## My Core mode d'emploi

My Core est destiné à synchroniser vos fichiers entre vos différentes machines.

Il permet de s'affranchir de l'utilisation des services équivalents privés (DropBox,...) dont la confidentialité des travaux de Recherche n'existe pas.

Prérequis : Etre enregistré dans la base CNRS (Labintel-Reseda) de votre laboratoire.

Connaître votre **adresse mail exacte** enregistrée et avoir un mot de passe.

(patrick.dupont@univ-tlse2.fr ≠ pdupont@univ-tlse2.fr)

Pour vérifier c'est ici :

https://sesame.cnrs.fr/humanity/challenge?prevAction=search&prevCtrl=token

Et si vous n'avez pas de mot de passe CNRS vous en demandez un.

Cette adresse mail est votre login et le mot de passe que vous avez défini vous permettent

d'accéder aux services et applications du CNRS qui demandent une authentification.

## My Core :

Principe de fonctionnement :



Vous pouvez maintenant vous connecter à votre espace de stockage sur le Cloud My Core

Vous avez droit par défaut à 20 Go de stockage sécurisé (chiffré) sur le Cloud, c'est ici :

https://mycore.core-cloud.net/index.php/login

Quel que soit votre statut, vous choisissez « Personnel des unité CNRS »

Votre identifiant est l'adresse mail enregistrée dans la base CNRS

Votre mot de passe est celui que vous avez choisi (dans Prérequis...)

Vous devriez obtenir une fenêtre internet qui ressemble à çà :

Q	8 Mes Fichiers - My CoRe 🛛 🗙	+						
4	➔ ① ▲ https://mycore.com	e-cloud.net/index.php/apps/files/?dir:	C Q Rechercher		☆ 自	÷		
<b>Q:S</b> č	ORE ownCloud -						CHENU Br	uno <del>+</del> onu
	Tous les fichiers	(# ) +						
*	Favoris	🗌 Nom 🔺			Т	aille	Modifié	
<	Partagés avec vous	welcome a This is just The packa		< .		<1 KB	il y a un a	n
<	Partagés avec d'autres	1 fichiar				162 P		
S	Partagés par lien					103.5		
٩	Étiquettes							
窗	Fichiers supprimés							
¢	Paramètres							¥

Vous êtes donc sur le Cloud My Core (l'espace de stockage sur le serveur chiffré du CNRS),

Pour installer, sur vos ordinateurs, le client (OwnCloud) qui va vous permettre de synchroniser entre toutes vos machines les fichiers ou dossiers dont vous avez besoin.

Il vous faut un mot de passe Local My Core :



Vous recevez un mail avec un lien qui vous permet de définir un Password Local My Core.

Q6 Paramétres - My CoRe X	+			QE Paramètres - My CoRe	×	Download ownClou	d toda × +		
( in ttps://mycore.core-cloud	d.net/index.php/settings/persor	nal C Q Rechercher	☆ 自 ♣ ★ ♥ ♥ ☰	A D A https://ounde	ud ora /dow	-		ET 0	Q Pachar
OSCORE ownCloud -				inteps//owned	500.01g/000	moau/		1	< Recifei
Personnel	Values using 162 D of 2	00.00.00.00	ŕ	ownCloud			Features	News Co	ommunity
L Généraux	Too are using too b of 2			-					
Stockage	Photo de profil	Nom complet		ownC	loud c	lesktop cl	ient for N	lacOS	
Sécurité		CHENU Bruno		Sistem requireme	nts: Mac O	S X 10 10+ (64-b	it only)		
Groupes personnalisés		Adresse e-mail		System requirements, war OS X 10.10° (04-bit only)					
••• Suppléments		bruno.chenu@univ-tlse2.fr	- 1020 TOT	release channel	version	release date			
	1	Groupes	es notifications	production	2.4.1	2018/03/05	Download	Ł	
	png ou jpg. max. 20 Mo	Vous êtes membre des groupes suivants : dr@dr14, grp@umr5263	:	Testpilot cloud	2.4.1	2018/03/05	Download		
	Mot de passe						Download	5a	
	India de passe actue indiavadi nila de Son Changer de mara de passe If you don't Navy your local My CoRe password, please see below, section Useful Informations For Connection With Login / local My CoRe password.			ownCloud desktop client for Windows					
	Français	Aidez à traduire My CoRe /		System requireme	nts: Windo	ws 7+			
	Obtenez les appli	Cations de synchronisation de	VOS fichiers	release channel	version	release date			
	Client gratuit Download on	Client payant Client gr	ratuit	production	2.4.1	2018/03/05	Download	Ł	
	Client payant L'utilisation des applicat	Client payant Client payant		Testpilot cloud	2.4.1	2018/03/05	Download	<b>L</b>	

Vous allez maintenant télécharger et installer le client OwnCloud sur votre ordinateur :

Vous téléchargez le client qui correspond à votre système d'exploitation.

Puis vous installez ce client depuis l'endroit où vous avez enregistré l'installeur.

Pour moi, c'est ici, donc double clic sur l'exécutable pour l'installer...



Puis, nouvelle fenêtre [Lancer ownCloud] et [Fermer]

Dans la fenêtre ci-dessous, vous saisissez <u>https://mycore.core-cloud.net/</u> (copier-coller)



Quand vous arrivez à la fenêtre ci-dessous : STOP

Vous allez d'abord créer un dossier Owncloud sur une partition DATA si vous avez



Et vous pouvez choisir plutôt le dossier OwnCloud que vous avez créé (sur Data ou ailleurs) comme dossier Local de synchronisation.

Clic sur l'emplacement du dossier local (cadre rouge dans l'image à gauche ci-dessus)

pour modifier et choisir le dossier que vous avez créé.

Ce que vous placerez dans ce dossier sera synchronisé avec votre espace sur le Cloud et sur vos autres machines si vous avez installé l'application.

Icone OwnCloud de la barre des tâches Windows :



## A retenir:

Vous avez une **adresse mail Labintel** et un **mot de passe Janus** pour vous connecter aux services du CNRS qui requièrent une authentification (dont My Core) Vous avez une **adresse mail Labintel** et un **mot de passe MyCore Local** qui vont vous permettre d'utiliser OwnCloud.