

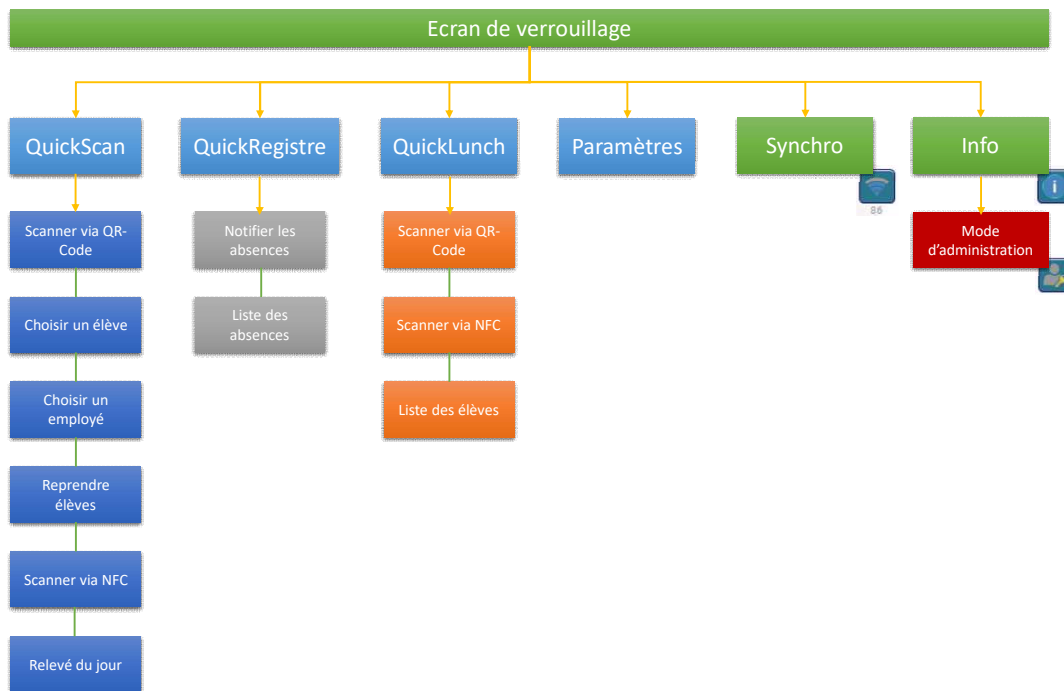


Manuel Quick School Mobile v2.3

Table des matières

1.	Topologie des menus	2
1.1	Accueil.....	2
2.	Ecran de verrouillage	4
2.1	Oubli du code de déverrouillage.....	4
3.	QuickScan.....	5
3.1	Scanner via QR-Code / Scanner via NFC	5
3.2	Choisir un élève / Choisir un employé	6
3.3	Relevé du jour	6
4.	QuickRegistre	7
4.1	Notifier les absences.....	7
4.2	Liste des absences.....	8
5.	QuickLunch.....	9
5.1	Scanner via QR-Code / Scanner via NFC	9
5.2	Liste des élèves	9
6.	Paramètres.....	10
7.	Information	11
7.1	Mode d'administration	11

1. Topologie des menus



1.1 Accueil



La fenêtre d'accueil vous donne accès à toutes les fonctionnalités accessibles par votre établissement.



Permet la synchronisation manuelle /automatique des données entre le smartphone et le serveur. Cette opération requiert une connexion Internet.



Il est impératif de ne pas interrompre la connexion durant les opérations de synchronisation sous peine de corrompre les données téléchargées.



Accède à la fenêtre d'information et au mode d'administration



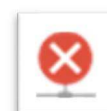
Quitte l'application

L'accès à QuickLunch est en plus conditionné par une mise à jour des données obligatoire le jour même via le bouton de synchronisation.

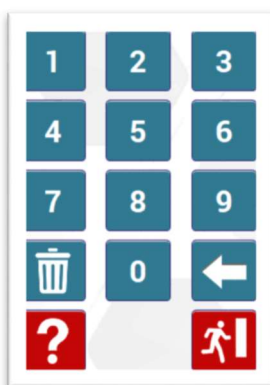
Les fonctionnalités non accessibles par votre établissement sont automatiquement grisées.

Une synchronisation automatique des données avec le serveur est opérée à l'échéance du compte à rebours se trouvant juste en dessous du bouton de synchronisation. Cette synchronisation ne peut se faire que si le smartphone dispose d'un accès Internet fonctionnel. Vous pouvez effectuer cette synchronisation manuellement en cliquant simplement sur l'icône.

Si aucune connexion Internet n'est détectée lors de la synchronisation, une icône informative apparait à droite.



2. Ecran de verrouillage



L'écran de verrouillage vise à protéger l'utilisation du logiciel via un code numérique. Ce dernier est déterminé lors du paramétrage de l'application. Ce verrouillage s'active automatiquement après 15 minutes d'inactivité.

