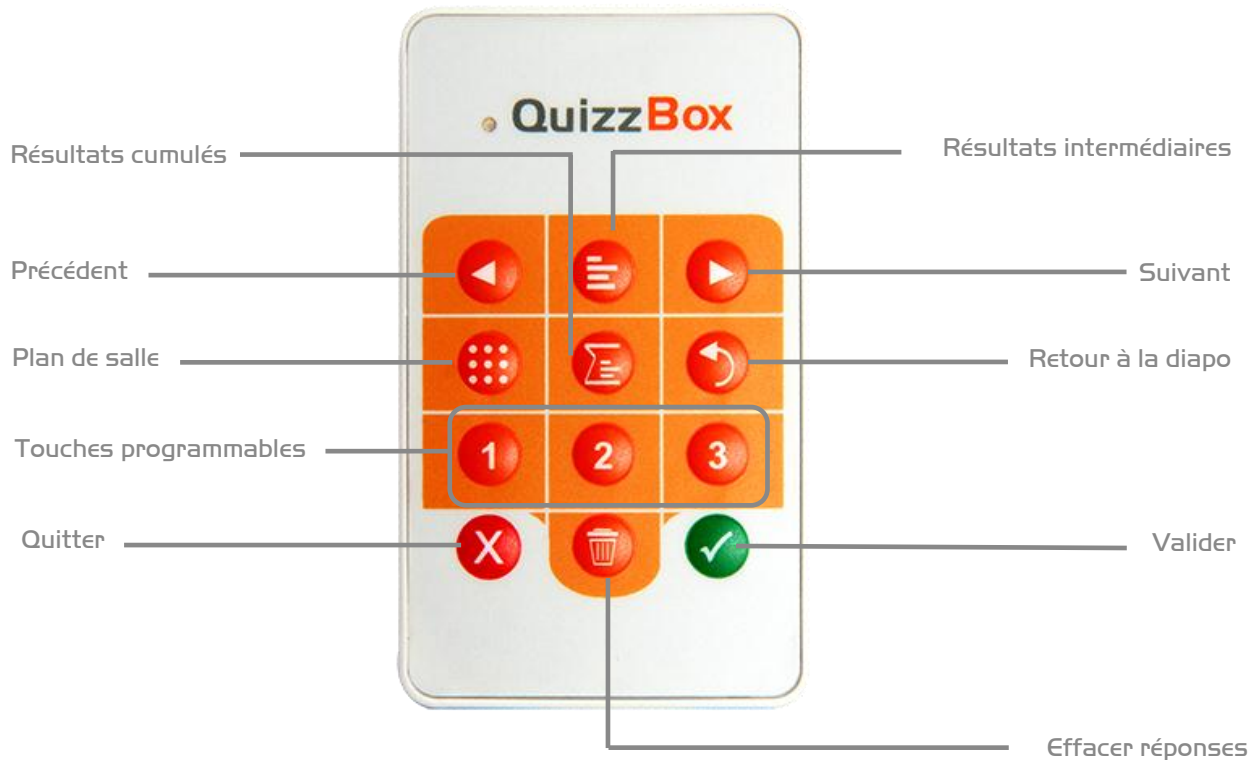
3.6 Supprimer une session

- Cliquer sur « **Rechercher** » en bas à droite, dans la fenêtre principale
- Sélectionner la ou les session(s) à supprimer dans la fenêtre de recherche
- Cliquer sur le bouton « **Supprimer** »



4. Utiliser la télécommande

4.1 Télécommande Administrateur



Fonction	Détail
Précédent	Affiche la diapositive précédente
Suivant	Affiche la diapositive suivante
Résultats intermédiaires	Affiche les résultats du vote sur la question en cours
Résultats cumulés	Affiche les résultats cumulés sur le questionnaire
Plan de salle	Affiche le plan de la salle
Retour à la diapo	Quitte l'affichage des résultats et revient à la diapo en cours
Touches programmables	Par défaut : 1. Masquer menu, 2. Afficher les numéros de télécommandes, 3. Éteindre les télécommandes
Effacer réponses	Réinitialise l'ensemble des télécommandes sur une question
Valider	Masquer barre des télécommandes
Quitter	Quitte le PowerPoint

4.2 Télécommande Utilisateur

La télécommande utilisateur permet aux participants de répondre aux questions.

L'attribution des numéros de télécommandes se fait automatiquement, lors de la saisie des noms, ou manuellement.

- Taper le chiffre ou la lettre de votre choix puis valider.
- Si plusieurs choix de réponses sont possibles, par exemple, taper à la suite 123 puis valider.




4.3 Échanger une télécommande

L'expression 'porte-bonheur' est invariable...

1. Vrai
2. Faux

Menu de navigation

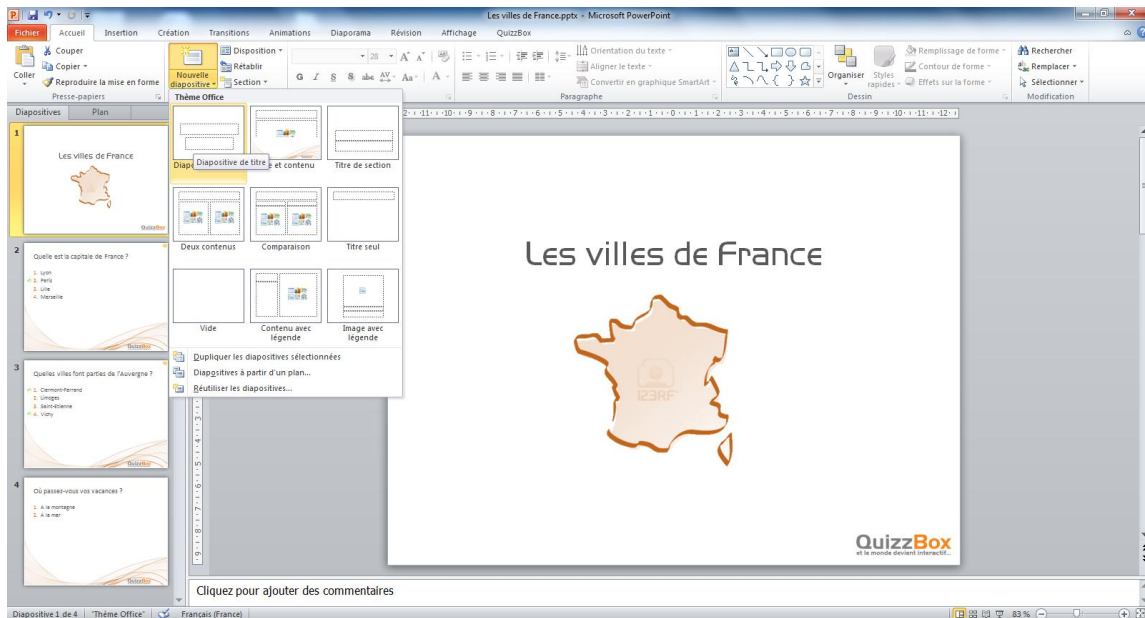
Liste des participants

- Ouvrir le menu de navigation 
- Cliquer sur
- Sélectionner la personne puis cliquer sur « **Echanger la télécommande** »
- Dans la liste, double cliquer sur une télécommande disponible
- Le numéro de la nouvelle télécommande apparaît en face du nom de la personne

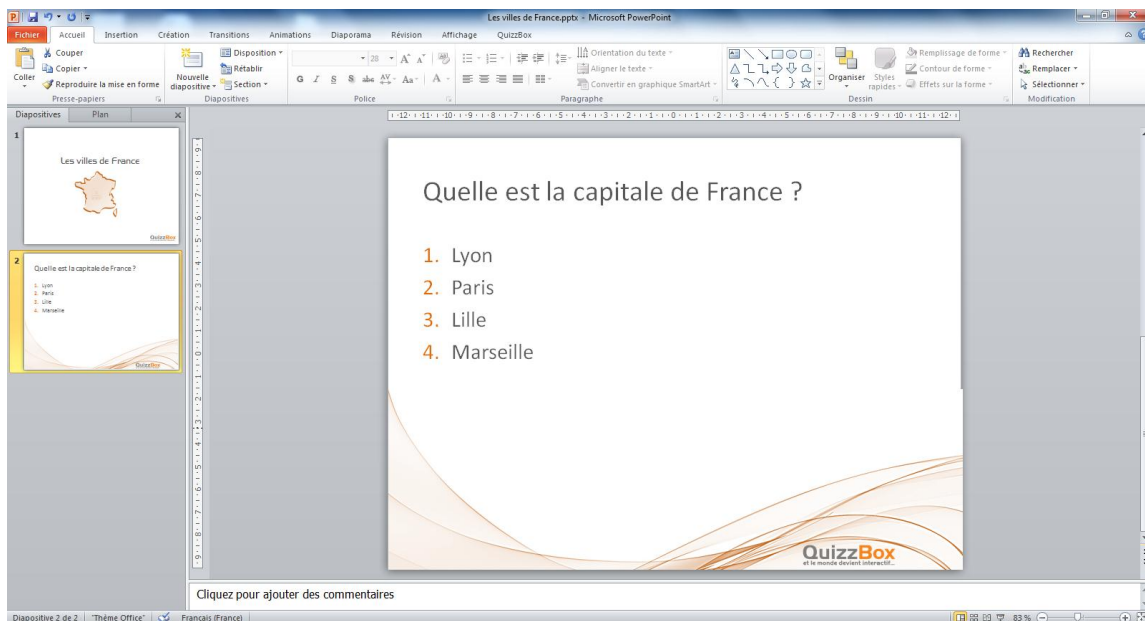
5. Préparer un questionnaire

5.1 Créer un PowerPoint

- Ouvrir PowerPoint
- Saisir le titre du questionnaire sur la première diapo (diapositive de titre)

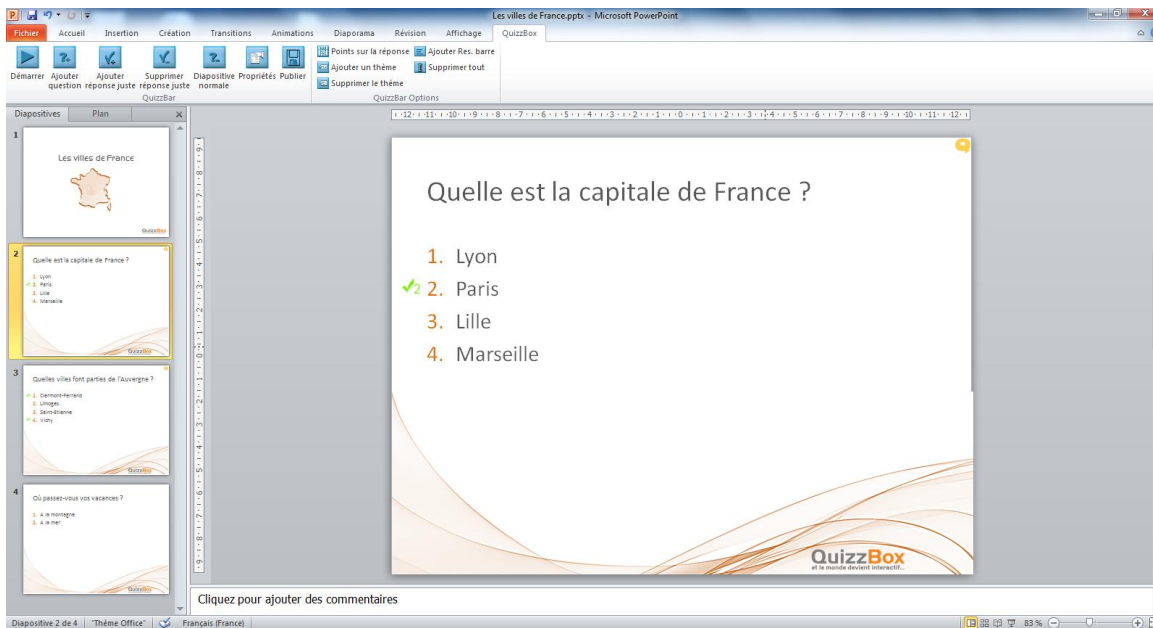


- Ajouter une nouvelle diapositive « Titre et contenu »
- Saisir la question dans la zone de titre
- Saisir les réponses dans la zone de texte
- Préfixer les réponses avec des chiffres de 1 à 8 maximum, pour cela utiliser la numérotation automatique (commande « Puces et numéros » de PowerPoint)



