


















Précisions						
Sur quel type de plateforme fonctionne aujourd'hui votre logiciel (Windows, Mac, IOS, Android)? Des évolutions sont-elles prévues? Si oui, dans quel laps de temps?	FysioNotes: L'application et la base de données sont locales sur plateforme Windows - FysioCloud: application locale + la base de données sont dans le cloud - FysioWeb: application et base de données dans le cloud. Plateforme: windows, apple, android.	Windows 7 ou supérieur et Windows Server 2012 ou supérieur. Des évolutions sont prévues.	Toutes les plateformes : Windows, Mac, IOS, Android	Windows, Mac, iOS, Android	Windows 7 ou supérieur et Windows Server 2012 ou supérieur. Des évolutions sont prévues.	La version locale fonctionne sur Windows et sur Mac. La version cloud fonctionne sur Windows, Mac, IOS et Android (via bureau à distance)
La base de données est-elle locale, dans le cloud ou les 2 (précisez). Des évolutions sont-elles prévues? Si oui, dans quel laps de temps?		Locale. Des évolutions sont prévues.	Les bases de données sont dans le cloud	Locale ou Cloud	Locale. Des évolutions sont prévues.	2 possibilités : installation locale : la base de données est sauvegardée localement, avec service Backup sur serveur externe possible. Sur le cloud : la base de données est sauvegardée dans le cloud.
Le logiciel a la capacité de récupérer des données des autres softs. Si oui, de quels logiciels et à quel pourcentage environ (préciser).	✓Oui la plupart	✓Oui la plupart	✓Oui Compufit, Kinequick, fysionotes à 100% - Kinplus 50% (agenda et patient)	✓Oui Geskiné, kin&, KinPlus, Oxygen	✓Oui la plupart	✓Oui

						
Critères						
My Care Net						
Le logiciel est-il agréé pour l'assurabilité?	✓ Oui	✗ Non	✗ Non	✓ Oui	✗ Non	✓ Oui
Le logiciel permet de vérifier auprès de MyCareNet l'identité du médecin généraliste détenteur du Dossier médical global (DMG) du patient.	✓ Oui	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non
e-health						
Le logiciel permet-il l'intégration et l'utilisation du certificat e-health ?	✓ Oui	ⓘ Non Communiqué	✓ Oui	✓ Oui	ⓘ Non Communiqué	✓ Oui
Le logiciel permet-il l'accès à la e-hbox au travers du logiciel ?	✓ Oui	ⓘ Non Communiqué	✓ Oui	✗ Non premier semestre 2019	ⓘ Non Communiqué	✓ Oui pour l'envoi de messages
RSW						
Le logiciel permet la connexion au RSW	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non
Le logiciel permet la consultation du Sumehr au travers du RSW	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non
Le logiciel gère le consentement du patient au partage de ses données de santé sur le RSW et/ou national (récolte du consentement, suppression du consentement et statut du consentement)	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non
Le logiciel permet de déclarer ou supprimer un lien thérapeutique sur le RSW et/ou au niveau national	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non

	 	 	 	 	 	 
La lecture de la carte d'identité du patient permet également la création du lien thérapeutique	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non
Le logiciel permet la consultation et/ou l'alimentation du schéma de médication	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non
Le logiciel permet la consultation et/ou l'alimentation du journal sur le RSW/RSB	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non
Le logiciel permet l'exportation des données du logiciel kiné	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non
Recip-e						
Le logiciel permet la récupération de la prescription de soins	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non	✗ Non