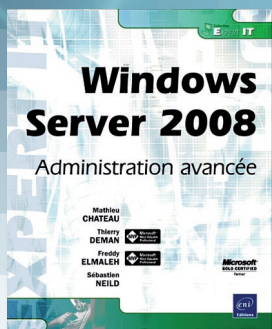


# Le mot des auteurs



## Windows Server 2008

Administration avancée

Collection Expert IT

Mathieu CHATEAU  
Thierry DEMAN  
Freddy ELMALEH  
Sébastien NEILD

### Quelle a été votre motivation pour écrire ce livre ?

**[Mathieu CHATEAU]** J'ai été emballé tout de suite par ce challenge de collaborer à l'écriture d'un livre. Je trouve cela très complémentaire et enrichissant par rapport aux documentations et articles de blogs que je peux rédiger par ailleurs.

**[Thierry Deman]** J'ai souhaité participer à l'écriture de ce livre afin de proposer une approche plus réaliste, plus concrète de Windows Server 2008 et de son utilisation en entreprise. Il me paraît important de donner de nouvelles idées aux administrateurs en leur montrant l'apport des nouvelles fonctionnalités à mettre en place.

**[Freddy ELMALEH]** Je suis un passionné d'informatique et j'aime partager mon savoir. J'étais donc très enthousiaste à l'idée de faire découvrir mes secrets autour de ce nouveau système d'exploitation. Avec les 3 autres auteurs, nous avons formé une équipe très complémentaire pour couvrir tous ces sujets.

**[Sébastien NEILD]** Il s'agissait pour moi d'un challenge complètement nouveau. J'ai voulu aider des lecteurs à bien connaître les apports de Windows Server 2008 et à les mettre rapidement en pratique pour profiter au quotidien de l'intégralité des fonctionnalités.

### Pouvez-vous nous expliquer le rapport entre Windows server 2008 et votre activité professionnelle ?

**[FE]** Je travaille en tant que consultant informatique freelance pour des grands comptes. J'ai ainsi eu l'occasion de conseiller, de répondre à des besoins et de mettre en place des solutions reposant sur Windows Server 2008 pour répondre aux attentes des Systèmes d'Information.

**[SN]** Je suis Ingénieur systèmes et réseaux et chef de projet Active Directory/Exchange. Je travaille au quotidien avec un grand nombre de serveurs dont des OS en Windows Server 2008.

**[MC]** En tant qu'architecte, je me dois notamment de préparer le Système d'Informations aux évolutions à venir. Lors d'un projet, certains besoins peuvent être couverts ou facilités par Windows Server 2008 et il serait dommage de s'en priver.

**[TD]** Mes clients actuels me demandent de plus en plus d'évaluer leurs solutions dans le contexte de Windows Server 2008. Toutes les nouvelles architectures sont maintenant prévues et testées sur Windows 2008, notamment la messagerie Exchange 2007 qui est particulièrement bien adaptée à Windows Server 2008.

### A quel public s'adresse votre livre ?

**[SN]** Ce livre s'adresse aux professionnels de l'informatique qui sont désireux d'approfondir / de découvrir Windows Server 2008 ou aux techniciens systèmes occupant des fonctions étendues comme l'administration de serveurs.

**[FE]** Les architectes et administrateurs systèmes sont particulièrement visés. En effet, le livre présente les principales fonctionnalités de Windows Server 2008 mais il détaille aussi les meilleures façons de les implémenter en environnement d'entreprise tout en insistant sur les erreurs classiques à éviter.

**[MC]** Lorsque j'ai apporté ma pierre à l'édifice, j'ai imaginé le livre que j'aurai aimé trouver en tant que lecteur sur Windows Server 2008.

**[TD]** Ce livre décrit les modules essentiels les plus utilisés (DNS, AD,...) mais pousse ensuite l'analyse beaucoup plus loin sur l'utilisation de fonctionnalités assez nouvelles comme la quarantaine. C'est pourquoi, je suis certain qu'il aidera toute l'équipe des IT Système à préparer la meilleure utilisation possible de Windows 2008. Je pense aussi que toutes les personnes intéressées par les systèmes d'exploitation (les formateurs, les étudiants) trouveront de la matière pour mieux connaître et maîtriser ce produit.

### Selon vous, quel est l'objectif qu'aura atteint le lecteur à la fin du livre ?

**[FE]** Une fois la lecture de ce livre terminée, l'architecte système sera capable de proposer et l'administrateur système de mettre en œuvre la plupart des technologies que proposent Windows Server 2008.

