

Development of a medication compliance system on mobile devices

Auteur : Servais, Fabrice

Promoteur(s) : Leduc, Guy

Faculté : Faculté des Sciences appliquées

Diplôme : Master en ingénieur civil en informatique, à finalité approfondie

Année académique : 2015-2016

URI/URL : <http://hdl.handle.net/2268.2/1317>

Avertissement à l'attention des usagers :

Tous les documents placés en accès ouvert sur le site le site MatheO sont protégés par le droit d'auteur. Conformément aux principes énoncés par la "Budapest Open Access Initiative"(BOAI, 2002), l'utilisateur du site peut lire, télécharger, copier, transmettre, imprimer, chercher ou faire un lien vers le texte intégral de ces documents, les disséquer pour les indexer, s'en servir de données pour un logiciel, ou s'en servir à toute autre fin légale (ou prévue par la réglementation relative au droit d'auteur). Toute utilisation du document à des fins commerciales est strictement interdite.

Par ailleurs, l'utilisateur s'engage à respecter les droits moraux de l'auteur, principalement le droit à l'intégrité de l'oeuvre et le droit de paternité et ce dans toute utilisation que l'utilisateur entreprend. Ainsi, à titre d'exemple, lorsqu'il reproduira un document par extrait ou dans son intégralité, l'utilisateur citera de manière complète les sources telles que mentionnées ci-dessus. Toute utilisation non explicitement autorisée ci-avant (telle que par exemple, la modification du document ou son résumé) nécessite l'autorisation préalable et expresse des auteurs ou de leurs ayants droit.



MASTER THESIS

In collaboration with A7 Software

Development of a medication compliance system on mobile devices: Erratum

*Graduation Studies conducted for obtaining the Master's degree in
Computer Science and Engineering by
Fabrice SERVAIS*

University of Liège
Faculty of Applied Sciences
Academic year 2015 - 2016

Promoter:
Guy LEDUC

Industrial sponsor:
Vincent KEUNEN

Jury:
Bernard BOIGELOT
Laurent MATHY

June 17th, 2016

Erratum

The source files for the part "**Medicine database integration**" were not provided with the manuscript. They are now available at the address:
www.student.montefiore.ulg.ac.be/~s111093/TFE_Medication_server_Source_SERVAIS.zip.