

Installation On Premise

**SAGE FRP 1000
DEMATERIALIZATION**

Propriété & Usage

Ce logiciel et sa documentation sont protégés par le Code de la Propriété Intellectuelle, les lois relatives au copyright et les traités internationaux applicables.

Toute utilisation non conforme du logiciel, et notamment toute reproduction ou distribution partielle ou totale du logiciel ou toute utilisation au-delà des droits acquis sur le logiciel est strictement interdite.

Toute personne ne respectant pas ces dispositions se rendra coupable de délit de contrefaçon et sera passible des peines pénales prévues par la loi.

La marque Sage est une marque protégée. Toute reproduction totale ou partielle de la marque Sage, sans l'autorisation préalable et expresse de la société Sage est donc prohibée.

Tous les noms de produits ou de sociétés, toute image, logo ou représentation visuelle mentionnés dans ce logiciel ou sa documentation et n'appartenant pas à Sage peuvent constituer des marques déposées par leurs propriétaires respectifs.

Conformité & Mise en garde

Compte tenu des contraintes inhérentes à la présentation sous forme de manuel électronique, les spécifications visées dans la présente documentation constituent une illustration aussi proche que possible des spécifications.

Il appartient au client, parallèlement à la documentation, de mettre en oeuvre le progiciel pour permettre de mesurer exactement l'adéquation de ses besoins aux fonctionnalités.

Il est important, pour une utilisation sûre et opérationnelle du progiciel, de lire préalablement la documentation.

Evolution

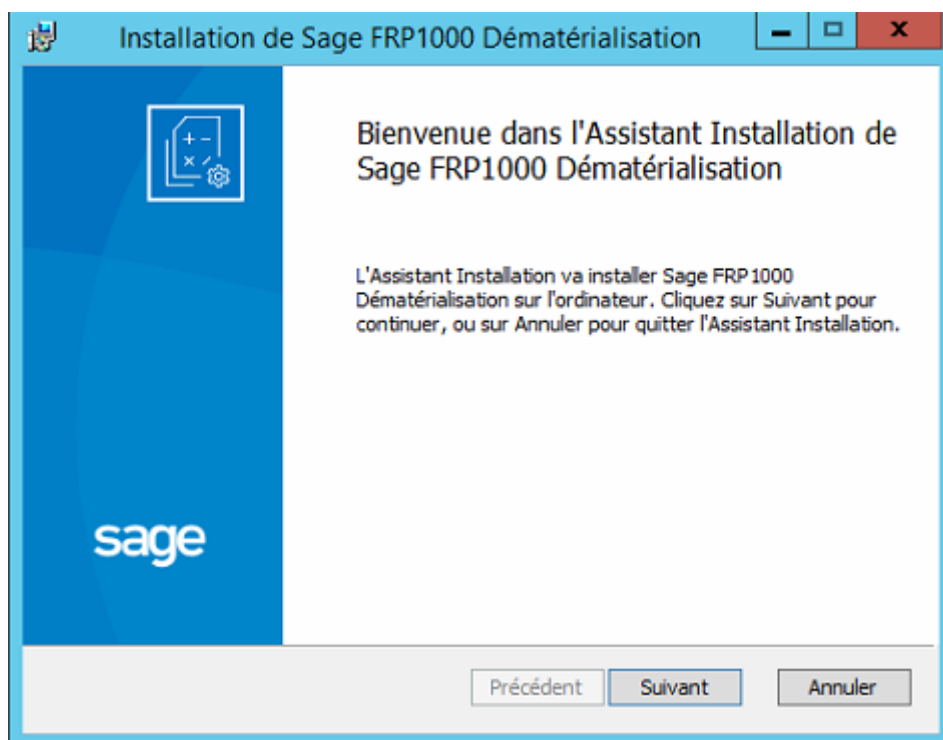
La documentation correspond à la version référencée. Entre deux versions, des mises à jour du logiciel peuvent être opérées sans modification de la documentation. Toutefois, un additif peut être joint à la documentation existante pour présenter les modifications et améliorations apportées à ces mises à jour.

Installation SFD On Premise

Lancer « Setup-SFD »

