

L'application SIFAC (SAP Logon) vous permet une connexion aux environnements SIFAC de Paris 1 sans avoir à saisir de mot de passe. Il s'agit de « l'authentification unique ».



FICHE AIDE

SFAC - SAP Logon avec authentification unique Prérequis

L'authentification unique pour l'application SIFAC requiert quelques prérequis techniques.

Si l'une des conditions suivantes n'est pas remplie, vous ne pourrez pas l'utiliser :

- L'ordinateur doit être connecté au référentiel d'authentification (Active Directory) de Paris 1 Panthéon-Sorbonne et l'utilisateur doit avoir ouvert une session nominative sur ce référentiel.
- L'ordinateur doit être connecté à l'infrastructure de Paris1 Panthéon-Sorbonne, c'est-à-dire qu'il doit être connecté sur une prise informatique d'un des bureaux administratifs de Paris 1.
- La version 7.50 ou supérieure du SAP Logon SIFAC doit être installée sur l'ordinateur. La version du SAP Logon se trouve dans la barre de titre de l'application :



Les connexions en mode « authentification unique » doivent être déployées et présentes sur l'ordinateur. Elles sont symbolisées

par le pictogramme ER à gauche des connexion disponibles dans l'application SAP Logon.

SFAC - SAP Logon sans authentification unique



DSIUN

SFAC - SAP Logon avec authentification unique (production par exemple)

