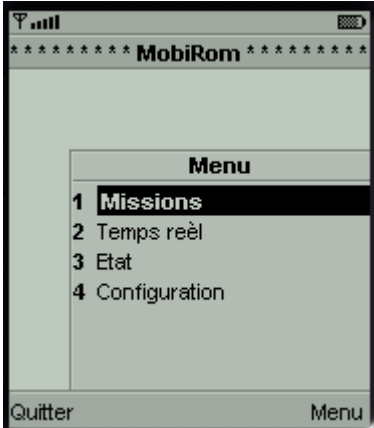
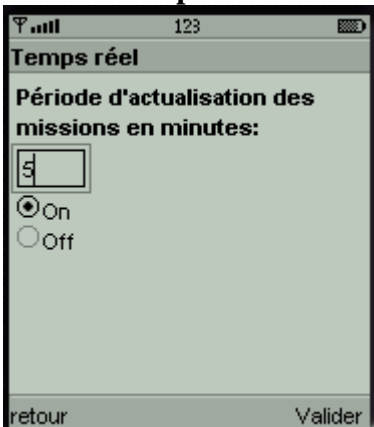

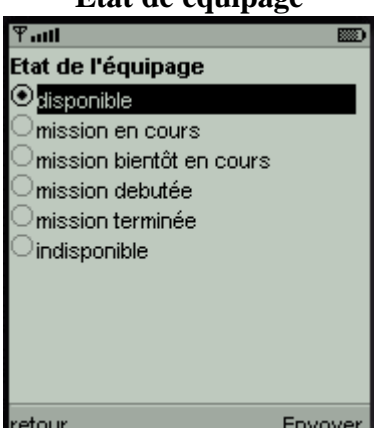
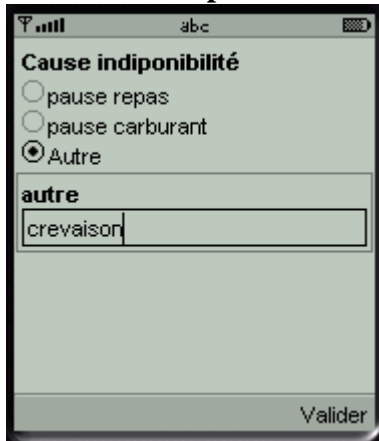


Présentation de MobiRom

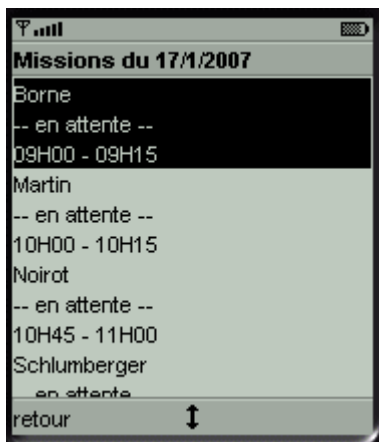
<p>Menu Principal</p> 	<ol style="list-style-type: none">1 Missions: Pour afficher les missions de la journée transmises au terminal mobile2 Temps réel: Pour gérer le mode temps réel (possibilité de rafraîchir la liste de missions périodiquement)3 Etat: Pour transmettre l'état de l'équipage au centre de gestion de la flotte de mobile4 Configuration: Pour configurer le serveur à atteindre et identifier l'employé utilisant le terminal mobile
<p>Temps réel</p> 	<p>Permet une actualisation automatique des missions. De cette manière l'utilisateur du terminal mobile est tenu au courant en temps réel des modifications de son planning journalier. (modification des missions déjà synchronisées, ajout de nouvelles missions etc...)</p>
<p>Configuration</p> 	<p>Permet de configurer l'adresse du centre de gestion de la flotte de mobile (adresse du serveur i-agenda), ainsi que le mot de passe nécessaire à l'identification de l'utilisateur du terminal mobile.</p>
<p>Etat de équipage</p> 	<p>Permet à l'utilisateur du terminal mobile de donner son état au centre de gestion de la flotte de mobile (module intégré à i-agenda). Par exemple lorsque l'employé commence sa journée il sélectionne l'état « disponible » pour avertir le centre de gestion qu'il est disponible. En réponse il recevra les missions qu'il lui sont affectées s'il y en a.</p>

Cause indisponibilité

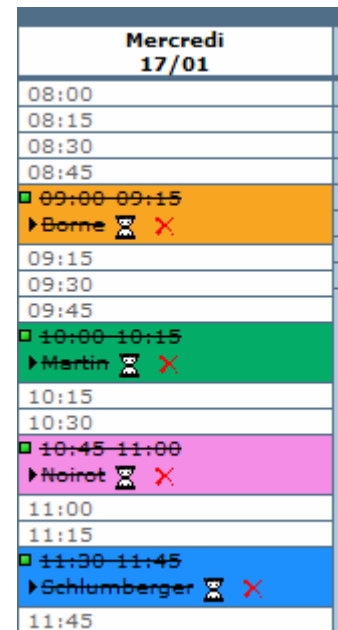


Permet en cas d'indisponibilité de donner la raison de cette indisponibilité, si la cause n'est pas dans la liste prédéfinie il y a possibilité de donner un autre raison. L'état indisponible et sa raison est donc envoyé au centre de gestion de la flotte de mobile et une réponse contenant la mise à jour des missions de la journée est renvoyé au terminal mobile.