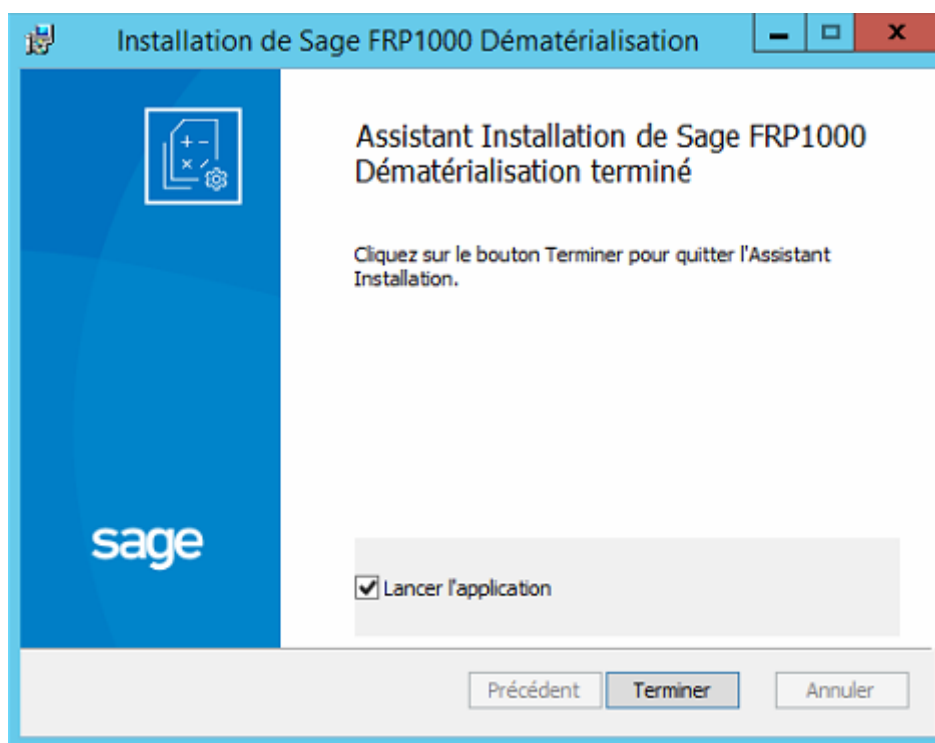


Cliquer sur « Suivant »

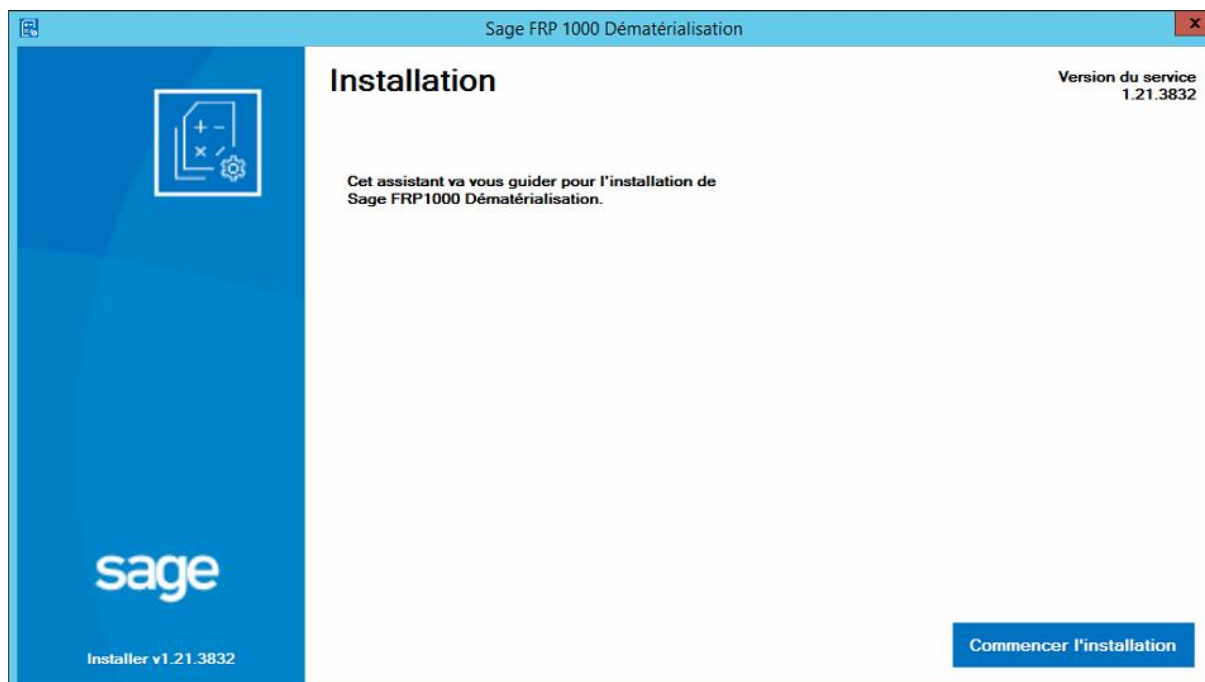


Vous pouvez cocher « lancer l'application » puis « Terminer »

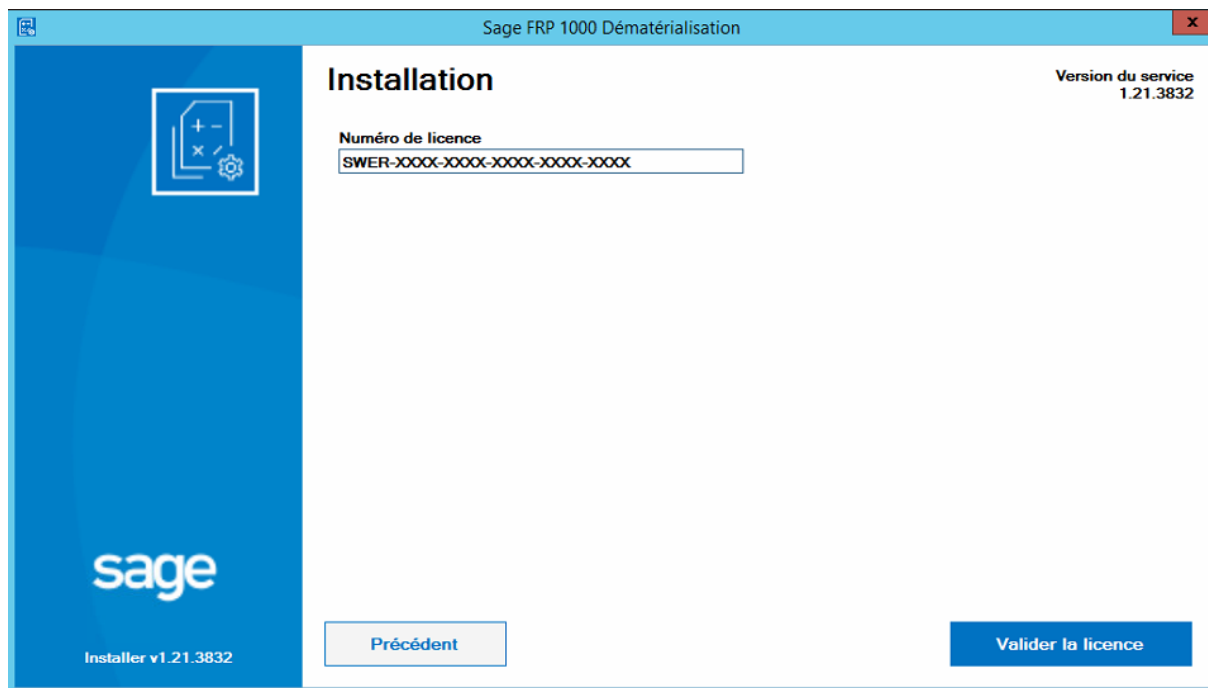
Si vous ne cochez pas « Lancer l'application » vous pourrez tout de même lancer en double cliquant sur le raccourci « Sage FRP1000 Dématérialisation » qui est sur votre bureau.