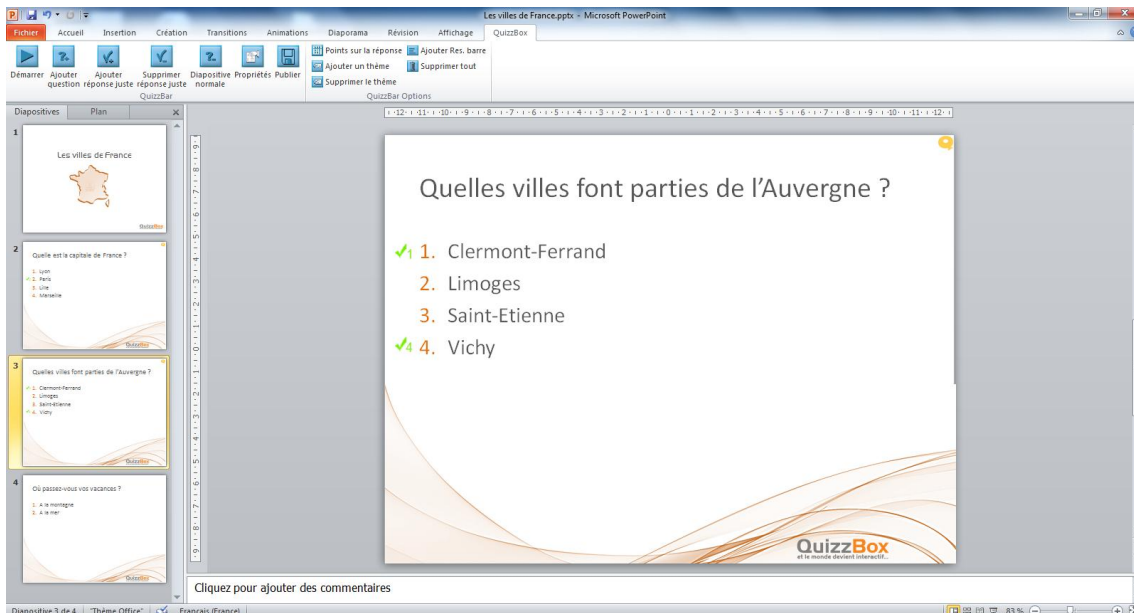
5.2 Rendre le questionnaire interactif



5.2.1 Créer une question avec une réponse unique



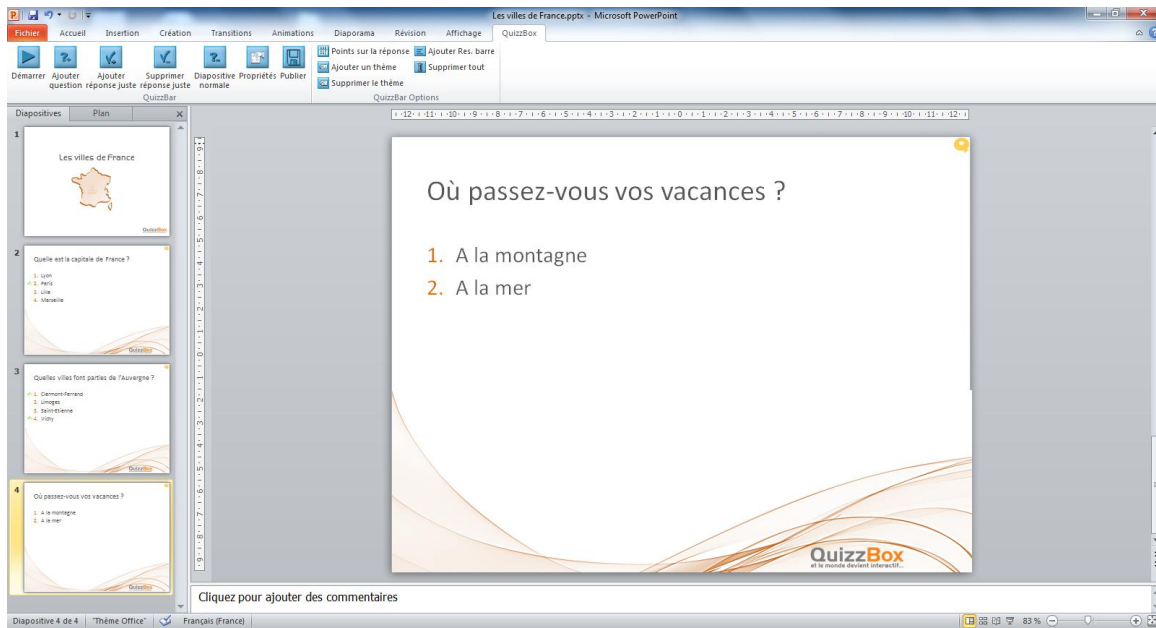
- Sélectionner la réponse juste
- Cliquer sur  dans la barre outils QuizBox
- Cliquer sur 

5.2.2 Créer une question avec des réponses multiples



- Sélectionner la première réponse juste
- Cliquer sur  dans la barre outils QuizBox
Faire de même pour chaque choix de réponse juste.
- Cliquer sur 

5.2.3 Créer une question de sondage



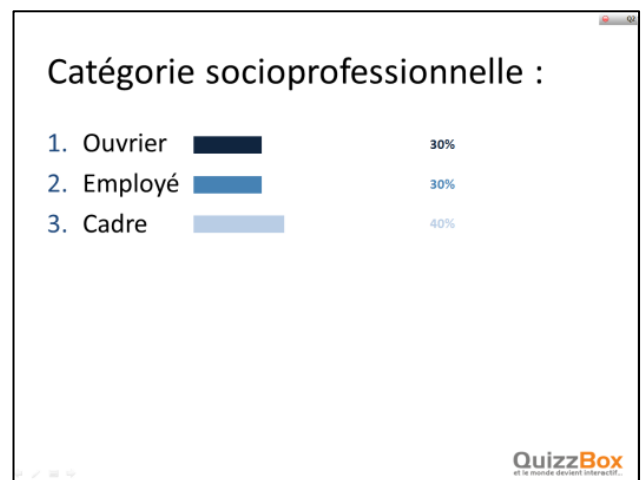
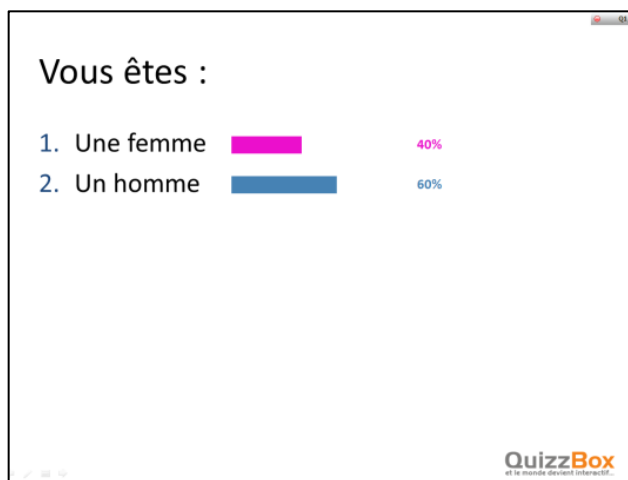
- Sélectionner la diapo
- Cliquer sur  dans la barre outils QuizBox
- Cliquer sur 

5.2.4 Créer une question pivot

Vous désirez connaître les préférences de programme télévisé, et leur répartition en homme et femme et catégorie socioprofessionnelle.

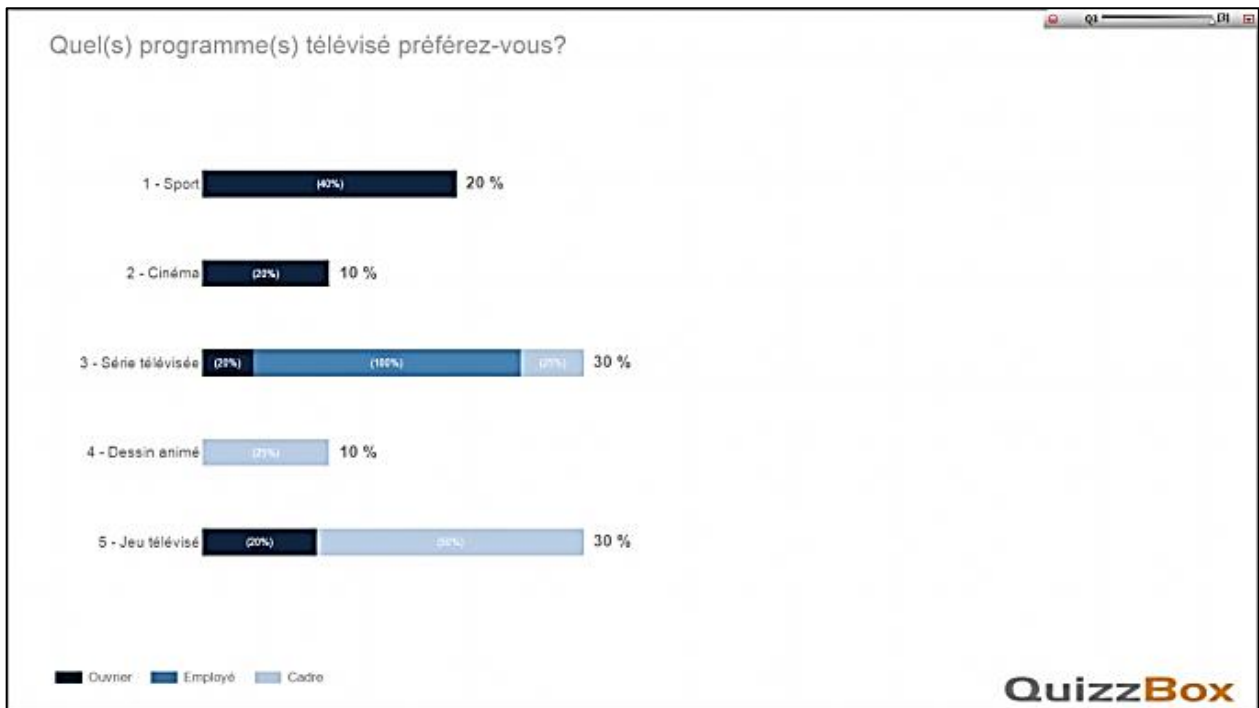
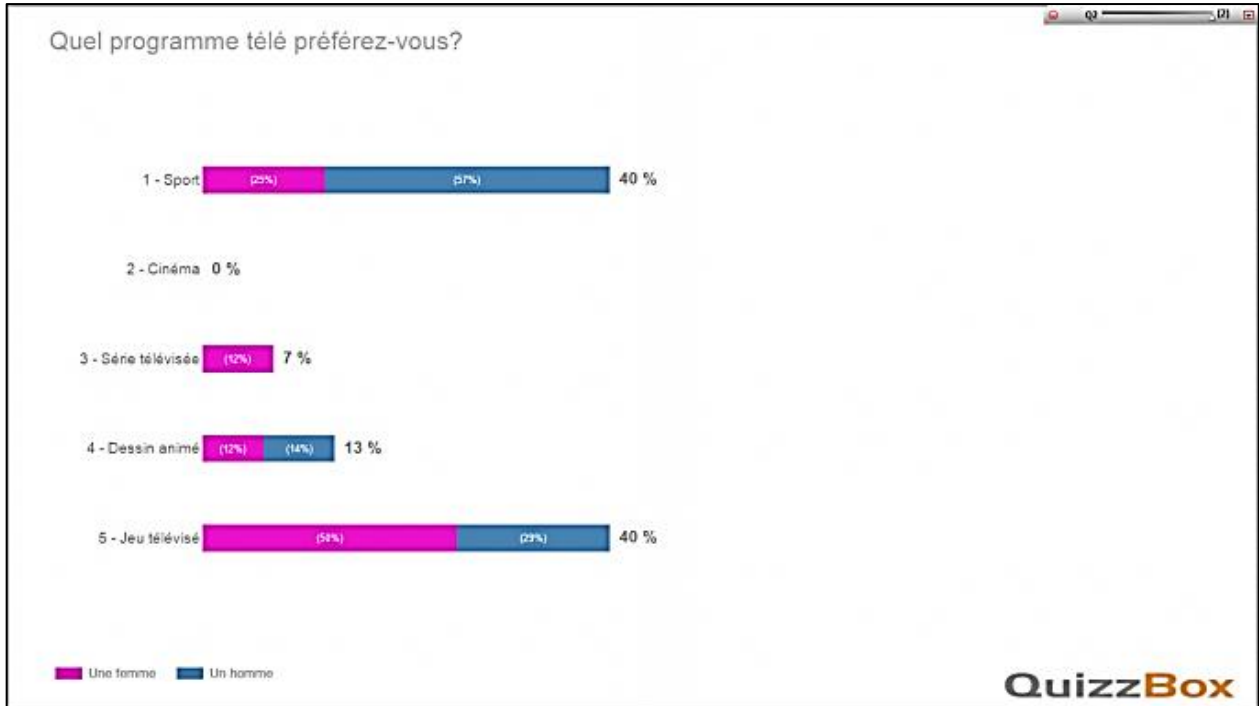
Pour cela, vous devrez créer deux questions pivots :