Connexion yariable Nouvel éjément >> Modifier élément Supprimer élément Vue de liste Connexions Image: Filter objets Nom >> Description système SID Groupe/Serveur N° in Serveur de messag Image: Sifac Condorcet P92 sif-cond-ppd univ-paris 10 Sifac Condorcet (Pré-production) T92 sif-cond-ppd univ-paris 10 Image: Sifac HESAM P90 sif-hesam.univ-paris 1, fr 00 Sifac HESAM (Pré-production) T90 sif-hesam.univ-paris 1, fr 00 Image: Sifac LAE P0F sif-lae.univ-paris 1, fr 00 Sifac LAE P0F sif-lae.univ-paris 1, fr 00 Image: Sifac LAE P0F sif-lae.univ-paris 1, fr 00 Sifac Universite Paris 1 P26 sifac-ppd univ-paris 1, fr 00 Image: Sifac Universite Paris 1 P26 sifac-prod univ-paris 1, fr 00 Sifac Universite Paris 1 P26 sifac-prod univ-paris 1, fr 00 Sifac Universite Paris 1 Sifac Line Sifac Prod univ-paris 1, fr 00 Sifac Sifac Line Sifac Prod univ-paris 1, fr 00 Sifac Line Sifac Prod univ-paris 1, fr 00 Sifac Line Sifac Prod univ-paris 1, fr 00
Connexions Filtrer objets Nom
Nom Description système SID Groupe/Serveur N° In Serveur de messag Value Sifac Condorcet P92 sif-cond.univ-paris1.fr 00 Value Sifac Condorcet (Pré-production) T92 sif-cond.univ-paris 00 Value Sifac HESAM P90 sif-nesam.univ-paris 1.00 Value Sifac HESAM (Pré-production) T90 sif-nesam.univ-paris 1.100 Value Sifac LAE P0F sif-ae.univ-paris 1.00 Value Sifac LAE (Pré-production) T0F sif-ae.pod.univ-paris 1.00 Value Sifac Lae (Pré-production) T0F sif-ae-pod.univ-paris 1.00 Value Sifac Université Paris 1 P26 sifac-eprod.univ-paris 1.00 Value Sifac Université Paris 1 P26 sifac-rest.univ-paris 1.00 Value Sifac Université Paris 1 P26 sifac-rest.univ-paris 1.00 Value
P2 sif-cond.univ-paris1.fr 00 P3 Sifac Condorcet (Pré-production) T92 sif-cond-ppd.univ-paris 00 P3 Sifac HESAM P90 sif-hesam-upd.univ-paris 1.fr P3 Sifac HESAM P90 sif-hesam-ppd.univ-paris 0. P3 Sifac HESAM (Pré-production) T90 sif-hesam-ppd.univ-paris 0. P3 Sifac HESAM (Pré-production) T90 sif-hesam-ppd.univ-paris 0. P4 Sifac LAE P0F sif-lae-ppd.univ-paris 1.fr 00 P3 Sifac LAE (Pré-production) T0F sif-lae-ppd.univ-paris 1.00 P3 Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris 1.70 P3 Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris 1.70 P4 Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris 1.70 P3 Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris 1.70 P4 Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris 1.70
Image: Silac Condorcet (Pré-production) T92 sil-cond-ppd.univ-paris 00 Image: Silac HESAM P90 sil-hesam.univ-paris1.ft 00 Image: Silac HESAM (Pré-production) T90 sil-hesam.ppd.univ-paris 00 Image: Silac HESAM (Pré-production) T90 sil-hesam.ppd.univ-paris 00 Image: Silac LAE P0F sil-hesam.ppd.univ-paris 00 Image: Silac LAE (Pré-production) T0F sil-hesam.ppd.univ-paris 00 Image: Silac LAE (Pré-production) T0F sil-hesam.ppd.univ-paris 1.00 Image: Silac Université Paris 1 P26 silac-prod.univ-paris 1.100 Image: Silac Université Paris 1 P26 silac-test.univ-paris 1.00 Image: Silac Université Paris 1 P26 silac-prod.univ-paris 1.100 Image: Silac Université Paris 1 P26 silac-prod.univ-paris 1.00 Image: Silac Université Paris 1 P26 silac-prod.univ-paris 1.100 Image: Silac Université Paris 1 T26 silac-prod.univ-paris 1.00
Image: Sirac HESAM P90 sir-hesam.univ-paris1.fi 00 Image: Sirac HESAM (Pré-production) T90 sir-hesam.ppd.univ-paris1.fi 00 Image: Sirac IAE P0F sir-lesam.ppd.univ-paris1.fi 00 Image: Sirac IAE (Pré-production) T0F sir-lesam.ppd.univ-paris1.fi 00 Image: Sirac IAE (Pré-production) T0F sir-lesam.ppd.univ-paris1.00 Image: Sirac Université Paris 1 P26 sirac-prod.univ-paris1.fi 00 Image: Sirac Université Paris 1 P26 sirac-test.univ-paris1.fi 00 Image: Sirac Université Paris 1 P26 sirac-prod.univ-paris1.fi 00 Image: Sirac Université Paris 1 T26 sirac-prod.univ-paris1.fi 00
Image: Sifac HESAM (Pré-production) T90 sif-hesam-ppd.univ-par 00 Image: Sifac IAE P0F sif-lae.univ-paris1.fr 00 Image: Sifac IAE P0F sif-lae.univ-paris1.fr 00 Image: Sifac IAE P0F sif-lae.univ-paris1.fr 00 Image: Sifac Inversité Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.100 Image: Sifac Université Paris 1 (Plateforme technique) B26 sifac-rest.univ-paris1.fr Image: Sifac Université Paris 1 (Plateforme technique) T26 sifac-prod.univ-paris1.100
Image: Sifac LAE POF sif-iae-univ-paris1.fr 00 Image: Sifac LAE POF sif-iae-ppd.univ-paris1.00 Image: Sifac Liniversité Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.100 Image: Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.1700 Image: Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.1700 Image: Sifac Université Paris 1 P26 sifac-test.univ-paris1.1700 Image: Sifac Université Paris 1 P26 sifac-test.univ-paris1.1700 Image: Sifac Université Paris 1 P26 sifac-test.univ-paris1.1700
Image: Sifac IAE (Pré-production) TOF sif-lae-ppd.univ-paris1.00 Image: Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.100 Image: Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.100 Image: Sifac Université Paris 1 P26 sifac-test.univ-paris1.100
Image: Star Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.f 00 Image: Star Université Paris 1 (Plateforme technique) B26 sifac-test.univ-paris1.fr 00 Image: Star Université Paris 1 (Plateforme technique) T26 sifac-test.univ-paris1.fr 00
B2 Sifac Université Paris 1 (Plateforme technique) B26 sifac-test.univ-paris 1 ro Image: Sifac Université Paris 1 (Plateforme technique) T26 cifac prop.univ paris 1 00
Stac Université Darie 1 (Directé Doduction) 726 silas prepuisiv pariet 1 00
SSO SIFAC Universite Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.f 00
Ex 350 SIFAC UNIVERSILÉ PARS 1 (Plateforme technique) 520 Silac-test.univ-paris 1.11 00
SSO Sifac Université Paris 1 (Pré-Production) T26 sifac-prep.univ-paris1.f 00
Connexion

Ce pictogramme, à coté du nom de la connexion, indique Real que la fonction « authentification unique » n'est pas activée.