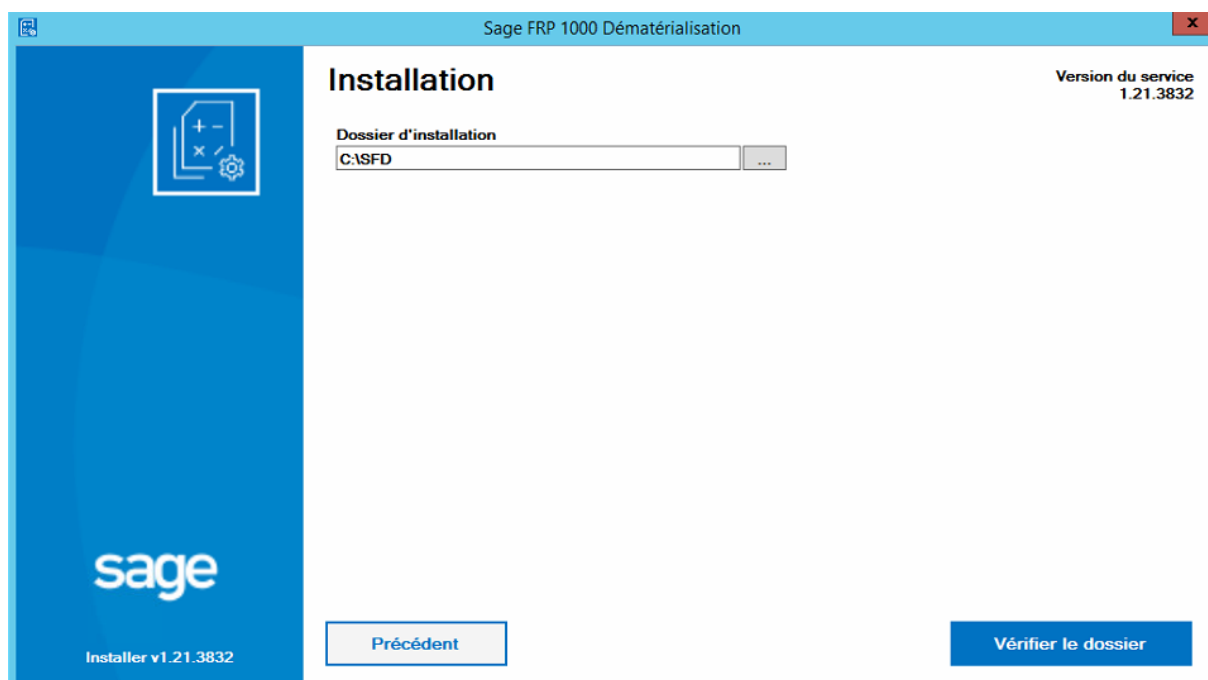
Cliquer sur « Commencer l'installation »