- Homme / Femme
- Catégorie socioprofessionnelle

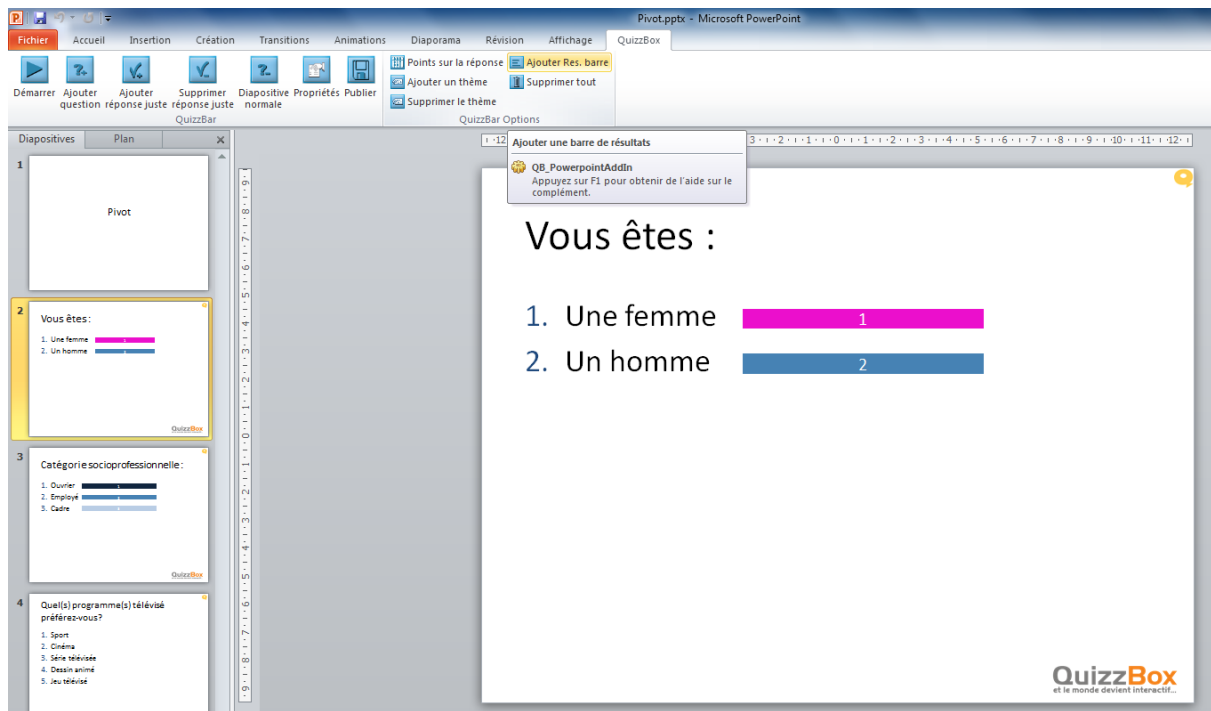


Et ensuite, une question classique :

- Quel(s) programme(s) télé préférez-vous ?

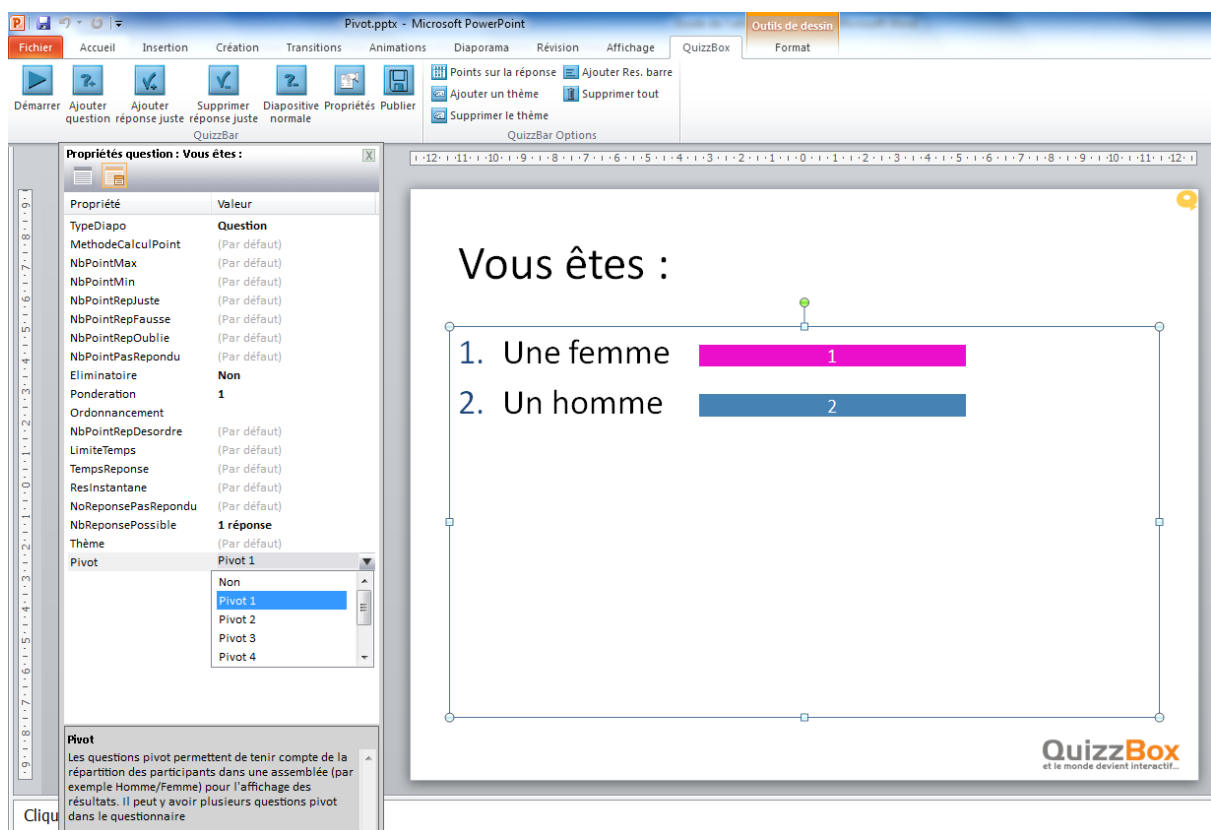



Vous pouvez définir les couleurs de vos questions pivot.

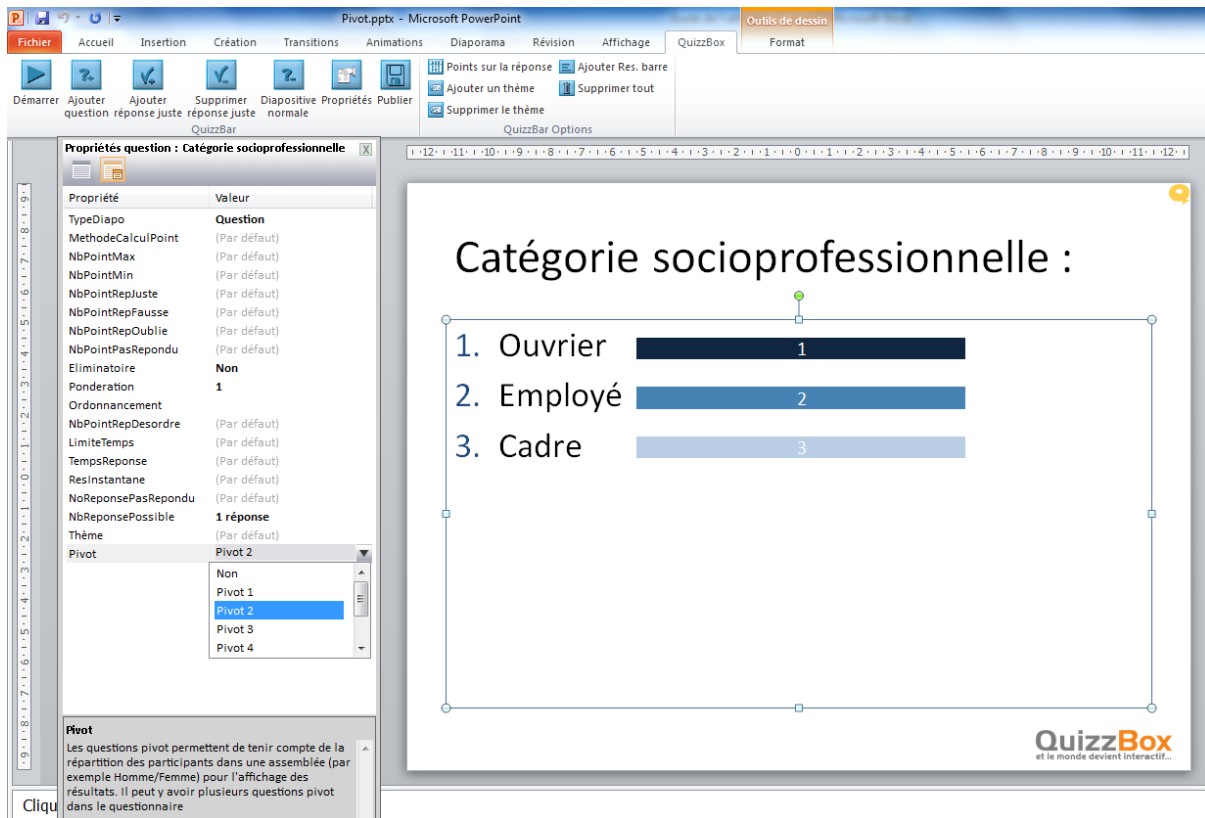


- Cliquer sur **Ajouter Res. barre** dans la barre outils QuizBox
- Sélectionner la réponse barre
- Choisir la couleur dans **Remplissage de forme** dans l'onglet Format

Le pivot est défini comme une propriété de la question.



- Cliquer sur 
- Sélectionner « Pivot 1 »

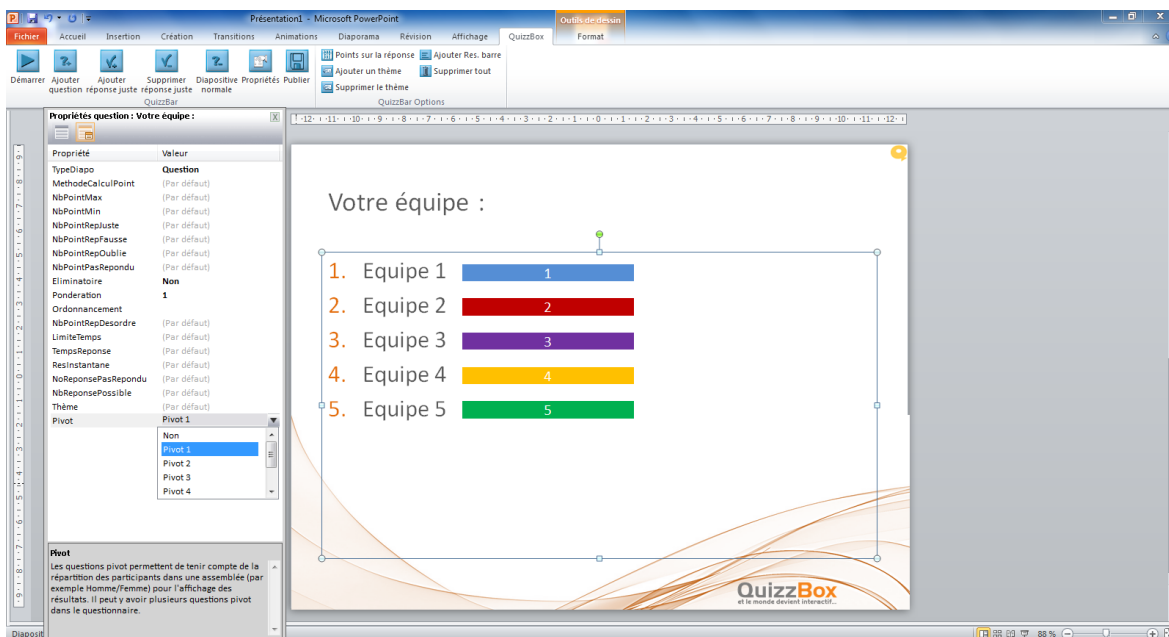


- Sélectionner « Pivot 2 »

5.3 Utiliser QuizzBox en équipe

5.3.1 Constitution des équipes

Vous désirez constituer des équipes, pour cela vous devez créer une question pivot au début du questionnaire :



5.3.2 Résultats

Les résultats par équipe sont définis comme une propriété du questionnaire.

