




Matrice de support des fournitures SESAM-Vitale – Systèmes d’exploitation

		Addendum 1 2003/2004	Addendum 2bis 2005	Addendum 3 2006	Addendum 4 2008	Addendum 6 erratum 2012	Addendum 6 PC/SC 2014/2016	Addendum 7 2016/2019				
Systèmes d'exploitation supportés		1.40.3	1.40.4	1.40.5	1.40.7	1.40.8	1.40.9	1.40.10	1.40.11	1.40.12	1.40.13	
	32 bits	7 SP1	Non supporté		Supporté - Fin de support en janvier 2020							
		8.1	Non supporté		Supporté - Fin de support en janvier 2023							
		10	Non supporté		Supporté Hors Universal Apps provenant du Windows store - Fin de support en octobre 2025							
	64 bits	7 SP1	Non supporté		Supporté - Fin de support en janvier 2020							
		8.1	Non supporté		Supporté - Fin de support en janvier 2023							
		10	Non supporté		Supporté Hors Universal Apps provenant du Windows store - Fin de support en octobre 2025							
	TSE	Serveur TSE 2008 et 2008R2		Supporté - Fin de support en janvier 2020								
		Serveur TSE 2012		Supporté - Fin de support en octobre 2023								
		Serveur TSE 2016		Supporté - Fin de support en août 2027								
		Serveur TSE 2019		Supporté - Fin de support en janvier 2029								
CITRIX	Serveur CITRIX 5.0 à 6.5		Supporté - Fin de support janvier 2020									
	Serveur CITRIX 6.5 à 7.18		Supporté - Fin de support août 2027									
	64 bits	Sierra 10.12	Non diffusé	Non supporté	Supporté - Fin de support en décembre 2019							
		High sierra 10.13	Non supporté		Supporté - Fin de support en décembre 2020							
		Mojave 10.14	Non supporté		Supporté - Fin de support en décembre 2021							
	32 bits	Noyau 2.6		Supporté - Fin de support en juin 2024								
	64 bits	Noyau 3.10		Non diffusé					Supporté - Fin de support en mai 2029			

A noter : La télétransmission SESAM-Vitale avec les fournitures SESAM-Vitale nécessite l’utilisation d’un terminal lecteur (TL) homologué, ou de deux lecteurs répondant au protocole standard international PC/SC.

Les terminaux lecteurs homologués, dans une version répondant au référentiel d’homologation 03.30 sont supportés (fin de support le 31/12/2021) mais il est préférable d’orienter les professionnels de santé vers des terminaux lecteurs bi-mode homologués répondant au référentiel d’homologation 04.00 ou des lecteurs PC/SC (cf. [liste des dernières applications de lecteurs SESAM-Vitale homologués](#)).