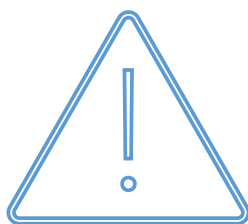


Renseigner le numéro de licence sous format SWER-XXXX-XXXX-XXXX-XXXX-XXXX



Sélectionner le répertoire d'installation de SFD

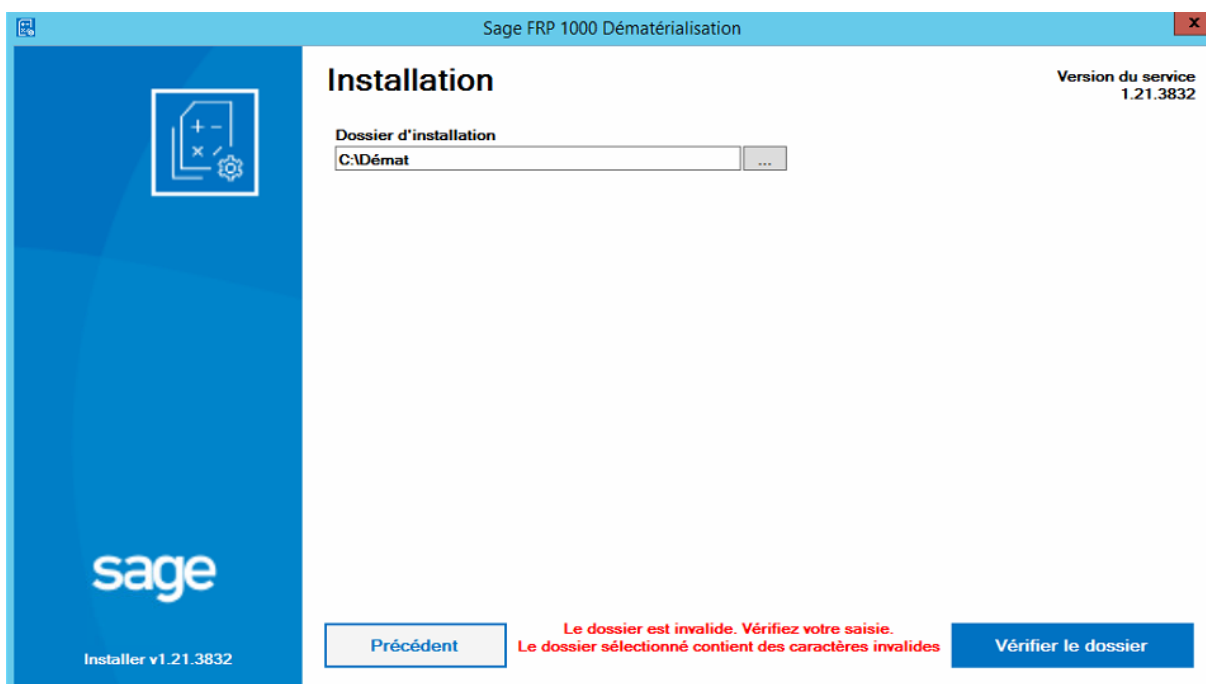




Pré requis :

- Dossier non existant
- Dossier à la racine du C:\
- Absence de caractères spéciaux sur le dossier
- Absence d'espace sur le dossier
- Ne pas installer sur un lecteur réseau

Contrôle des pré requis : si l'un des pré requis ci-dessus n'est pas respecté vous aurez un message vous alertant.



Renseigner le port http du serveur Apache ainsi que le mot de passe du compte root de MySQL

Attention le port http ne doit pas être utilisé par une autre application

Afin de vérifier ce point vous pouvez ouvrir un navigateur internet et taper « localhost:81 », si la page répond ceci cela veut dire que vous pouvez utiliser ce port pour installer SFD :