The screenshot shows the 'Propriétés questionnaire' task pane for 'QuizzBox en équipe.pptx'. The 'ResQRepluste' property is selected, and the 'Point_Groupe_Pivot.xml' checkbox is checked in the 'QuizzBar Options' pane. The main slide displays 'QuizzBox en équipe' with a puzzle graphic.

Propriété	Valeur
NoteMax	
NoteMin	
NoteReussite	
MethodeCalculPoint	Addition
NbPointMax	1
NbPointMin	0
NbPointRepluste	1
NbPointRepFausse	-1
NbPointRepOublie	0
NbPointPasRepondu	0
NbPointRepDesordre	-1
LimiteTemps	Non
TempsReponse	
AutoSuivant	Non
ModeleResIndiv	(Par défaut)
ModeleResCol	(Par défaut)
ModeleResExport	(Par défaut)
ResQRepluste	[Résultats]
ResQReplusteOrd	(Par défaut)
ResQRepSondage	(Par défaut)
ResCumul	(Par défaut)
Famille	
NoReponsePasRepondu	
NbReponsePossible	1 réponse
DateValidite	
LibFormation	

ResQRepluste
Type d'affichage des résultats instantanés pour une question à réponses justes. Le choix de plusieurs modèles permet des affichages différents par appui successif sur la touche résultat.

QuizzBar Options

- Nbre_Point_Participant.xml
- Nbre_Reponse_Bar.xml
- Nbre_Reponse_Bar_Masquer_Reponse_Juste.xml
- Nbre_Reponse_Camembert.xml
- Point_Groupe_Pivot.xml
- Pourcentage_Reponse_Camembert.xml
- Pourcentage_Reponse_Camembert_1.xml
- Pourcentage_Reponse_Bar.xml
- Pourcentage_Reponse_Bar_1.xml
- Pourcentage_Reponse_Juste_Ord_Bar.xml

- Cliquer sur 
- Sélectionner « ResQRepJuste »
- Cocher « Point_Groupe_Pivot.xml »

The screenshot shows the 'Propriétés questionnaire' task pane for 'QuizzBox en équipe.pptx'. The 'ResCumul' property is selected, and the 'Cumul_Point_Groupe_Pivot.xml' checkbox is checked in the 'QuizzBar Options' pane. The main slide displays 'QuizzBox en équipe' with a puzzle graphic.

Propriété	Valeur
NoteMax	
NoteMin	
NoteReussite	
MethodeCalculPoint	Addition
NbPointMax	1
NbPointMin	0
NbPointRepluste	1
NbPointRepFausse	-1
NbPointRepOublie	0
NbPointPasRepondu	0
NbPointRepDesordre	-1
LimiteTemps	Non
TempsReponse	
AutoSuivant	Non
ModeleResIndiv	(Par défaut)
ModeleResCol	(Par défaut)
ModeleResExport	(Par défaut)
ResQRepluste	[Résultats]
ResQReplusteOrd	(Par défaut)
ResQRepSondage	(Par défaut)
ResCumul	[Résultats]
Famille	
NoReponsePasRepondu	
NbReponsePossible	1 réponse
DateValidite	
LibFormation	

ResCumul
Type d'affichage des résultats instantanés cumulés. Le choix de plusieurs modèles permet des affichages différents par appui successif sur la touche résultat.

QuizzBar Options

- Course.xml
- Cumul_Point_Bar.xml
- Cumul_Point_Groupe_Pivot.xml
- Podium.xml

- Sélectionner « ResCumul »
- Cocher « Cumul_Point_Groupe_Pivot.xml »

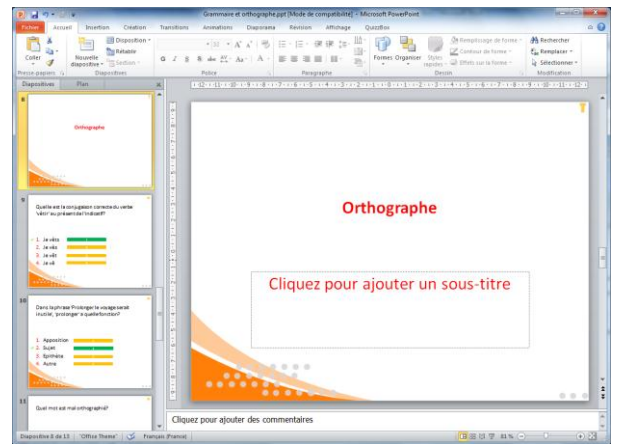
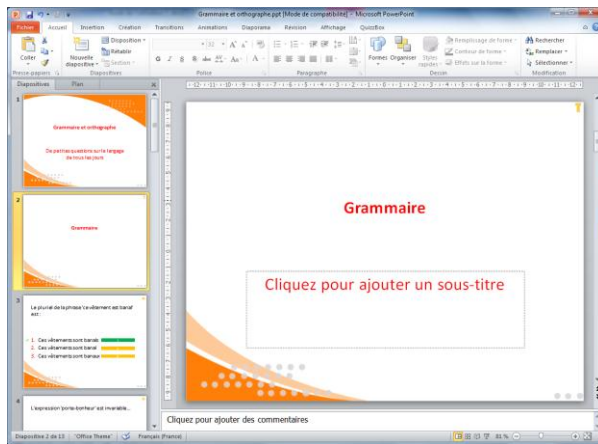
5.4 Créer un questionnaire avec thèmes et tirage aléatoire



5.4.1 Création de thèmes sans tirage aléatoire


Vous désirez créer les thèmes « Grammaire » et « Orthographe » dans le fichier « Grammaire et Orthographe ».


Pour cela, vous devez insérer une diapositive de titre « Grammaire » et une autre « Orthographe » à chaque changement de thème.

Si vous voulez que le thème ne soit pas visible il sera possible de masquer la diapo.



- Ouvrir la présentation « Grammaire et Orthographe »
- Créer une diapositive de titre et saisir le nom du thème « Grammaire »
- Cliquer sur  **Ajouter un thème** (Barre outils QuizzBox)
- Créer une diapositive de titre et saisir le nom du thème « Orthographe »
- Cliquer sur  **Ajouter un thème**

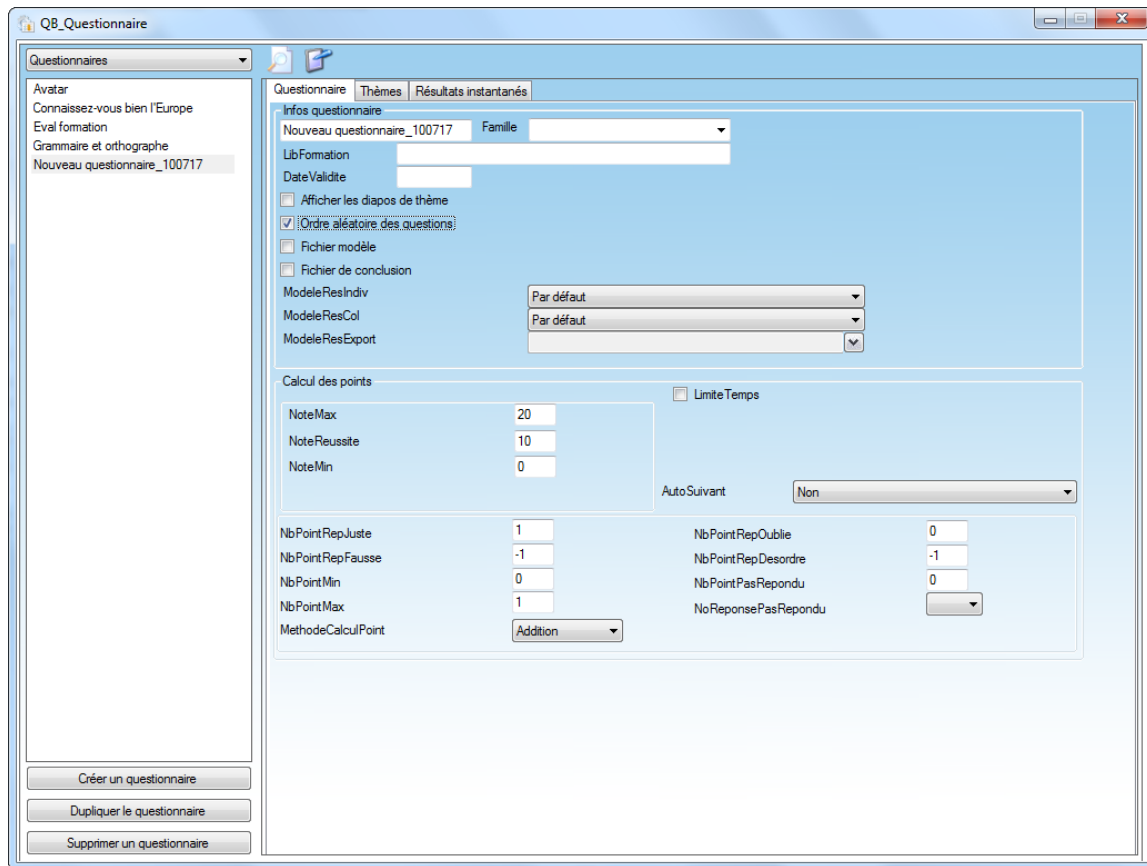
Synthèse collective	
	
Nex Immedia 51 rue des Courtaux 63000 Clermont Ferrand	Tel: 04 73 14 32 82 Fax: 04 73 14 32 83
Date formation: -- Date de: 24/01/2014 Lieu formation: -- Animateur: -- Questionnaire: Grammaire et orthographe	
Grammaire	<div style="width: 46%;"></div> 46%
Orthographe	<div style="width: 20%;"></div> 20%


PERSONNE01	
	
Nex Immedia 51 rue des Courtaux 63000 Clermont Ferrand	Tel: 04 73 14 32 82 Fax: 04 73 14 32 83
Date formation: -- Date de: 24/01/2014 Lieu formation: -- Animateur: -- Questionnaire: Grammaire et orthographe	
Grammaire	68%
Le pluriel de la phrase 'Ce vêtement est banal' est :	1
✓ 1 - Ces vêtements sont banals.	
2 - Ces vêtements sont banal	
3 - Ces vêtements sont banals.	
L'expression 'porte-bonheur' est invariable.	1
✓ 1 - Vrai	
2 - Faux	
Que signifie 'une soidre' ?	0
✓ 1 - C'est le résultat d'une pouton	
2 - C'est le nom d'un soldat	
3 - C'est la réduction dans le à boutiques	
4 - C'est la réduction dans le à boutiques	
Quel mot ne comporte pas d'accent circonflexe (donc, quel mot est mal orthographié) ?	1
✓ 1 - Fantomatique	
2 - Gôchete	
3 - Sygne	
4 - Têau	
Quelle conjugaison est fautive ?	0
1 - Nous nous réjouissons	
2 - Qu'ils se réjouisse	
✓ 3 - Il se réjouissent	
4 - Tu te réjurras	
Orthographe	40%
Quelle est la conjugaison correcte du verbe 'voir' au présent de l'indicatif ?	1
✓ 1 - Je vois	
2 - Je vès	
3 - Je vèst	
4 - Je ve	
Dans la phrase 'Prolonger le voyage serait inutile', prolonger a quelle fonction ?	0
✓ 1 - Apposition	
2 - Sujet	
3 - Complément	
4 - Adjectif	
Quel mot est mal orthographié ?	0
1 - Accies	
2 - Accouboir	
3 - Coobite	
✓ 4 - Accobite	
Complétez la phrase 'Il ne vendra pas de...'	0
1 - Suet	
2 - Snot	

- Onglet « Test » dans QB Utilisateur
- Sélectionner « Col_Synthese_Theme » dans Résultats collectifs
- Sélectionne « Ind_Correction_Theme » dans Résultats individuels

5.4.2 Création de thèmes avec tirage aléatoire


Vous désirez créer des thèmes à partir des fichiers « Connaissez-vous bien l'Europe », et « Littérature Française », avec un tirage aléatoire de 5 questions piochées dans chacun de ces questionnaires.



