

Arthur Welter Vervoer heeft NOD32 gekozen voor zijn optimale veiligheid en voor zijn eenvoudig gebruik.



Sinds de oprichting in 1962 wordt Arthur Welter met een onafgebroken expansie geconfronteerd. Gevestigd sinds 1996 in Leudelange, vlakbij Luxemburg, telt vervoersbedrijf Althur Welter (voorlopig) ongeveer 480 voertuigen die de wegen van heel Europa doorkruisen, waarvan bijna 230 vrachtwagens op internationaal niveau en meer dan 250 vrachtwagens op nationaal niveau.

Gebruiker :

ARTHUR WELTER



Transports SARL
350 werknemers
www.awelter.com

Hussam GHANNAM

Manager IT afdeling

Netwerk

Licentie
75 werkstations
NOD32 Business Edition

Lokalisatie

ARTHUR WELTER TRANSPORTS
63 Zone d'Activités « Am Bann »
L-3372 LEUDELANGE

Een groot deel van de voertuigen is bestemd voor het vervoer van luchtvracht, een dienst die Arthur Welter als enige aanbod aan het begin van de jaren 70 en waarvan hij de onbetwistbare leider is.

De nationale distributie is een ander voordeel van het bedrijf: heel Luxemburg wordt dagelijks aangedaan.

Arthur Welter kan op ervaren personeel rekenen. Momenteel zijn 350 gekwalificeerde personen bezig met de logistiek, het beleid, het vervoer en het onderhoud van het vrachtwagenpark.

Gewaarborgd ISO 9001 versie 2000 en bezitter van de HCCP certificatie voor voedselvervoer, heeft Arthur Welter ook de prijs van "Expéditeur van het jaar 2000" gewonnen, uitgereikt door de Internationale Unie van Wegenchauffeurs.

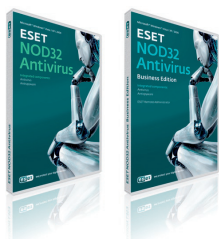
De IT afdeling, geleid door Mijnheer Hussam Ghannam, houdt zich bezig met de architectuur van het systeem, het beleid en de besturing van het netwerk evenals de helpdesk voor de gebruikers. "Wij beheren eveneens de on-board informatica, die het mogelijk maakt om de staat van het lopende vervoer in real time te kennen, « geeft Mhr Ghannam aan.

"Onze centrale ligt in Leudelange en andere locaties die aan het netwerk zijn verbonden zijn:

- Luchthaven van Luxemburg (Cargolux-Douanes)
- 2 locaties in Sterpenich en Howald (Douanes).
- Luchthaven van Hahn (Frankfurt)
- Luchthaven van Schiphol (Amsterdam).

Sinds in 2003 de uitbreiding van het netwerk naar deze locaties in ruime mate is toegenomen (met een blijvende controle in beide richtingen), hebben wij een antivirus beveiliging geïnstalleerd.

Het was absoluut nodig het netwerk en alle bestanden te filteren en ze zo veilig te stellen tegen alle indringers van wat voor soort dan ook.



MGK[®]
TECHNOLOGIES

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

Waarom NOD32 ?



Maar de vorige oplossing was te zwaar en overbelaste de servers. Dus toen deze aan het einde van zijn termijn kwam en, aangezien de uiterst positieve resultaten van NOD32 in de professionele studies en vergelijkende tijdschriften, hebben wij de keuze gemaakt om al onze locaties met de NOD32 uit te rusten, d.w.z. een totaal van 75 werkstations en tot nu toe werkt alles zeer goed”.

Behalve de voortreffelijke resultaten van NOD32 inzake detectie, heeft de Heer Ghannam in het bijzonder lof voor :

- Zijn lichtheid : “door een minimum geheugen gebruik van de server , benadeelt NOD32 noch het werk van de gebruikers, noch de uitvoering van de programma’s”.
- Zijn centralisatie: “een configuratie, een update en een gecentraliseerde controle die men nergens elders vindt”.
- Zijn kosten : “een zeer gunstige prijs vergeleken met de kwaliteit van het product.”

“Na de bijstand en de technische adviezen van het MGK Technologies- NOD32 support team , hebben wij een multifase deployeringsdiagrammen-procedure gevalideerd.

Allereerst, na enkele tests, werd de toepassing op alle werkstations geconfigureerd.

Vervolgens werd de oude oplossing volledig afgeschaft en de server NOD32 werd geïntegreerd in het netwerk voor een definitieve inzet. Het invoeren heeft zeer snel plaatsgevonden.”

“NOD32 is een product dat zeer gemakkelijk is gebleken om te installeren, te gebruiken en om te controleren. En hij brengt een optimale beveiliging”, besluit Mhr. Ghannam.

“Sinds wij voor NOD32 hebben gekozen, hebben wij veel minder zorgen met de gebruikers, die de gewoonte hebben om met talrijke open toepassingen op hun werkstation te werken.”