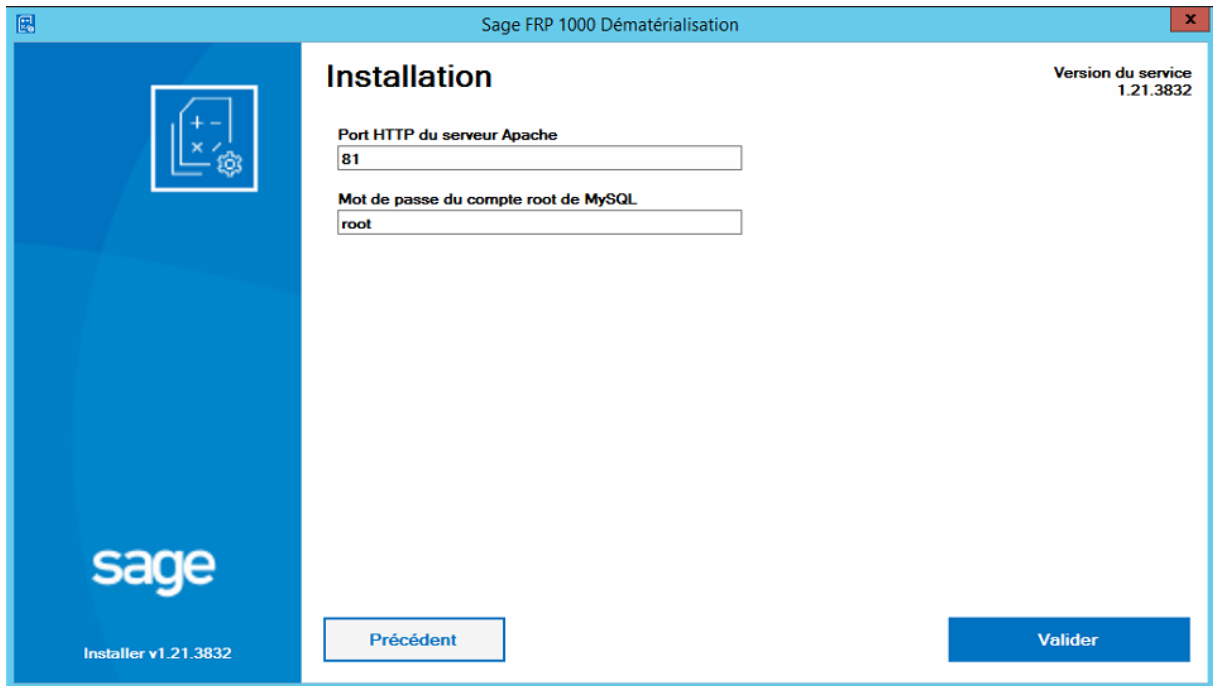


Cette page ne fonctionne pas

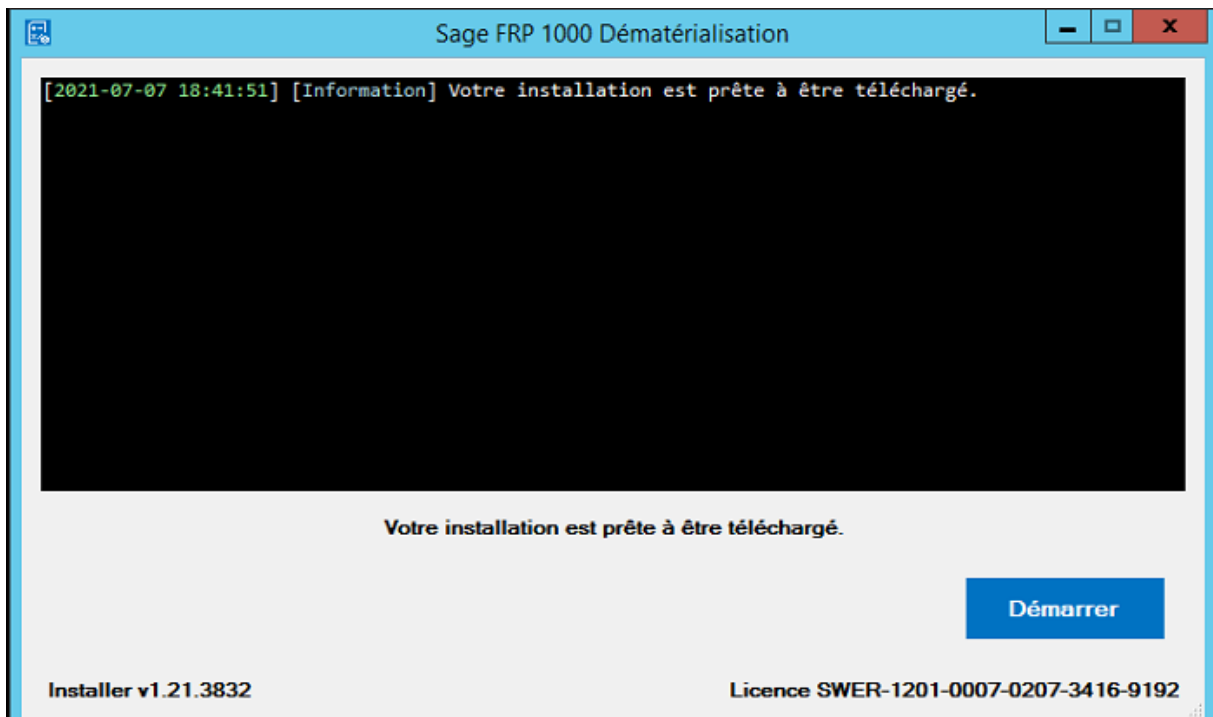
localhost n'a envoyé aucune donnée.