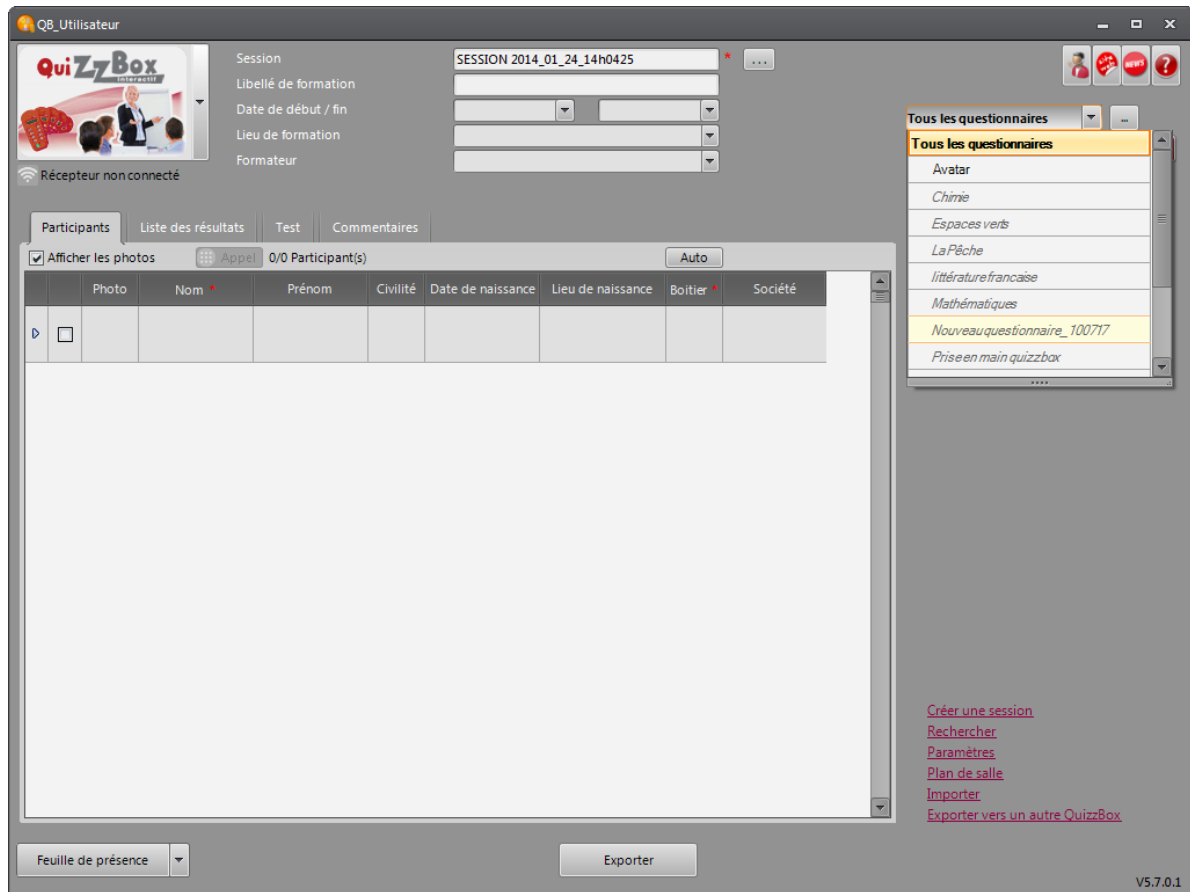
- Démarrer **QB Questionnaire** (Démarrer\Programmes\QuizBox\QB_Questionnaire)
- Cliquer sur 
- Choisir l'option « Questionnaire multi-sources »
- Cliquer sur « OK »
- Indiquer le nom du questionnaire dans « Infos questionnaire »
- Cocher « Ordre aléatoire des questions »

Thèmes		Source	Questions	Nb questions max	Minima	
✓	Connaissez-vous bien l'Europe	questionnaire\connaissiez-vous ...	5	10	0	Supprimer
✓	Littérature Française	questionnaire\littérature francais...	5	10	0	Supprimer
			0	0	0	Supprimer

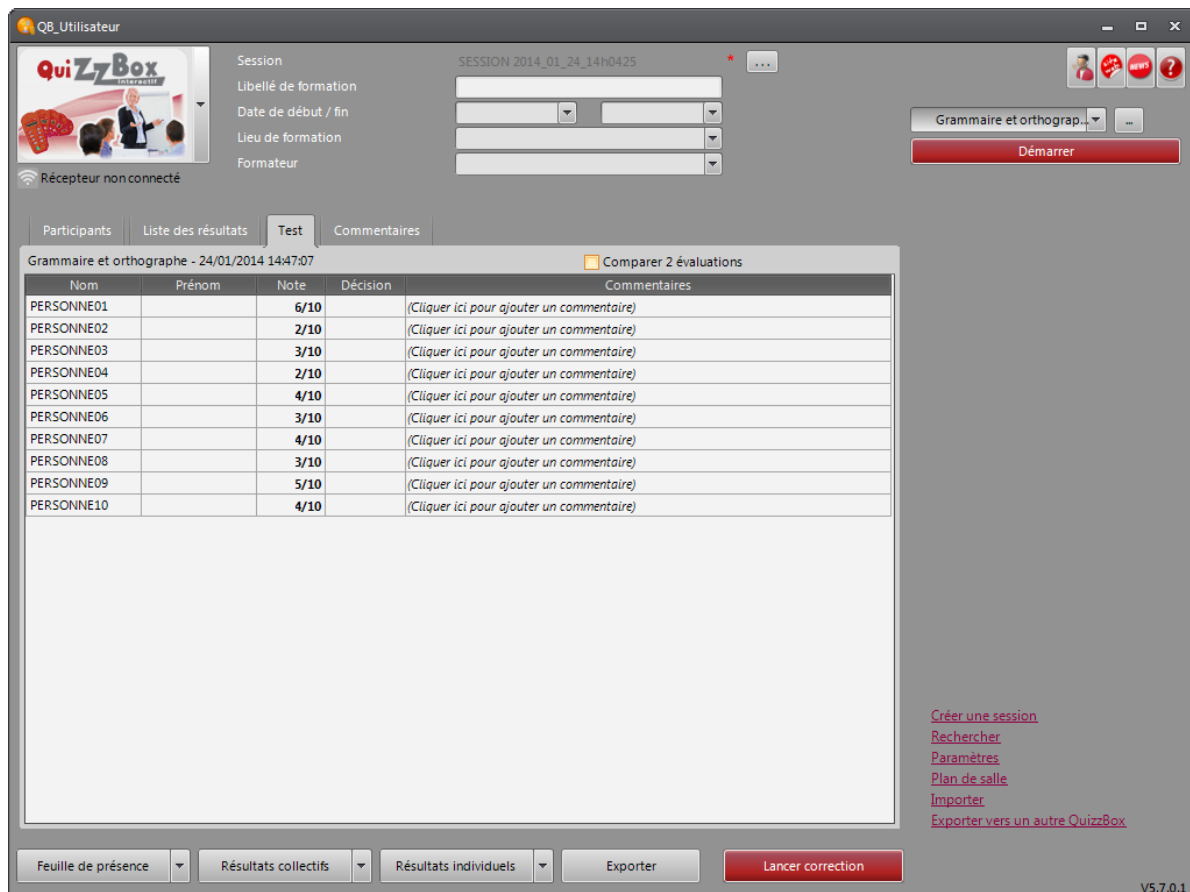
Cliquer ici pour sélectionner un questionnaire

- Sélectionner l'onglet « **Thèmes** »
Cliquer sur  et choisir un questionnaire (les fichiers doivent être stockés dans le dossier ou sous-dossier de l'arborescence QuizBoxData)
- Dans la colonne « **Questions** », indiquer le nombre de questions qui devront tirées de façon aléatoire. La colonne « **Nb questions max** » indique le nombre de questions contenues dans le questionnaire.
- Fermer QB_Questionnaire

Le questionnaire apparaît instantanément dans QB Utilisateur, vous pouvez lancer le test.



Vous souhaitez connaître la progression des participants sur ce même questionnaire, pour cela vous devez faire passer le questionnaire deux fois afin d'obtenir des résultats « avant/après ».



QB Utilisateur

Session: SESSION 2014_01_24_14h0425

Libellé de formation:

Date de début / fin:

Lieu de formation:

Formateur:

Récepteur non connecté

Participants | Liste des résultats | **Test** | Commentaires

Grammaire et orthographe - 24/01/2014 14:47:07 Comparer

Nom	Prénom	Note	Décision	Comme
PERSONNE01		6/10		(Cliquer ici pour ajouter un commentaire)
PERSONNE02		2/10		(Cliquer ici pour ajouter un commentaire)
PERSONNE03		3/10		(Cliquer ici pour ajouter un commentaire)
PERSONNE04				
PERSONNE05				
PERSONNE06				
PERSONNE07				
PERSONNE08				
PERSONNE09				
PERSONNE10				

- Col_Analyse_Questionnaire (multi sessions)
- Col_Analyse_Questionnaire
- Col_Analyse_Questionnaire_2
- Col_Analyse_Questionnaire_Connaissance_QRM (multi sessions)
- Col_Analyse_Questionnaire_Connaissance_QRU (multi sessions)
- Col_Analyse_Resultat
- Col_Evaluation_Barre_4
- Col_Evaluation_Barre_5
- Col_Evaluation_Barre_6
- Col_Evaluation_Graph_4
- Col_Evaluation_Graph_5
- Col_Evaluation_Graph_6
- Col_Progression**
- Col_Resultat
- Col_Synthese_Eval(multi sessions)
- Col_Synthese_Theme
- Synthese Collective (multi note)

Feuille de présence | Résultats collectifs | Résultats individuels | Exporter

Résultat collectif

Session exemple - Grammaire et Orthographe (Après)

Nantesville
01 rue des Courtaux
85000 Clément-Ferrand

Tel: 04 73 14 32 82
Fax: 04 73 14 32 83

Date de la formation: 04/10/2012
Lieu de la formation: Clément-Ferrand (63)
Questionnaire: Grammaire et orthographe

Date de test: 04/10/2012
Auteur: L. DUPREUX
No. de questions: 11

Nom	Note	Note
	(/ 10)	pourcentage
BENVEDO Amélie	5	50%
BREAU Stéphanie	5	50%
CHEVALIER Julien	5	45%
FRAUDON Françoise	6	55%
GUILSON Françoise	10	45%
DIRR Karim	6	55%
CHASSANET Régis	5	50%
LEFRANCOIS Antoine	7	45%
LORZILE Antoine	9	20%
MANELAT Cyril	4	50%
ROBERTA Fabrice	5	45%
Moyenne	6,3	4,2

QB Utilisateur

Session: SESSION 2014_01_24_14h0425

Libellé de formation:

Date de début / fin:

Lieu de formation:

Formateur:

Récepteur non connecté

Participants | Liste des résultats | **Test** | Commentaires

Grammaire et orthographe - 24/01/2014 14:47:07 Comparer 2 évaluations

Nom	Prénom	Note	Décision	Commentaires
PERSONNE01		6/10		(Cliquer ici pour ajouter un commentaire)
PERSONNE02		2/10		(Cliquer ici pour ajouter un commentaire)
PERSONNE03		3/10		(Cliquer ici pour ajouter un commentaire)
PERSONNE04		2/10		(Cliquer ici pour ajouter un commentaire)
PERSONNE05		4/10		(Cliquer ici pour ajouter un commentaire)
PERSONNE06		3/10		(Cliquer ici pour ajouter un commentaire)
PERSONNE07		4/10		
PERSONNE08		3/10		
PERSONNE09		5/10		
PERSONNE10		4/10		

- Ind_Analyse_Resultat
- Ind_Correction**
- Ind_Correction_Photo
- Ind_Correction_Theme
- Ind_Correction_Theme_Photo
- Ind_Evaluation_Barre_4
- Ind_Evaluation_Barre_5
- Ind_Evaluation_Barre_6
- Ind_Evaluation_Graph_4
- Ind_Evaluation_Graph_5
- Ind_Evaluation_Graph_6
- Ind_Progression
- Ind_Progression_2
- Ind_Theme_Progression**
- Synthese Individuelle (multi note)

Feuille de présence | Résultats collectifs | Résultats individuels | Exporter | Lancer correction

Grammaire et orthographe

Démarrer

[Créer une session](#)
[Rechercher](#)
[Paramètres](#)
[Plan de salle](#)
[Importer](#)
[Exporter vers un autre QuizBox](#)


VS.7.0.1

- Onglet « Test » dans QB Utilisateur
- Cocher « Comparer 2 évaluations »
- Sélectionner « Col_Progression » dans Résultats collectifs
- Sélectionner « Ind_Theme_Progression » dans Résultats individuels

6. Start Appel

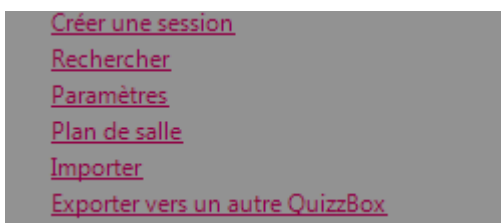
La fonction Start Appel permet de faciliter l'attribution des télécommandes.