Ce pictogramme, à coté du nom de la connexion, indique que la fonction « authentification unique » est activée.

La connexion à l'environnement SIFAC se fait sans que l'utilisateur ait besoin de s'identifier, ni de taper son mot de passe.

C'est l'identifiant et le mot de passe saisi à l'ouverture de la session Windows qui permet de reconnaitre l'utilisateur.



C'est l'authentification unique !

≡

SFAC - SAP Logon avec authentification unique Mandants multiples (préproduction par exemple)

≡	SAP Logon 75	0		_ (— ×		SAP
Connexion variable Nouvel élément V	Addifier élément Supprimer élén	nent		Vue de liste	\sim		
							Mandant
Connexions			Ę	Filtrer objets			ii
Nom	 Description système 	SID	Groupe/Serveur N° in	. Serveur de mess	sag		Utilisateur
B Sifac Condorcet		P92	sif-cond.univ-paris1.fr 00				_
Sifac Condorcet (Pré-production)		T92	sif-cond-ppd.univ-paris 00				Langue de travail FR
Sifac HESAM		P90	sif-hesam.univ-paris1.fi 00				
Sifac HESAM (Pre-production)		190	sif-nesam-ppd.univ-par 00				Sélection utilisateurs SAP
Silac IAE Sifac IAE (Pré production)		PUF	sil-lae.univ-paris1.if 00				Mandant Utilisateur
Sifac Université Daris 1		P26	sifac-ppd.univ-paris1, 00				300 Utilisateur
Sifac Université Paris 1 (Plateforme techn	(que)	F20 B26	sifac-test univ-paris1 fr 00				310 Utilisateur
Sifac Université Paris 1 (Pré-Production)	(duc)	T26	sifac-prep univ-paris1 f 00				320 Utilisateur
SSO SIFAC Université Paris 1		P26	sifac-prod univ-paris1 f 00				
TB SSO SIEAC Université Paris 1 (Platoforme	tochniquo)	P26	sifas tost univ pariet fr 00		-		
SSO Sifac Université Paris 1 (Pré-Product	ion)	T26	sifac-prep.univ-paris1.f 00				
-							÷
				0			
					exion		
							Pas besoin de s
							mot de passe p
	🖾 Menu Traiter Favoris Autr	es fonctions	s Système Aide				
)	2 0 -			C'est appara l'a
	SAP Fasy Access						C est encore i c
	La 🗠 🔗 🚠 Autre menu	70 76 0	🗸 🔻 📥 La Créer rôle 🛛 🖓 Affecte	r utilisateurs (63 Docum	nentatio		
	🔻 🛅 Favoris						
	Référentiels						
	 Budget Déparson 						
	Recettes						
	Marchés						
	Conventions						
	Missions						
	Comptabilité générale			1			
	Comptabilité analytique	1					
	Bureautique						
	 Composantes inter-applicatio 	ns					
	Logistique						
	Gestion comptable						
	 Ressources humaines 						
	Systemes d'information			le tro	ansfe	ert de doni	nées est sécurisé.
	 Framework UI WebClient 			20 11	0.11010		
		_					
	Connexion SNC de 200		SAD	D TO	5 (1) 200 ¥	for prop INS	
	Connexion SNC de 300	•		v 126	5 (1) 300 * 1	iac-prep INS	1

Si l'utilisateur est connu dans plusieurs mandants SIFAC, il doit sélectionner l'environnement souhaité en cliquant sur le numéro du mandant ou le nom de l'utilisateur.

aisir un identifiant ou un oour se connecter.

authentification unique !

≡

Nom

SIFAC - SAP Logon avec authentification unique En cas de messages d'erreur ou si l'authentification unique ne fonctionne pas