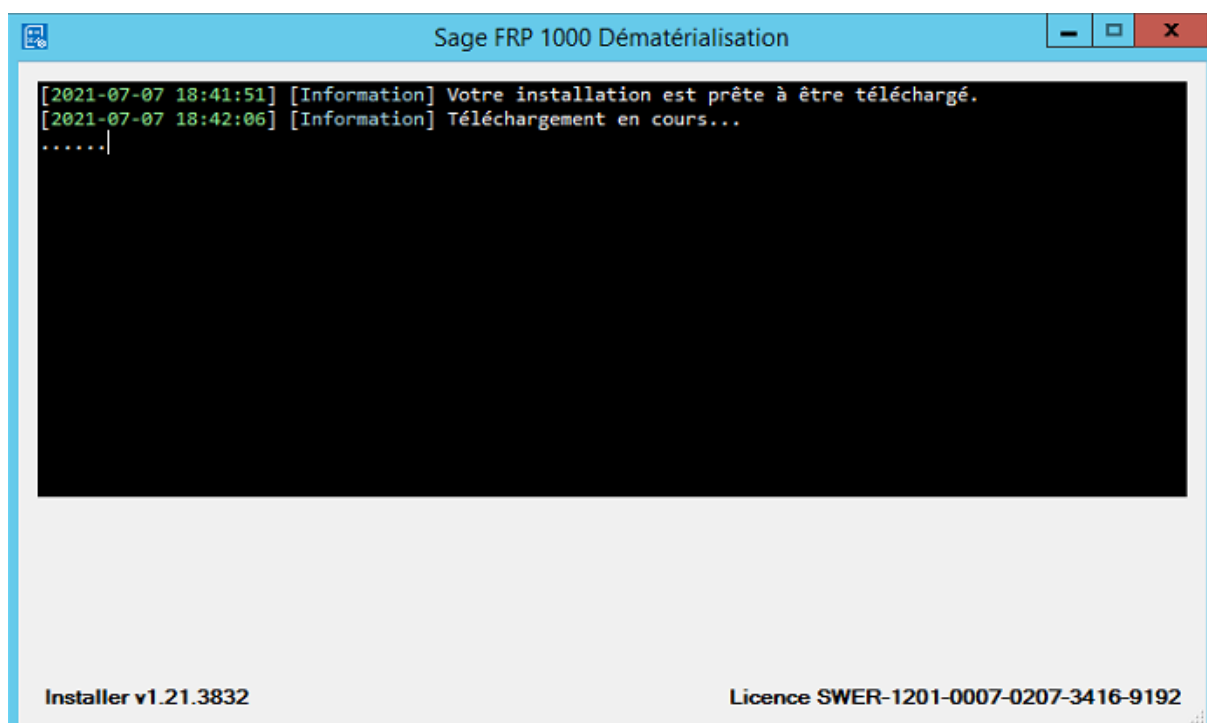
ERR_EMPTY_RESPONSE

Actualiser

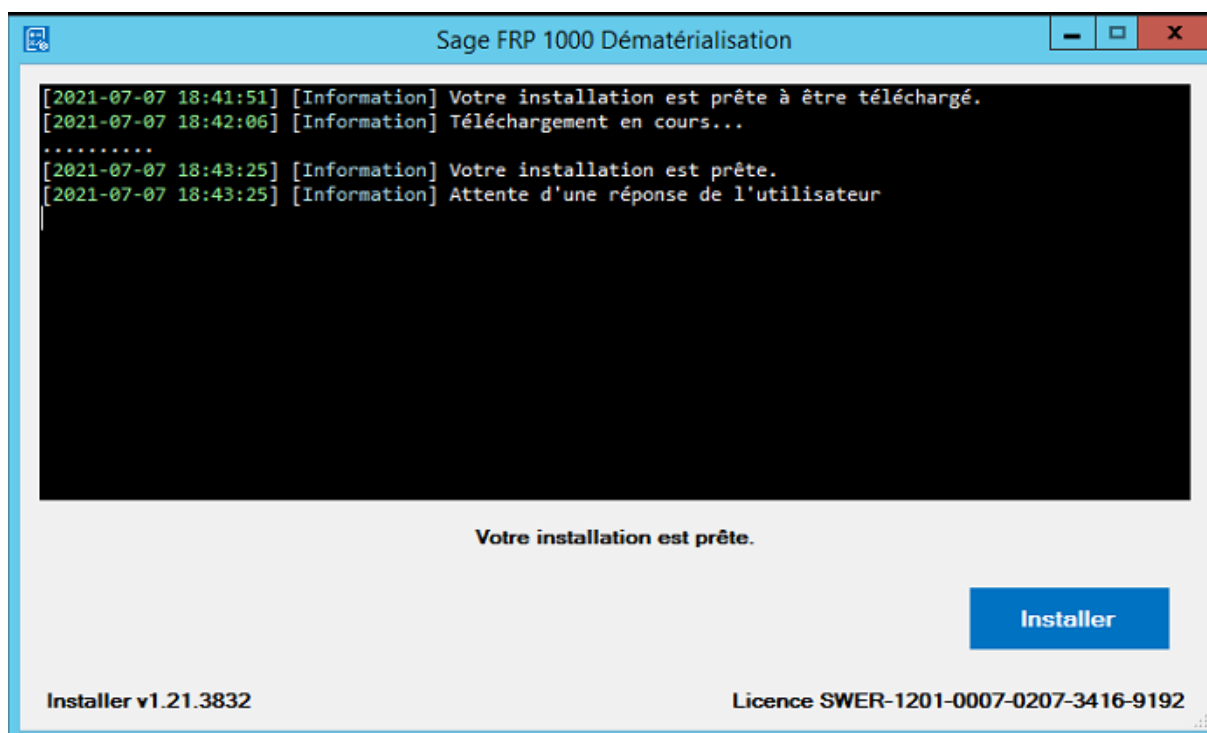


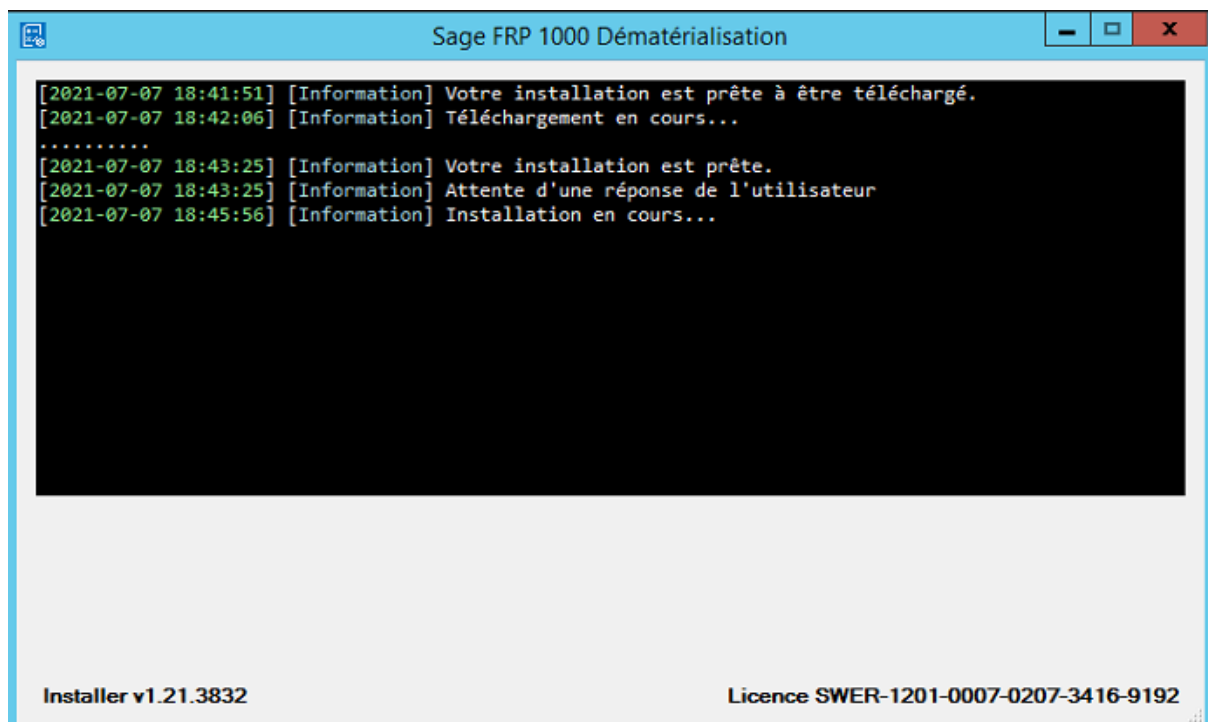
Cliquer sur « Démarrer »