6.1 Mode nominatif

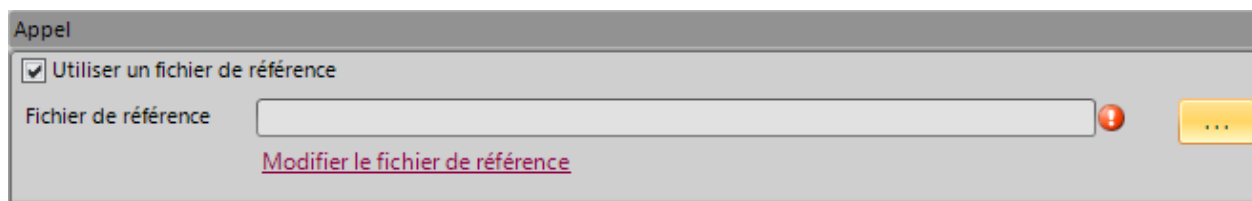
- Créer une session
- Saisir la liste des participants ou importer une session (cf. Importer une session page 4)
Attention : ne pas saisir de numéro de boîtier
- Cliquer sur 
- Les participants saisissent le code indiqué et valident avec la touche verte


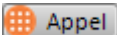
6.2 Mode nominatif à partir d'un fichier de référence

- Créer une session

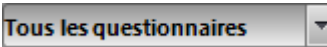



- Cliquer sur « Paramètres » dans QB Utilisateur




- Cocher « Utiliser un fichier de référence »
- Cliquer sur  et choisir votre fichier de référence ou importer votre fichier de référence (cf. Importer une session page 4 et 5)
- Cliquer sur « Fermer »
- Cliquer sur 

6.3 Mode anonyme

- Créer une session
- Sélectionner votre présentation Powerpoint dans le menu déroulant 
- Lancer votre présentation PowerPoint en cliquant sur 

6.4 Mode anonyme à partir de PowerPoint

- Lancer votre présentation PowerPoint
- Cliquer sur  (barre d'outils QuizBox)

7. Gérer les résultats

7.1 Liste des résultats

- L'onglet « **Liste des résultats** » vous permet de visualiser l'historique de tous les questionnaires qui ont été déroulés sur la session en cours d'affichage :

Participants	Examen	Liste des résultats	Test	Commentaires	
	Examen / Test	Statut	Examineur	Commentaire	Date
	Chimie	Terminé			24/09/2012 09:24:41
	Littérature Française	Terminé			24/09/2012 09:37:24
	Connaissez-vous bien l'Europe	Terminé			24/09/2012 09:38:25

- En double-cliquant sur la ligne de votre choix, vous accèderez aux notes de chacun des participants. Ces notes seront automatiquement affichées sur l'onglet « **Test** ».

7.2 Résultats instantanés

7.2.1 Affichage des résultats instantanés

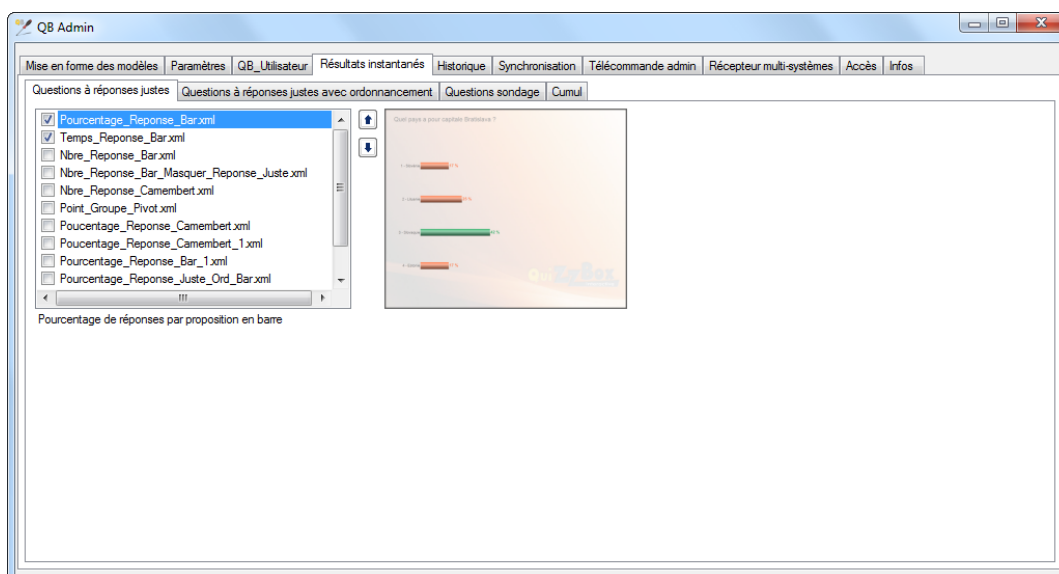
Vous pouvez afficher les résultats instantanés sous forme graphique lors d'une présentation.

- Lorsque tous les participants ont répondu à la question, appuyer sur la touche « Résultats intermédiaires » de la télécommande Administrateur (Attention ces graphiques ne sont pas sauvegardés)

7.2.2 Configuration des résultats instantanés

Vous pouvez configurer les types de résultats à afficher pour :

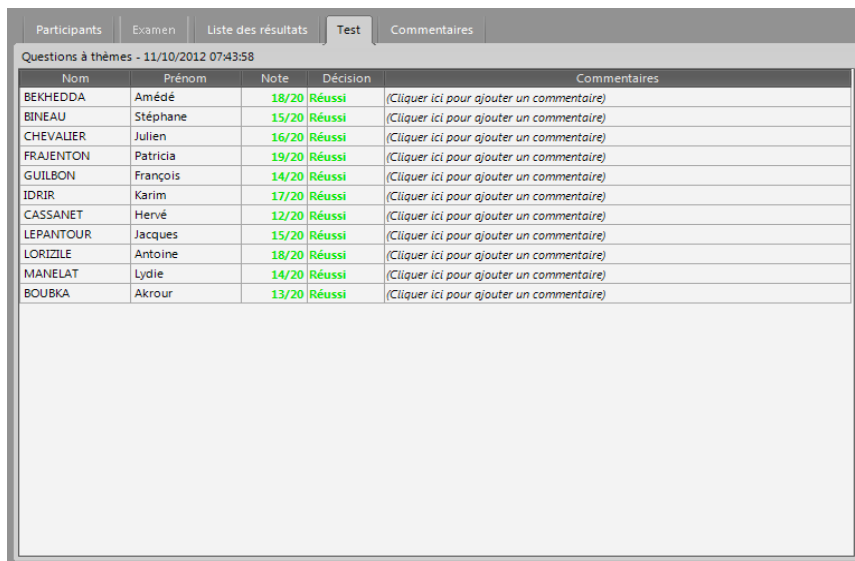
- Les questions à réponses justes
- Les questions à réponses justes avec ordonnancement
- Les questions sondage
- Les résultats cumulés (sur l'ensemble du questionnaire)



Vous pouvez configurer plusieurs modèles pour un même type de question, l'affichage se fait par appuis successifs de la touche « **Résultats intermédiaires** » de la télécommande Administrateur.

7.3 Résultats finaux

A la fin du questionnaire, l'interface « QB_Utilisateur » s'ouvre automatiquement. Vous pouvez consulter les résultats obtenus en cliquant sur l'onglet « **Test** »



The screenshot shows the 'Test' tab of the 'QB_Utilisateur' interface. The title bar reads 'Questions à thèmes - 11/10/2012 07:43:58'. Below the title bar is a table with the following columns: 'Nom', 'Prénom', 'Note', 'Décision', and 'Commentaires'. The table contains 12 rows of data, each representing a participant's result. The 'Note' column shows scores out of 20, and the 'Décision' column shows 'Réussi' (Successful) for all participants. The 'Commentaires' column contains a link to add a comment for each row.

Nom	Prénom	Note	Décision	Commentaires
BEKHEDDA	Amédé	18/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
BINEAU	Stéphane	15/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
CHEVALIER	Julien	16/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
FRAJENTON	Patricia	19/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
GUILBON	François	14/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
IDRIR	Karim	17/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
CASSANET	Hervé	12/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
LEPANTOUR	Jacques	15/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
LORIZILE	Antoine	18/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
MANELAT	Lydie	14/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)
BOUBKA	Akrour	13/20	Réussi	(Cliquez ici pour ajouter un commentaire)

Sur l'onglet « **Test** », cliquer sur le bouton « **Résultats collectifs** » et/ou « **Résultats individuels** »

8. Compter les points

Le comptage des points est défini par défaut. La modification du type de comptage se fait par l'intermédiaire des propriétés du questionnaire ou par les propriétés de la question.

La configuration de votre QuizzBox se trouve dans **QB Admin** (Démarrer\Programmes\QuizzBox\QB Admin).

Il existe 4 méthodes de calcul :

- **Addition** : on additionne des points positifs ou négatifs en fonction du type de réponse,
- **Répartition** : on répartit des points en fonction des réponses justes et en fonction des réponses fausses,
- **Pourcentage** : on attribue une échelle de point de 0 à 1,
- **Cumul Erreur** : on retire des points en fonction des réponses fausses.

