



RADIN

# RADIN.online

**RADIN.online** est le centre d'un système de communication complet et met à disposition un disque dur pour un accès instantané aux tous les données médicales. Le système peut communiquer avec toutes les modalités de l'hôpital et stations de travail en utilisant le DICOM standard II garant une compatibilité entière et une intégration sans problème.

## Visualisation

- Hautes performances et haute disponibilité
- Stockage en ligne jusqu'à 6 Teraoctets
- Administration à distance
- Gestion automatisée des routages
- Technologie standard Microsoft
- Base de donnée SQL
- Taux de compression configurable

## Sécurité

- Identification de l'administrateur
- Support de VPN
- Traçabilité des actions

## Fonctionnalités du serveur

- Deux niveaux de compressions indépendants
- Compression lossless/lossy JPEG
- Compression Wavelet
- Gestion des droits améliorée
- Auto effacement des données anciennes
- Traçabilité des messages

## Réseau DICOM

- DICOM Storage SCP
- DICOM Query/Retrieve SCP/SCU
- Storage commitment SCP (avec RADIN.archive)
- Supporte les formats d'échange JPEG lossless/lossy
- Query/Retrieve sur chaque format de compression

## Pré requis matériels et logiciels minimum

- PC Pentium III, 500 MHz minimum
- Double processeur
- 512 MO de RAM
- Disque dur 20 GO minimum
- Windows 2000 serveur
- Internet explorer version 6

## Pré requis matériels et logiciels conseillés

- Serveur Double processeur 2 GHz
- 1024 MO de RAM
- Système de disques durs RAID 5 de 100 GO à 6 TO
- Windows 2000 serveur
- Internet explorer version 6



Vue de cluster placard