

Processeurs:

- Intel i5 ou plus élevé et carte maîtresse Intel

NOTE: Pas d'ordinateur à chassis compact*. PAS de «VIA ou SIS chipsets» sur la carte maîtresse ou PCI à la carte USB.

Système d'exploitation:

- Station: Windows 7 Professional (avec SP1) / Windows 8.1 PRO. / Windows 10 PRO.
(Compatible avec Windows 64 bit)
- Serveur: Windows Server 2008 / SBS 2011 / 2012 / 2016

NOTE: Vérifiez auprès des fabricants (capteurs, pans, caméras, etc.) pour les pilotes 64 bit.
Microsoft a discontinué le soutien de Windows XP le 8 avril 2014. Nous ne recommandons pas Windows XP pour CADI.

Mémoire vive (RAM):

- Station: 6+ GO (plus la mémoire vive est élevée plus la performance est accrue)
- Serveur: 16+ GO (plus la mémoire vive est élevée plus la performance est accrue)

Disque dur:

- Station: 80+ GO (entrée DVD pour l'installation de CADI)
- Serveur: 500+ GO (stockage des données + entrée DVD pour l'installation de CADI)

Moniteur et carte vidéo:

- Moniteur «Widescreen» (résolution minimum: 1366 x 768)
- Carte vidéo avec 1+ GO de mémoire vidéo dédiée

Réseau et soutien technique:

- Carte réseau BRANCHÉE de 1+ GO (sans-fil non recommandé)
- Connexion Internet HAUTE VITESSE pour le soutien technique

Système de sauvegarde «backups»:

- Système de sauvegarde approuvé Windows pour le dossier patient de CADI.
- Nous recommandons l'usage de 2 disques durs externes.
(toujours en alternance d'une journée à l'autre)
- Un troisième disque dur peut être considéré pour vos sauvegardes aux mois.
- Les disques durs devraient être entreposés à l'extérieur de la clinique.

Capteur CADI OPTIMUM:**PCI à USB et «Chipsets»:****Windows 7 / 8 / 10**

- Extension USB active pour connecter le capteur à l'ordinateur

Windows 8.1 / 10

- Compatible avec USB 3.0

**Les ordinateurs à chassis compact donnent généralement une piètre performance et n'offrent pas d'espaces additionnels pour des cartes supplémentaires (si nécessaire).*