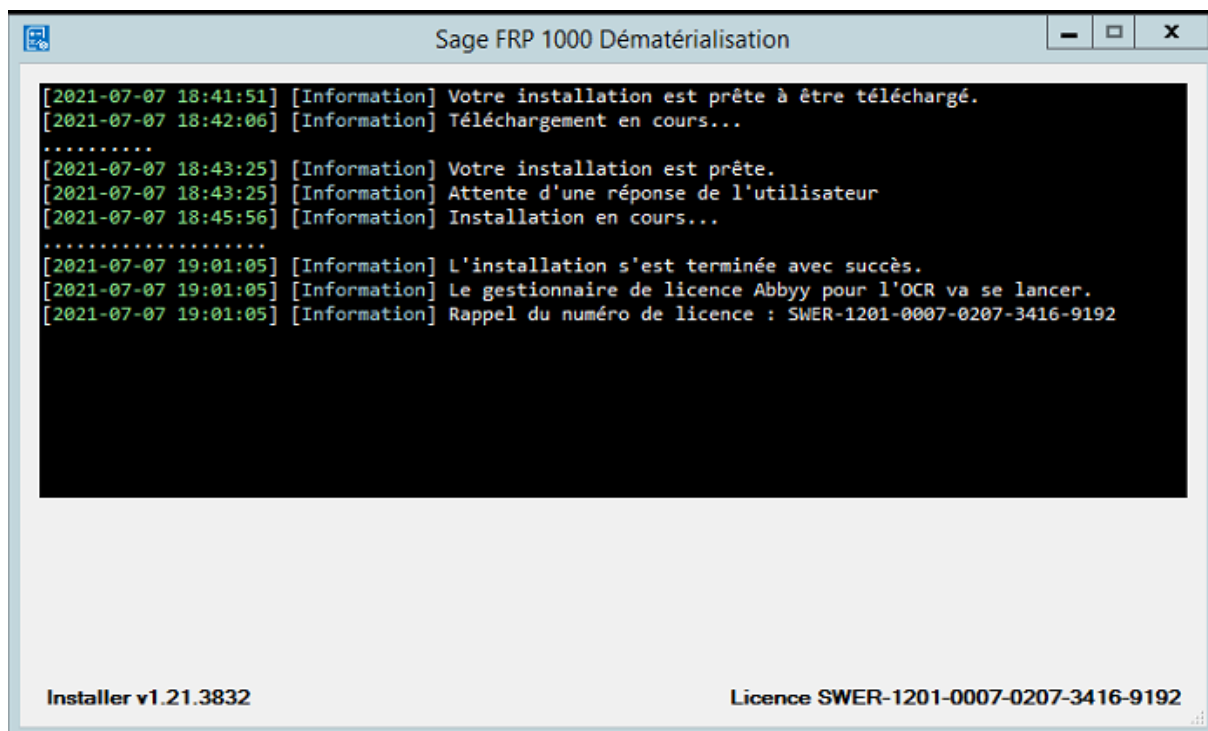


Cliquer sur « Installer »





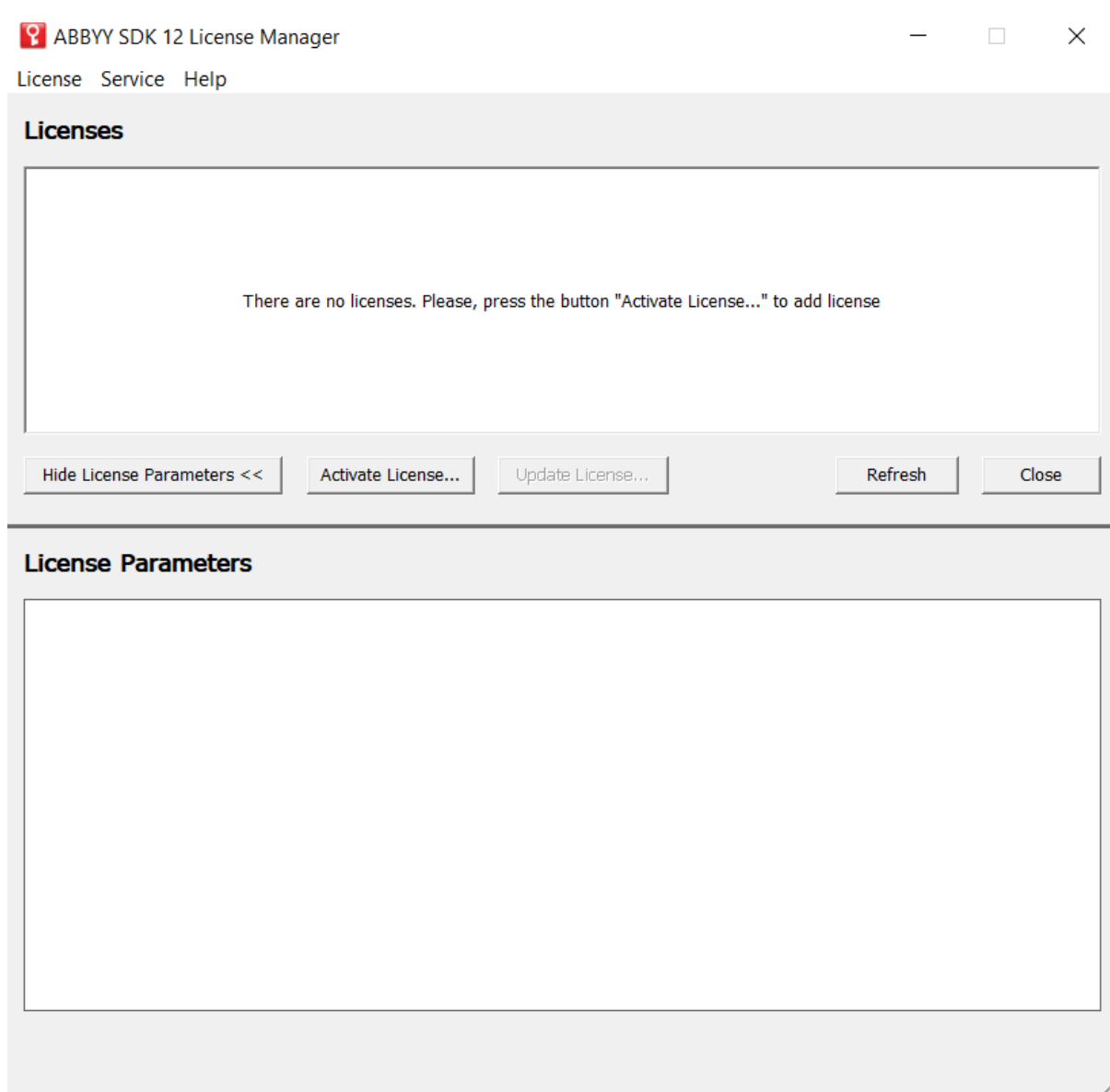
Renseigner la licence ABBY :