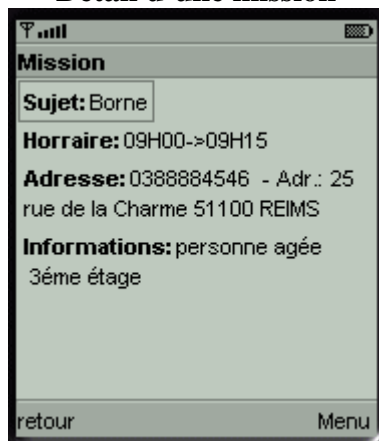
Missions du jour



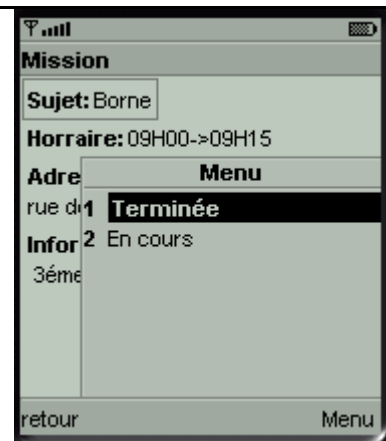
Après synchronisation (déclenchée par le mode temps réel ou bien par un signalement d'état au centre de gestion de la flotte de mobile), on retrouve sur le terminal mobile les missions prises sur i-agenda. On peut sélectionner la mission de notre choix pour afficher son détail (cf. détail d'une mission)



Détail d'une mission



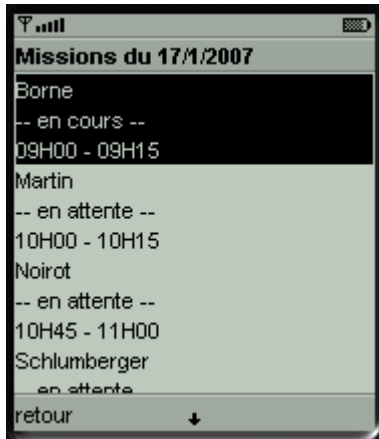
Permet d'afficher le détail de la mission sélectionné. Le menu permet de transmettre l'état de la mission au centre de gestion de la flotte de mobile.



Pendant ce temps sur l'agenda on peut visualiser l'état des personnes équipées du logiciel MobiRom sur leur mobile.

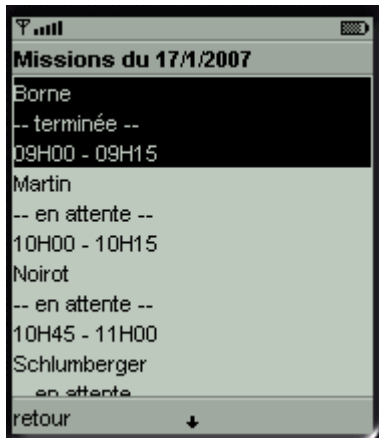
Gestion du personnel				
Employé	Sujet mission	Adresse	Information	Etat
ARTISAN Jean	Borne	0388884546 - Adr.: 25 rue de la Charme 51100 REIMS	personne agée 3ème étage	en charge
DUPONT Louis	aucune course en cours	Aucune course en cours	Aucune course en cours	diponible

Mission « En cours »



Mercredi 17/01	
08:00	
08:15	
08:30	
08:45	
09:00 - 09:15	▶ Borne 🚗 ✖
09:15	
09:30	
09:45	
10:00 - 10:15	▶ Martin ⌚ ✖
10:15	
10:30	
10:45 - 11:00	▶ Noiro ⌚ ✖
11:00	
11:15	
11:30 - 11:45	▶ Schlumberger ⌚ ✖
11:45	

Mission « En terminée »



Mercredi 17/01	
08:00	
08:15	
08:30	
08:45	
09:00 - 09:15	▶ Borne ✅ ✖
09:15	
09:30	
09:45	
10:00 - 10:15	▶ Martin ⌚ ✖
10:15	
10:30	
10:45 - 11:00	▶ Noiro ⌚ ✖
11:00	
11:15	
11:30 - 11:45	▶ Schlumberger ⌚ ✖
11:45	

MobiRom est une application développée en JAVA avec un affichage « basic » donc portable sur une grande majorité des terminaux mobile