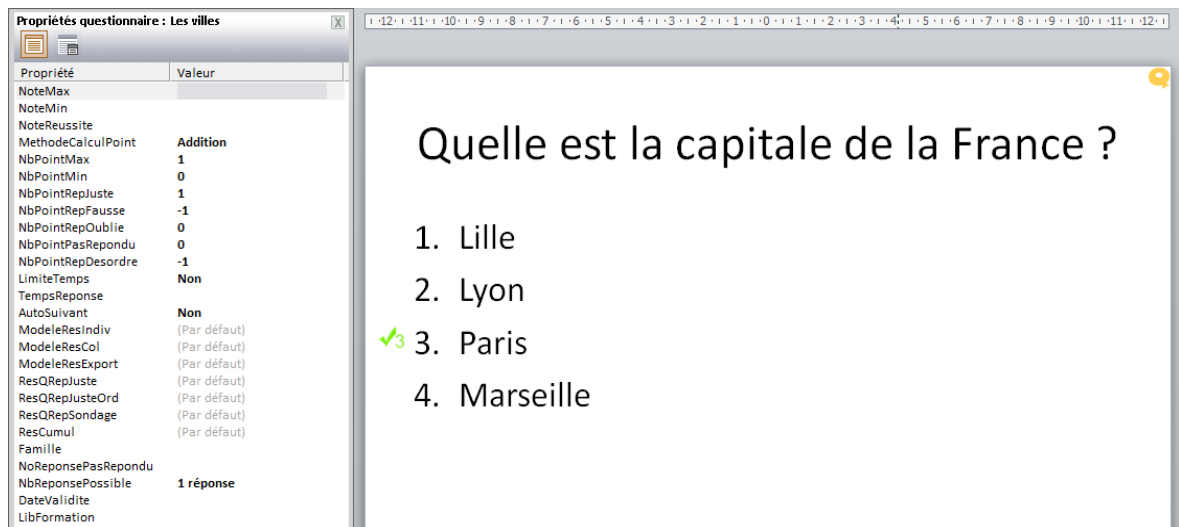
Propriété	Valeur
NoteMax	
NoteMin	
NoteReussite	
MethodeCalculPoint	Addition
NbPointMax	1
NbPointMin	0
NbPointRepJuste	1
NbPointRepFausse	-1
NbPointRepOublie	0
NbPointPasRepondu	0
NbPointRepDesordre	-1
LimiteTemps	Non
TempsReponse	
AutoSulvant	Non
ModeleResIndiv	(Par défaut)
ModeleResCol	(Par défaut)
ModeleResExport	(Par défaut)
ResQRepJuste	(Par défaut)
ResQRepJusteOrd	(Par défaut)
ResQRepSondage	(Par défaut)
ResCumul	(Par défaut)
Famille	
NoReponsePasRepondu	
NbReponsePossible	1 réponse
DateValidite	
LibFormation	

NoteMax
Si la propriété est renseignée, le questionnaire sera noté sur cette valeur.

- **NoteMax** : Je veux effectuer un comptage sur 20, je saisis 20 dans NoteMax, quelque soit le nombre de question, la note sera toujours ramenée à 20.
- **NoteMin** : C'est la note minimum que vous obtiendrez sur un questionnaire.
- **NoteReussite** : Si vous obtenez une note supérieure ou égale vous aurez l'indicateur « Réussi » qui sera mis à jour dans l'onglet « Test » de QB_Utilisateur.

8.1 Examens

Par défaut, le comptage des points est ramené à une note sur 20, les réponses justes valent 1 point, les mauvaises et oubliées valent -1.



Réglages par défaut :

$NJ \times NbPointRepJuste + NJO \times NbPointRepFausse + NF \times NbPointRepOublie$

NJ : nombre de réponse juste

NF : Nombre de réponse fausse

NJO : Nombre de réponse juste Oublié

%NJ : Nombre de réponse juste/ Nombre de réponses juste possible

%NF : Nombre de réponse fausse/ Nombre de réponses fausse possible

Valeur saisie	Calcul	Résultats	NbPointMax NbPointMin	Résultat final
1	$1 \times NbPointRepJuste + 0 \times NbPointRepFausse + 0 \times NbPointRepOublie$	1		1
2	$0 \times NbPointRepJuste + 1 \times NbPointRepFausse + 0 \times NbPointRepOublie$	-1	NbPointMin = 0	0

8.2 Choix multiple

Soit on a tout juste et on a **1** point, sinon on a **0**.

Propriétés questionnaire : Les villes.pptx

Propriété	Valeur
NoteMax	
NoteMin	
NoteReussite	
MethodeCalculPoint	Addition
NbPointMax	1
NbPointMin	0
NbPointRepJuste	1
NbPointRepFausse	-8
NbPointRepOublie	-8
NbPointPasRepondu	0
NbPointRepDesordre	-1
LimiteTemps	Non
TempsReponse	
AutoSuivant	Non
ModeleResIndiv	(Par défaut)
ModeleResCol	(Par défaut)
ModeleResExport	(Par défaut)
ResQRepJuste	(Par défaut)
ResQRepJusteOrd	(Par défaut)
ResQRepSondage	(Par défaut)
ResCumul	(Par défaut)
Famille	
NoReponsePasRepondu	
NbReponsePossible	plusieurs réponses

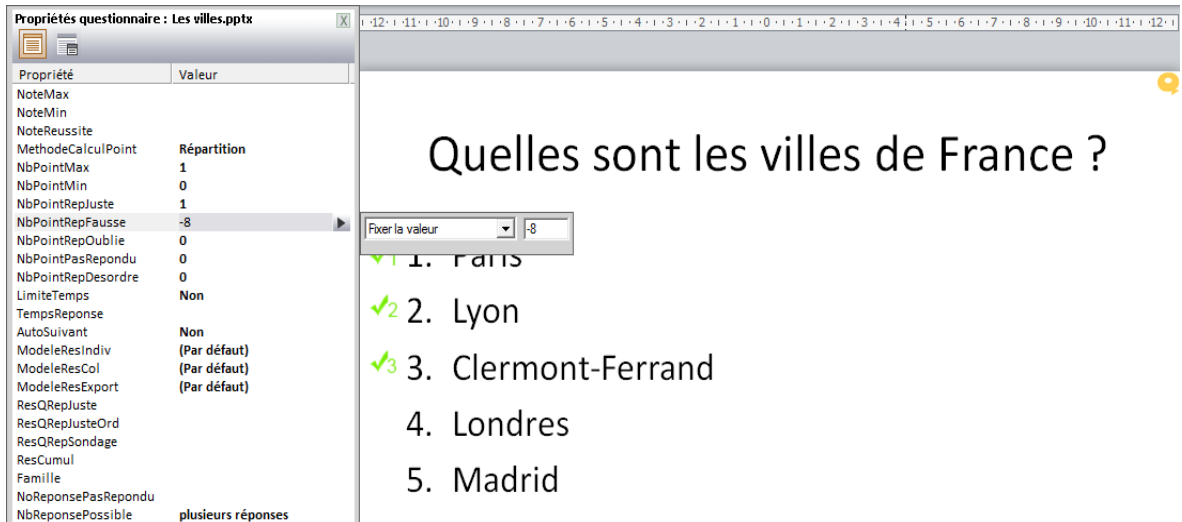
Quelles sont les villes de France ?

- ✓1 1. Paris
- ✓2 2. Lyon
- ✓3 3. Clermont-Ferrand
- 4. Londres
- 5. Madrid

Valeur saisie	Calcul	Résultats	NbPointMax NbPointMin	Résultat final
123	$3 \times \text{NbPointRepJuste}$ $+ 0 \times \text{NbPointRepFausse}$ $+ 0 \times \text{NbPointRepOublie}$	3	NbPointMax = 0	1
12	$2 \times \text{NbPointRepJuste}$ $+ 0 \times \text{NbPointRepFausse}$ $+ 1 \times \text{NbPointRepOublie}$	$2 + (-8) = -6$	NbPointMin = 0	0
4	$0 \times \text{NbPointRepJuste} + 1 \times$ $\text{NbPointRepFausse} + 0 \times$ NbPointRepOublie	-8	NbPointMin = 0	0

Si on a tout juste on a **1** point, sinon on aura une répartition en fonction du nombre de réponse juste. Si on a une réponse fausse on a **0**.

$NbPointRepJuste \times \%NJ + NbPointRepFausse \times \%NF$



Valeur saisie	Calcul	Résultats	NbPointMax NbPointMin	Résultat final
123	$NbPointRepJuste \times 1$ $+ NbPointRepFausse \times 0$	1		1
12	$NbPointRepJuste \times 0,67$ $+ NbPointRepFausse \times 0$	0,67		0,67
4	$NbPointRepJuste \times 0$ $+ NbPointRepFausse \times 0,5$	-4	NbPointMin = 0	0
45	$NbPointRepJuste \times 0$ $+ NbPointRepFausse \times 1$	-8	NbPointMin = 0	0
124	$NbPointRepJuste \times 0,67$ $+ NbPointRepFausse \times 0,5$	-3,33	NbPointMin = 0	0

Je veux avoir **1** point si j'ai tout juste, **2/3** de point si j'ai deux réponses justes, et **1/3** de point si j'ai deux réponses justes et une fausse.

$NbPointRepJuste \times \%(NJ-NF)$

Propriétés questionnaire : Les villes.pptx

Propriété	Valeur
NoteMax	
NoteMin	
NoteReussite	
MethodeCalculPoint	Répartition
NbPointMax	1
NbPointMin	0
NbPointRepJuste	1
NbPointRepFausse	Auto
NbPointRepOublie	0
NbPointPasRepondu	0
NbPointRepDesordre	0
LimiteTemps	Non
TempsReponse	
AutoSuivant	Non
ModeleResIndiv	(Par défaut)
ModeleResCol	(Par défaut)
ModeleResExport	(Par défaut)
ResQRepJuste	
ResQRepJusteOrd	
ResQRepSondage	
ResCumul	
Famille	
NoReponsePasRepondu	
NbReponsePossible	plusieurs réponses

Quelles sont les villes de France ?

- ✓1 1. Paris
- ✓2 2. Lyon
- ✓3 3. Clermont-Ferrand
- 4. Londres
- 5. Madrid

Valeur saisie	Calcul	Résultats	NbPointMax NbPointMin	Résultat final
123	$NbPointRepJuste \times 1$	1		1
12	$NbPointRepJuste \times 0,67$	0,67		0,67
4	$NbPointRepJuste \times (-0,33)$	-0,33	NbPointMin=0	0
45	$NbPointRepJuste \times (-0,66)$	-0,66	NbPointMin=0	0
124	$NbPointRepJuste \times 0,33$	0,33		0

8.3 Cumul erreur

Calcul 2 points par question si tout juste. Si une erreur 1 point, et 0 à partir de 2 erreurs.

$$\text{NbPointMax} - (\text{NbPointRepFausse} \times \text{NF} + \text{NbPointRepOublie} \times \text{NJO})$$

Propriétés questionnaire : Les villes.pptx

Propriété	Valeur
NoteMax	
NoteMin	
NoteReussite	
MethodeCalculPoint	Cumul erreur
NbPointMax	2
NbPointMin	0
NbPointRepJuste	0
NbPointRepFausse	-1
NbPointRepOublie	-1
NbPointPasRepondu	0
NbPointRepDesordre	-1
LimiteTemps	Non
TempsReponse	
AutoSuivant	Non
ModeleResIndiv	(Par défaut)
ModeleResCol	(Par défaut)
ModeleResExport	(Par défaut)
ResQRepJuste	
ResQRepJusteOrd	
ResQRepSondage	
ResCumul	
Famille	
NoReponsePasRepondu	
NbReponsePossible	plusieurs réponses

Quelles sont les villes de France ?

- ✓1 1. Paris
- ✓2 2. Lyon
- ✓3 3. Clermont-Ferrand
- 4. Londres
- 5. Madrid

Valeur saisie	Calcul	Résultats	NbPointMax NbPointMin	Résultat final
123	$\text{NbPointMax} - (\text{NbPointRepFausse} \times 0 + \text{NbPointRepOublie} \times 0)$	2		2
12	$\text{NbPointMax} - (\text{NbPointRepFausse} \times 0 + \text{NbPointRepOublie} \times 1)$	1		1
4	$\text{NbPointMax} - (\text{NbPointRepFausse} \times 1 + \text{NbPointRepOublie} \times 3)$	-2	NbPointMin = 0	0
124	$\text{NbPointMax} - (\text{NbPointRepFausse} \times 1 + \text{NbPointRepOublie} \times 1)$	0		0

Calcul 1 point par réponse juste, -0,5 point par erreur.

$$\text{NbPointMax} = 1$$

$$\text{NbPointRepFausse} = -0,5$$

$$\text{NbPointRepOublie} = -0,5$$

8.4 Pourcentage

C'est un ancien système de comptage des points qui est peu utilisé.

Propriétés questionnaire : Les villes.pptx

Propriété	Valeur
NoteMax	
NoteMin	
NoteReussite	
MethodeCalculPoint	Pourcentage
NbPointMax	1
NbPointMin	0
NbPointRepluste	1
NbPointRepFausse	-1
NbPointRepOublie	-1
NbPointPasRepondu	0
NbPointRepDesordre	-1
LimiteTemps	Non
TempsReponse	
AutoSuivant	Non
ModeleResIndiv	(Par défaut)
ModeleResCol	(Par défaut)
ModeleResExport	(Par défaut)
ResQRepluste	
ResQReplusteOrd	
ResQReplusteSondage	
ResCumul	
Famille	
NoReponsePasRepondu	
NbReponsePossible	plusieurs réponses

Quelles sont les villes de France ?

