

AGC Flat Glass Europe (ex-GLAVERBEL), un leader européen en verre plat, utilise NOD32 depuis 2006 et lui renouvelle sa confiance pour 3 ans pour 6000 machines



AGC Flat Glass Europe fait partie du groupe mondial AGC et protège ses sites dans toute l'Europe avec NOD32.

Utilisateur :

AGC EUROPE



Site web : www.agceurope.com

Philippe CARÊME

IT Department Manager
Corporate Office Automation

Réseau

Licence

**ESET NOD32 Antivirus
Business Edition
pour 6000 Postes**

Localisation

- Belgique
- Pays-bas
- Angleterre
- Espagne
- France
- Italie
- République Tchèque
- Pologne
- Allemagne
- Russie

Date : mai 2009

Basé à Bruxelles, AGC Flat Glass Europe produit et transforme le verre plat à destination du secteur de la construction (vitrages extérieurs et décoration intérieure) et des industries spécialisées. Il est la branche européenne d'AGC Flat Glass, premier producteur mondial en verre plat.

Sa signature «Glass Unlimited» traduit les possibilités et le rayonnement offert par :

- Le matériau verre répondant à un éventail croissant de fonctions (confort, maîtrise de l'énergie, sécurité et santé, esthétique) ;
- Son appareil industriel constitué de 18 floats et environ 100 unités de production dans toute la grande Europe (de l'Espagne à la Russie) ;
- Son réseau commercial étendu au monde entier ;
- Les nouvelles applications nées de sa recherche soutenue dans les technologies verrières de pointe ;
- Les ressources d'un personnel motivé par l'excellence.

AGC Flat Glass Europe emploie aujourd'hui plus de 10.000 personnes.

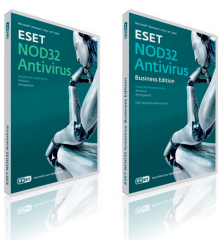
Plus d'informations sur <http://www.agc-flatglass.eu> (site corporate) et www.yourglass.com (site verre pour la construction).

Le Département Information Technology

Le Département IT occupe une place très importante au sein du Groupe AGC. Plus que simple fournisseur de support technique, le Département IT est un partenaire à part entière en aidant l'organisation dans les décisions stratégiques et les opérations fonctionnelles. Il contribue à améliorer les résultats du Groupe dans un large éventail de domaines dont les finances, la recherche, l'ingénierie, la production, le e-business, etc.

Le personnel IT de AGC Europe est très mobile et très proche du terrain, avec un champ d'action étendu à tous les pays dans lesquels AGC est présent en Europe. Il travaille en contact direct avec les utilisateurs afin de définir leurs besoins, d'élaborer les spécifications projet et développer et implémenter des solutions IT.

En plus de leurs considérables compétences techniques, ils sont par dessus-tout très communicants, engagés dans des projets à long terme à haute plus-value. t




MGK Technologies, Distributeur exclusif Belgique & Luxembourg
1 route de Boudersberg - L-3428 DUDELANGE / G.D. LUXEMBOURG
Tél: +352-36 18 51 / Fax: +352-26 18 51 999
www.mgk.lu

Pourquoi NOD32 ?



Tout est parti d'un constat : des lenteurs sur le réseau dûes à l'ancienne solution antivirus

« Nous avions des problèmes de lenteur sur les PC avec notre ancien antivirus. Comme nous faisons un full scan des PC une fois par semaine, en plus du real-time scan qui reste actif, les utilisateurs se plaignaient de plus en plus de lenteur, voire d'une incapacité à travailler. Parallèlement la technologie de virtualisation est apparue chez nous, et nous avons remarqué que, tournant sur une machine virtuelle, l'antivirus prenait 25% de CPU. Nous avons donc décidé d'étudier une alternative. » explique Philippe Carême, IT Department Manager.

NOD32 est apparu comme la meilleure solution

« Les Benchmarks internet nous faisaient apparaître que NOD32 était souvent en top numéro 1. Nous avons décidé de réaliser notre propre comparatif interne qui comprenait d'autres produits également. »

Les points forts du produit qui ont fait la différence ?

« Techniquement, les avantages importants sont :

- NOD32 tourne sur Windows sous un service que l'utilisateur ne peut pas arrêter ce qui garantit une protection efficace,
- Ensuite il prend peu de capacité CPU sous la virtualisation,
- Il est très rapide,
- Et enfin les mises à jour sont de taille relativement réduite.

Son algorithme heuristique est très performant.

Si je peux comparer le support par rapport à d'autres leaders du marché, le support est excellent. Ceci était un autre bénéfice à posteriori. » poursuit Philippe Carême.

NOD32 déployé sur 6000 postes en quelques jours

« Le déploiement s'est déroulé en deux phases,

1. Désinstaller l'ancienne solution avec notre outil de déploiement software,
2. Ensuite installer NOD32, de manière particulièrement efficace en utilisant la console de management qui permet de faire du «push install» : 6400 PC en quelques jours.

Nous couvrons des sites de vente de quelques PC mais également des sites industriels de plusieurs centaines de PC. Pour les sites les plus importants, la fonctionnalité Parent Server est utilisée.

Le Département Office Automation supporte 93 sites dans différents pays européens, comme La Belgique bien entendu, mais également les Pays-bas, l'Angleterre, l'Espagne, la France, l'Italie, La République Tchèque, la Pologne, l'Allemagne et enfin La Russie. »