**[MC]** Le lecteur aura une connaissance approfondie des fondements de Windows Server 2008, ce qui est essentiel pour réussir son intégration dans des systèmes d'informations de plus en plus complexes.

**[TD]** En effet, le lecteur aura une bonne connaissance de la quasi-totalité des fonctions de Windows Server 2008 mais aussi quelques bonnes idées sur la manière de les implémenter.

**[SN]** Au-delà de connaître les nouveautés majeures de Windows Server 2008 le lecteur saura surtout les exploiter.

### Quels sont les atouts de votre livre pour atteindre cet objectif ?

**[FE]** Le livre présente les fonctionnalités de Windows Server 2008 avec des exemples simples, concrets et utiles en production. Pour rédiger, je me suis aussi servi de mon expérience en tant qu'administrateur et modérateur de forums influents et reconnus au sein de la communauté Microsoft. Les cas pratiques présentés tout au long de ce livre répondent ainsi aux erreurs couramment rencontrées par nombre d'administrateurs système.

**[MC]** Ce livre ne se contente pas de donner de l'information technique, que l'on peut toujours trouver par ailleurs, il propose une démarche pour apprendre à se poser les bonnes questions en amont, basée sur notre expérience concrète dans les SI.

**[TD]** Notre objectif principal au moment de la rédaction a été de présenter des exemples simples, mais d'être le plus précis possible sur les procédures utilisées pour les mettre en place.

**[SN]** Lorsque j'ai mis en place mes machines virtuelles, j'ai reproduit les éléments indispensables aux divers rôles utilisés, et cela de la façon dont j'aurais aimé moi-même les découvrir dans un livre. L'objectif commun était vraiment de fournir au lecteur des éléments concrets avec des exemples détaillés, de quoi se mettre au travail directement sans être découragé par un flot d'informations trop théoriques.

### Avez-vous un passage / un chapitre préféré ?

**[FE]** Le passage sur les nouvelles stratégies de mots de passe Active Directory ou celui sur l'implémentation de contrôleur de domaine en lecture seule qui sont assez représentatifs de l'écoute de Microsoft sur les attentes de ses clients.

**[MC]** J'affectionne particulièrement le chapitre Core, qui sort un peu des sentiers battus.

**[TD]** J'hésite entre deux passages particuliers : l'introduction du chapitre DFS, qui m'a permis de montrer tout ce que l'on peut faire avec ce module encore trop peu souvent mis en place, et l'introduction du service de messagerie SMTP, qui m'a permis de refaire le point sur quelques fausses idées qui traînent sur le sujet.

**[SN]** Le chapitre qui concerne la consolidation des serveurs. C'est un sujet qui est très demandé par les clients.

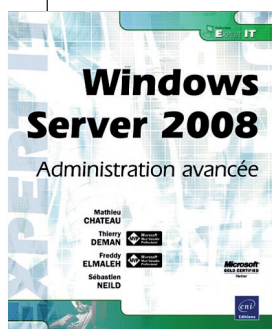
### Avez-vous un passage / un chapitre préféré ?

**[FE]** Windows Server 2008 représente une petite révolution en terme d'évolution technique équivalente au saut déjà effectué par le passé entre Windows NT et Windows 2000 Server. Je ne doute pas que cette nouvelle version rencontrera un franc succès auprès des professionnels.

**[MC]** Il constitue un nouveau socle technologique pour les plates-formes Windows permettant de répondre aux nouveaux enjeux des directions informatiques (green IT, consolidation, réduction des coûts...).

**[TD]** Contrairement aux systèmes d'exploitation clients qui ont parfois des débuts difficiles, les systèmes serveurs de Microsoft sont toujours unanimement appréciés pour leur stabilité et leur fiabilité. Windows 2008 remplacera progressivement Windows 2003 sur les nouvelles installations et les remplacements. La période étant fortement marquée par la virtualisation, Windows Server 2008 et son module HyperV intégrés serviront de plate-forme de prédilection dans l'environnement Microsoft.

**[SN]** En considérant le retour terrain que je peux avoir grâce aux clients de ma société, je trouve que hélas, bien qu'étant un superbe produit, Windows Server 2008 n'explose pas encore comme il devrait. Les responsables SI sont souvent réticents car ils associent Windows 2008 à Vista ce qui, sur le plan technique n'a bien sûr strictement aucun rapport.



# Windows Server 2008

Administration avancée

Collection Expert IT

Pour commander cet ouvrage

rendez-vous sur [www.editions-eni.fr/Livres/](http://www.editions-eni.fr/Livres/)