- ✓1 1. Paris
- ✓2 2. Lyon
- ✓3 3. Clermont-Ferrand
- 4. Londres
- 5. Madrid

Calcul de maximum du Point 3.

Calcul du minimum de point -5.

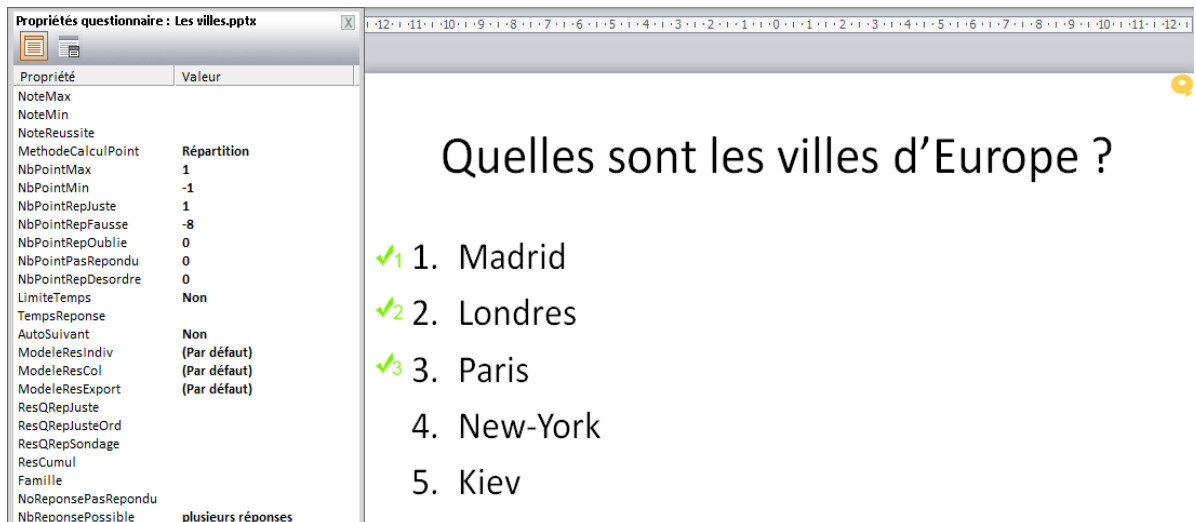
La plage de point va de **0 à 8**, soit **1/8**, donc **0,125** point.

Le 0 étant obtenu avec 45, mais on aura 0,125 si on répond 4 ou 5.

Valeur saisie	Calcul	Résultats	NbPointMax NbPointMin	Résultat final
123	1	1		1
45	0	0		0
4	0,125	0,125		0,125
1234	0,88	0,88		0,88
12	0,75	0,75		0,75
124	0,62	0,62		0,62
1	0,5	0,5		0,5
14	0,38	0,38		0,38
145	0,25	0,25		0,25

8.5 Comptage sur 20

Une réponse juste **1 ou 1/n point** en fonction du nombre de réponse exacte. Si une ou plusieurs erreurs **-1** point, mais à la fin la personne ne pourra pas avoir en dessous de **0**.



The screenshot shows the QuizBox interface. On the left is a 'Propriétés questionnaire' (Questionnaire Properties) window for 'Les villes.pptx'. It lists various settings for the question, such as 'NoteMax', 'NoteMin', and 'NbPointMax'. The main window displays the question: 'Quelles sont les villes d'Europe ?' with five multiple-choice options: '1. Madrid', '2. Londres', '3. Paris', '4. New-York', and '5. Kiev'. The first three options are marked with green checkmarks, indicating they are correct answers.

Propriété	Valeur
NoteMax	
NoteMin	
NoteReussite	
MethodeCalculPoint	Répartition
NbPointMax	1
NbPointMin	-1
NbPointRejuste	1
NbPointRepFausse	-8
NbPointRepOublie	0
NbPointPasRepondu	0
NbPointRepDesordre	0
LimiteTemps	Non
TempsReponse	
AutoSuivant	Non
ModeleResIndiv	(Par défaut)
ModeleResCol	(Par défaut)
ModeleResExport	(Par défaut)
ResQRejuste	
ResQRejusteOrd	
ResQRepSondage	
ResCumul	
Famille	
NoReponsePasRepondu	
NbReponsePossible	plusieurs réponses

Quelles sont les villes d'Europe ?

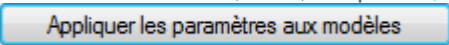
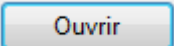
- ✓1 1. Madrid
- ✓2 2. Londres
- ✓3 3. Paris
- 4. New-York
- 5. Kiev

NoteMin = 0 permet de ramener la note a 0 si toute fois la personne avait une note négative cumulée.

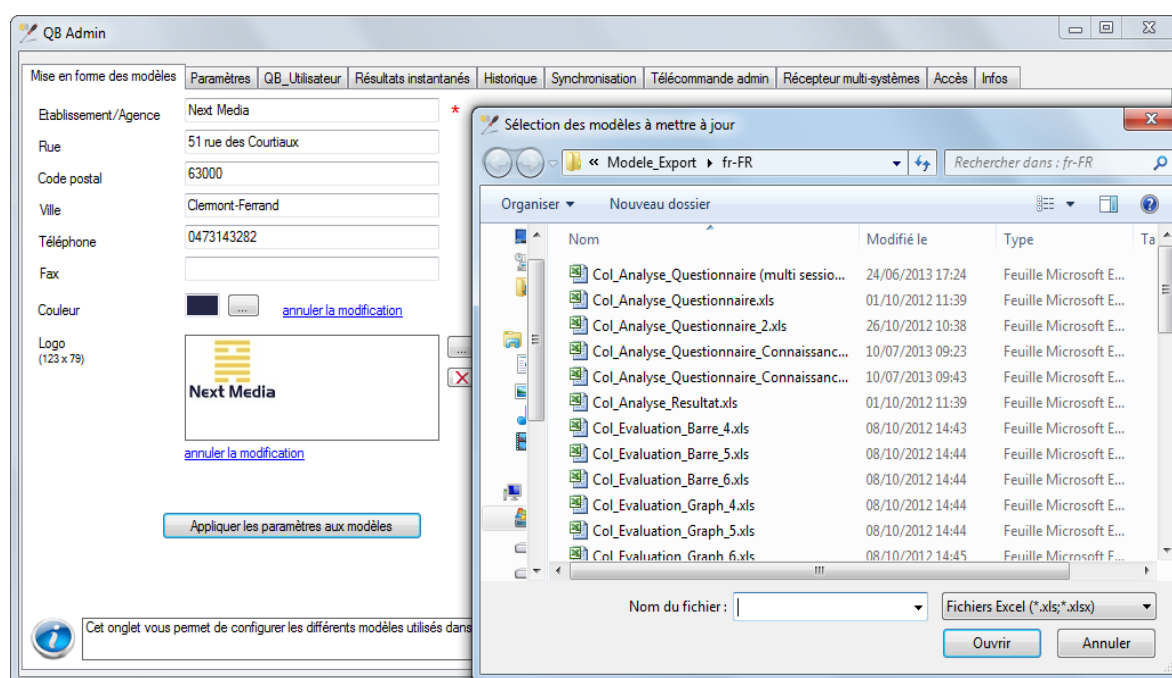
9. Personnaliser QuizzBox

9.1 Modification automatique des documents

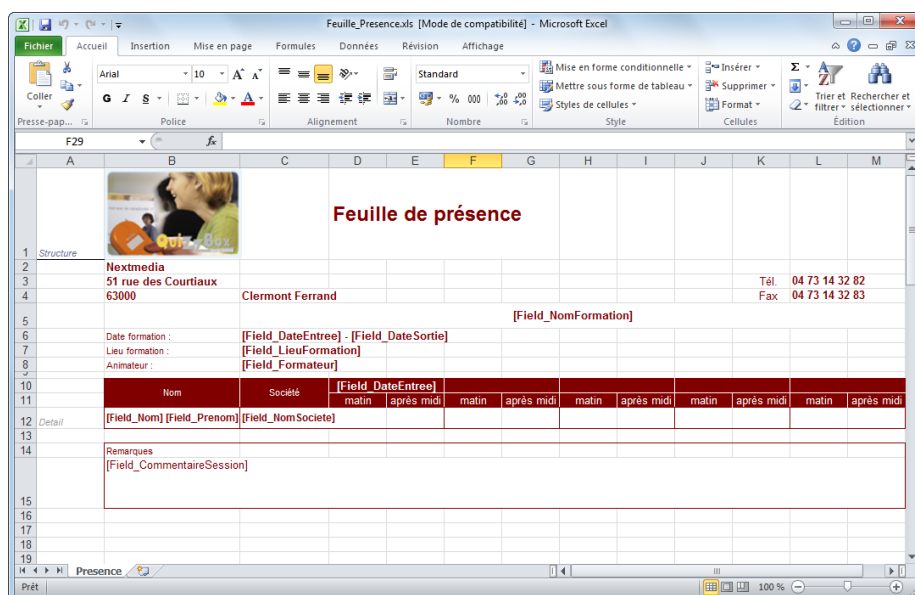
La personnalisation automatique de tous les documents de résultats s'effectue à partir de **QB Admin** (Démarrer\Programmes\QuizzBox\QB_Admin)

- Démarrer « QB Admin », ouvrir l'onglet « Mise en forme des modèles »
- Préparer le logo de l'entreprise au format JPEG, GIF ou BMP (taille env. 80 x 80 pixels)
- Choisir une couleur
- Saisir les informations : Société, Ville, téléphone, ...
- Cliquer sur 
- Sélectionner tous les modèles (CTRL + A)
- Cliquer sur 

Vous pouvez vérifier les nouveaux paramètres en démarrant « **QB Utilisateur** », puis en imprimant la feuille de présence sur une session exemple. Vous devez retrouver votre logo et la couleur utilisée.



9.2 Modification manuelle des documents



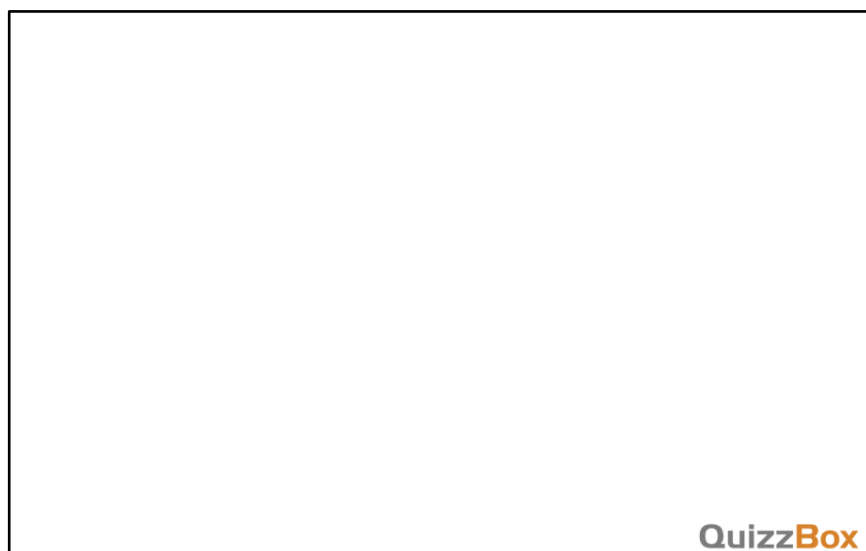
Les modèles de résultats sont des fichiers de type Excel, accessibles dans le dossier « C:\QuizBoxData\Modele_export\fr-FR ».

Vous pouvez modifier, les logos, les couleurs, la largeur des colonnes, ...

- Ouvrir le fichier modèle à modifier (vous pouvez préalablement en effectuer une copie, et travailler sur cette copie)
- Sauvegarder vos modifications

9.3 Personnalisation du fond d'écran

La personnalisation du fond d'écran des résultats instantanés s'effectue dans le dossier « C:\QuizBoxData\Modele_Res_Instantane\BackGround ».



- Ouvrir dans **Paint** le fichier « QuizBox.png »
- Préparer le logo de l'entreprise au format JPEG, PNG, GIF ou BMP
- Remplacer le logo QuizBox par celui de l'entreprise
- Enregistrer sous « C:\QuizBoxData\Modele_Res_Instantane\BackGround »

Vous pouvez également apporter d'autres éléments de personnalisation (barre de couleur, couleur de fond, etc.)