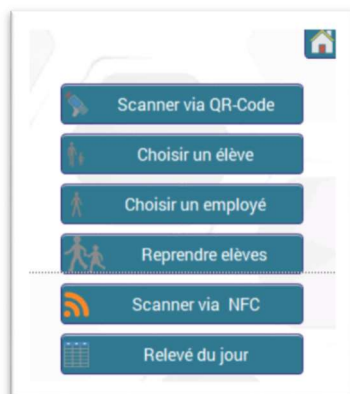
2.1 Oubli du code de déverrouillage



Le bouton d'aide permet de débloquer l'application en cas d'oubli du code de déverrouillage. La première étape est la réponse à une question donnée. La question et la réponse sont déterminées lors du paramétrage de l'application. En cas d'oubli de la réponse, vous devez cliquer sur le bouton [Je ne sais pas] et contacter nos services afin que nous vous fassions parvenir un code de déblocage. Ce code ne sera opérationnel qu'aux conditions suivantes :

- L'heure du smartphone est correcte.
- Vous ne devez pas quitter la fenêtre du code de déblocage.
- Vous devez insérer le code de déblocage endéans les 20 minutes.

3. QuickScan



3.1 Scanner via QR-Code / Scanner via NFC

Dans cette fenêtre, vous avez la possibilité de scanner les élèves pour une activité donnée. Cette dernière est à sélectionner dans le menu déroulant.

Les activités affichées sont celles correspondant à la tranche d'heure réelle et aux jours permis. Ces paramètres sont définis dans votre application Quick School sur le serveur (fiche d'une activité). Seules les activités de l'implantation choisie lors de la configuration seront accessibles. Par contre, les élèves et employés de toutes les implantations peuvent être scannés.



Permet d'afficher toutes les activités (désactivation du contrôle horaire).



Affiche la liste des participations encodées, classée par activité ou pas.



Supprime la dernière participation effectuée.



Active ou désactive la demande de confirmation après chaque participation.



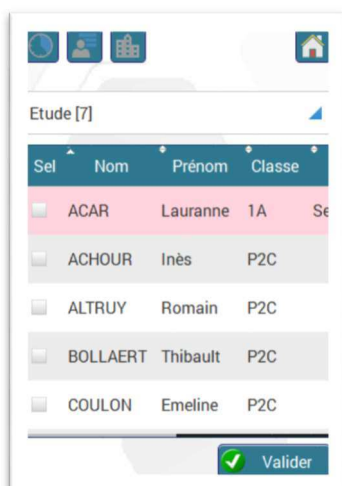
Permet d'invertir la caméra frontale avec la dorsale (Scan QR-Code uniquement)



Retour à la fenêtre précédente

L'application autorise de scanner deux fois le même élève pour une même activité. Dans ce cas, une demande de confirmation est demandée même si la fonction de confirmation a été désactivée.

3.2 Choisir un élève / Choisir un employé



Cette fonction permet de choisir directement un élève ou un employé et de le faire participer à une activité.

Dans le cas de la sélection d'élève, il est demandé de choisir préalablement l'implantation qui déterminera les activités à afficher.

Les icônes disponibles sont les mêmes qu'au point 3.1.



Permet de modifier l'implantation choisie (Choisir un élève uniquement).

La sélection s'opère via la case à cocher en début de ligne. L'avantage étant la possibilité de sélectionner plusieurs personnes en même temps.

L'activité doit préalablement être sélectionnée avant de pouvoir choisir un individu. L'enregistrement des participations n'est effectif qu'après avoir confirmé via le bouton [Valider].

Les personnes ayant déjà fait l'objet d'une participation enregistrée pour l'activité affichée sont surlignées en rouge.

3.3 Relevé du jour

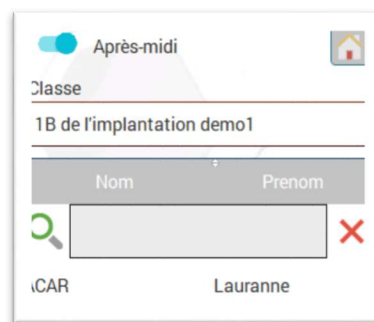
Activité	Nbr
lournée pédagogique	1
étude	1

Le fenêtré de relevé affiche le nombre de participations du jour même par activité. Ne sont affichées par défaut que les activités correspondantes à l'heure réelle. Pour afficher toutes les activités, il faut désactiver le contrôle horaire via l'icône en haut à gauche.

4. QuickRegistre



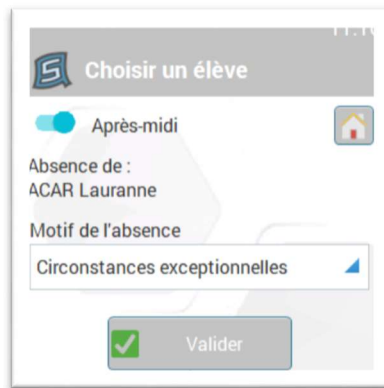
4.1 Notifier les absences



Dans cette fenêtre, vous avez la possibilité de choisir les classes afin d'afficher les élèves correspondants. La tranche horaire (Matin ou Après-midi) est déterminée automatiquement en fonction de l'heure du système mais il est possible de la modifier manuellement.