L'application SIFAC n'est pas en mesure d'identifier l'utilisateur à SAP Logon 750 _ 🗆 × partir des informations saisies lors de Connexion variable... Nouvel élément V Modifier élément... Supprimer élément Vue de liste l'ouverture de la session Windows. Connexions Filtrer objets Description système SID Groupe/Serveur N° in... Serveur de messag. X B Sifac Condorcet SAP GUI for Windows 750 P92 sif-cond.univ-paris1.fr 00 Sifac Condorcet (Pré-production) T92 sif-cond-ppd univ-paris 00 B Sifac HESAM P90 sif-hesam univ-paris1 fi 00 Sifac HESAM (Pré-production) T90 GSS-API(maj): Miscellaneous Failure sif-hesam-ppd.univ-par 00 GSS-API(min): SSPI::IniSctx#1() == No credentials available in 🖹 Sifac IAE POF sif-iae.univ-paris1.fr 00 security Sifac IAE (Pré-production) T0F sif-iae-ppd.univ-paris1.00 target="p/krb5:SAPService/sifac-prod.univ-paris1.fr@UNIV-PA 🙈 Sifac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.f 00 RIS1.FR* Sifac Université Paris 1 (Plateforme technique) B26 sifac-test.univ-paris1.fr 00 🔍 Sifac Lini rsité Paris 1 (Pré-Produ aris1 f 00 Erreur au niveau de SNC T26 SSO SIFAC Université Paris 1 sifac-prod.univ-paris1.f 00 P26 Souhaitez-vous un descriptif détaillé de l'erreur ? SSO SIFAC Université Paris 1 (Plateforme technique) B26 sifac-test univ-paris1 fr 00 SSO Sifac Université Paris 1 (Pré-Production) sifac-prep.univ-paris1.f 00 T26 Non Oui Cliquer sur « Non » et l'utilisateur peut se connecter sans ≡ SAP Logon 750 authentification unique en Connexion variable... Nouvel élément V Modifier élément... Supprimer élément. Vue de liste sélectionnant l'environnement SIFAC sur lequel il veut se Connexions Filtrer objets Nom Description système Serveur de messad SID e/Serveur N° in Gn connecter. Sifac Condorcet P92 -cond.univ-paris1.fr 00 Sifac Condorcet (Pré-production) sif-cond-ppd.univ-paris 00 Sifac HESAM sif-hesam.univ-paris1.fi 00 Sifac HESAM (Pré-production) sif-hesam-ppd.univ-par 00 T90 Son identifiant SIFAC et son mot de 🖺 Sifac IAE POF sif-iae.univ-paris1.fr 00 passe lui seront alors demandés. Sfac Université Paris 1 P26 sifac-prod.univ-paris1.f 00 S fac Université Paris 1 (Plateforme technique) 8 B26 sifac-test.univ-paris1.fr 00 fac Université Paris 1 (Pré-Production) T26 sifac-prep.univ-paris1.f 00 SSO SIFAC UNIVERSITE PARS P2b SU20-01000 UNIV-021(STILLUU 🔓 SSO SIFAC Université Paris 1 (Plateforme technique) sifac-test.univ-paris1.fr 00 B26 SSO Sifac Université Paris 1 (Pré-Production) sifac-prep.univ-paris1.f 00 T26

SFAC - SAP Logon avec authentification unique Rappel des règles de bon usage

Grâce à l'authentification unique, un utilisateur n'a plus besoin de saisir son mot de passe pour se connecter à SIFAC. La session Windows devient l'identifiant pour être reconnu par et dans SIFAC.

En conséquence, il est de la responsabilité de chaque agent de sécuriser sa session Windows afin d'éviter un usage non autorisé de l'application SIFAC par une personne malveillante, comme toutes les autres applications mises à disposition par la DSIUN.

Vous trouverez ci-dessous quelques règles simples à appliquer afin de minimiser les risques :

- Utilisez un mot de passe « complexe » pour sécuriser l'ouverture de votre session Windows.
- Ne communiquez jamais votre mot de passe à une tierce personne, y compris à votre responsable ou un membre de la DSIUN.
- Verrouillez votre session lorsque vous quittez votre bureau grâce à l'une des trois méthodes ci-dessous :
 - ⇒ Appuyez simultanément sur les touches du clavier [■] et L
 - ⇒ Appuyez simultanément sur les touches CTRL + ALT + Suppr, puis cliquez sur « Verrouiller »
 - ⇒ Cliquez sur 📕 en bas à gauche de l'écran , puis sur le symbole 🎑 et enfin sur 🖞 Verrouiller

SFAC - SAP Logon avec authentification unique En cas de problèmes

Si vous rencontrez des soucis de connexion, vous pouvez prendre contact avec l'assistance de la DSIUN via les canaux habituels :

- 1 1 44 07 89 65
- ⊠ : Assistance-dsiun@univ-paris1.fr