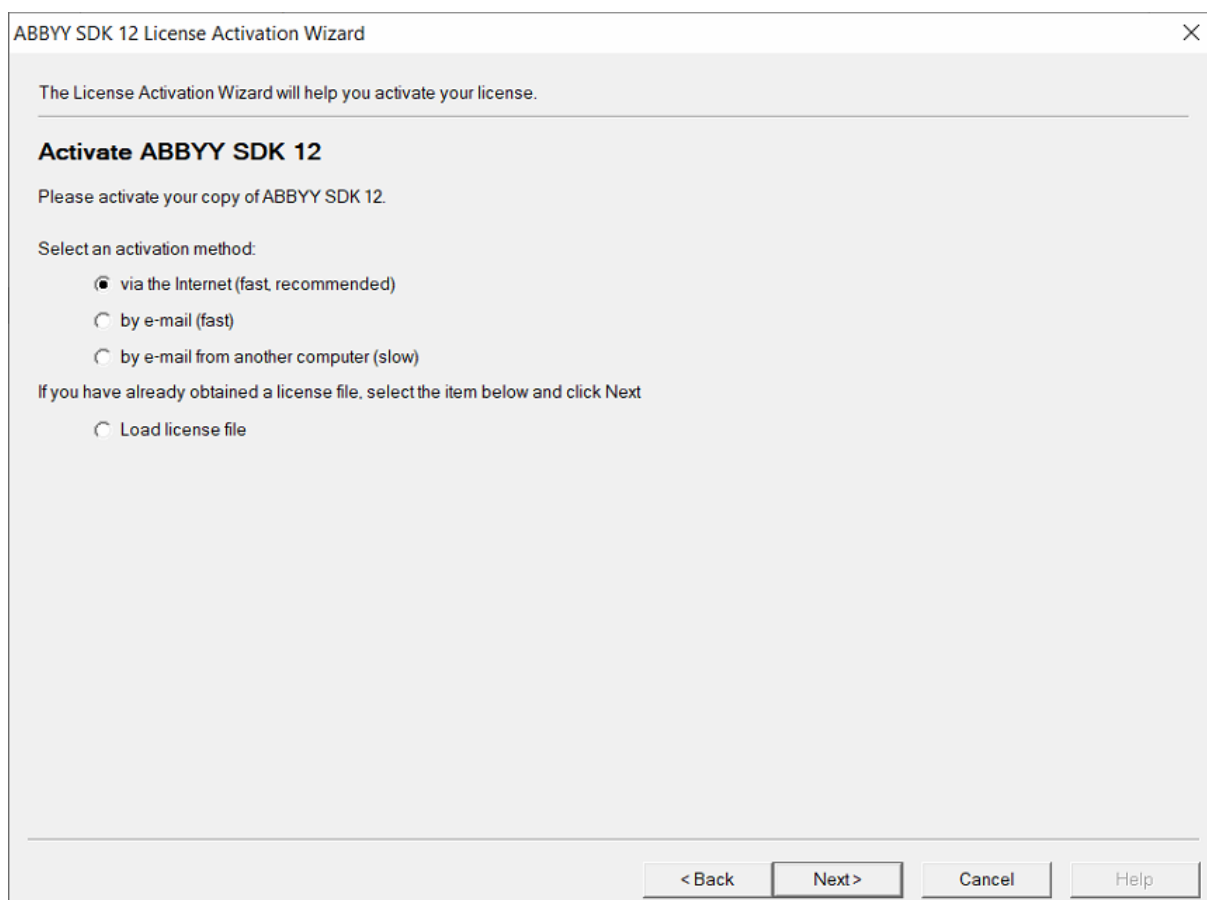
A la suite de l'installation, une fenêtre d'activation de la licence ABBY doit s'ouvrir. Si ce n'est pas le cas vous pouvez la renseigner en allant dans :

C:\SFD\ABBYY SDK\12\FineReaderEngine\Bin\LicenseManager.exe

Cliquer sur « Activate License.. »



Cliquer sur “Next”



Sélectionner “via the internet” et laissez-vous guider par les étapes d’installation.

Vous pouvez désormais vous connecter à SFD en utilisant l’adresse <http://localhost:81/sfd>

(Si vous avez utilisé le port 81 lors de l’installation)

Pour se connecter veuillez saisir ces identifiants : admin admin