Le choix d'un élève se fait par un appui long sur le nom. Une fois sélectionné, vous pouvez choisir le motif de l'absence parmi les choix déterminés dans votre application Quick Registre sur le serveur :

- Injustifiée
- Maladie
- Circonstance exceptionnelle
- Décès
- ...

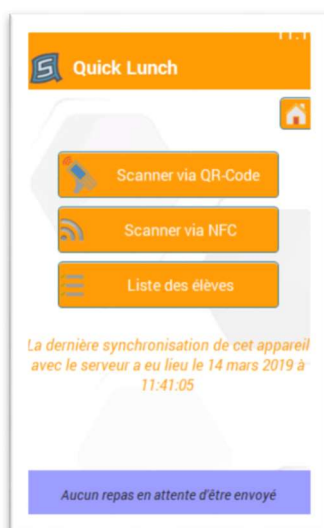


Une fois validée, l'enregistrement de l'absence est effectif. L'application retourne à la liste des élèves et les absents sont surlignés en rouge.

4.2 Liste des absences

La liste des absences reprend simplement toutes les absences enregistrées avec toutes les informations liées.

5. QuickLunch



5.1 Scanner via QR-Code / Scanner via NFC

L'identification de l'élève par QR-Code ou via puce NFC permet d'afficher la liste des réservations effectuées préalablement pour le jour même pour cet élève.

Si aucune réservation n'existe, les propositions de repas du jour sont affichées. Un appui long sur le repas souhaité permet d'en enregistrer la réservation et la consommation.

Toute réservation confirmée par l'application est considérée comme consommée.



5.2 Liste des élèves

La liste des élèves permet exactement les mêmes opérations que celles par identification QR-Code/NFC mais par le biais d'un choix dans une liste, confirmé par un appui long.

6. Paramètres



Le paramétrage de l'application est demandé automatiquement lors du premier démarrage du logiciel. Pour ce faire, vous devez être en possession des accès Quick School qui vous ont été fournis.

Une fois les accès encodés, vous devez choisir l'implantation au sein de laquelle sera utilisé le smartphone, le code de déverrouillage de l'application ainsi que le délai pour la synchronisation automatique exprimé en secondes.

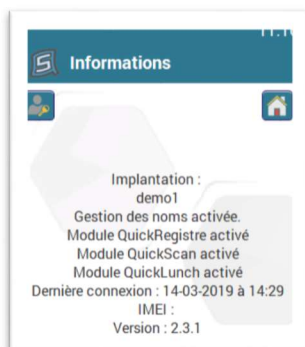
L'écran suivant vous demande de choisir une question et d'en indiquer la réponse. Cette question sera essentielle en cas d'oubli du code de déverrouillage.

Enfin, vous aurez le loisir de choisir d'utiliser par défaut la caméra dorsale ou frontale.

A l'enregistrement de ces paramètres, l'application va rapatrier toutes les données propres à l'établissement (implantation, élèves, activités, etc ...). Selon les conditions d'accès Internet à ce moment-là, cette opération peut prendre plus ou moins de temps.

Il est impératif de ne pas interrompre la connexion durant les opérations de synchronisation sous peine de corrompre les données téléchargées.

7. Information



La fenêtre d'information reprend toutes les données du logiciel, à savoir :

- L'implantation sélectionnée
- La gestion ou pas des noms au sein du téléphone. Cette option est activable dans Quick School et permet de ne pas charger les noms et prénoms des élèves. Ceux-ci ne peuvent donc être identifiés que via QR-Code ou NFC. Les choix par listes ne sont pas accessibles.
- Les modules activés
- La date et heure de la dernière connexion au serveur
- L'identifiant du smartphone (IMEI)
- La version du logiciel

7.1 Mode d'administration

Le mode d'administration est un outil permettant le diagnostic rapide d'éventuel problème par notre support uniquement.

Vous ne devez y accéder qu'à la demande de notre support et n'y opérer aucune action qui ne vous ait pas été confirmée par ce dernier.

Son accès est restreint par le même accès que celui du paramétrage (point 6).

Les informations listées par la suite ne sont pas exploitables par les utilisateurs. Toutes les informations à caractère confidentiel sont cryptées.



Permet l'envoi à notre support des données stockées sur le smartphone.



Ces fonctions ne peuvent en aucun cas être utilisées sans l'aval de notre support et entraîne la perte définitive des données stockées.

Notre équipe décline toute responsabilité en cas d'utilisation non réfléchie de ce module entraînant la perte irrémédiable d'informations pertinentes.