



Madge contribuye a la renovación de las redes Token Ring de la "Gan Assicurazioni"

La conocida compañía de seguros con sede en Roma, destaca los beneficios de la utilización de tecnología de anillo conmutando en sus propias infraestructuras Token Ring frente al switching total

Wexham Springs, REINO UNIDO (12 Diciembre 2001) – La Madge.connect™, una división de la Madge Networks N.V. (NASDAQ NM: MADGF), ha completado una importante implementación Token Ring para la "Gan Assicurazioni". Las características de la red Token Ring frente al switching total, han permitido a la "Gan Assicurazioni" el disponer de mayor fiabilidad y una tecnología proactiva de monitoring remoto.

Gan Assicurazioni necesitaba realizar una evolución gradual e inteligente y continuar beneficiándose de las ventajas del Token Ring. Una radical migración hacia otra arquitectura de nivel 2, hubiera incluido complicaciones e inversiones adicionales, sin ofrecer reales beneficios o ventajas tecnológicas.



La evolución de la tecnología Token llega hasta la conmutación a los puestos de trabajo de los Smart Deskstream™, y conectados por medio de enlaces de 100Mbps, en lugar de los clásicos concentradores compartidos suponen mejoras perceptibles. La red troncal, compuesta del switch Smart Ringswitch Plus™ en configuración redundante, soporta las conexiones de alta velocidad a los servicios centralizados.

"Por nuestra naturaleza de empresa, nuestros equipos deben ser muy precisos y seguros". Por lo tanto, la fiabilidad y la robustez son desde siempre la base de nuestro éxito" comenta Luc Senger, Responsable IT, "Gan Assicurazioni"
"Las soluciones que Madge nos ofrece, gracias a las grandes dimensiones de las tramas Token-Ring (hasta 18.000 bytes), asociadas a enlaces de 100Mbps en el ámbito de un entorno totalmente conmutado" dice Senger "soluciones óptimas para nuestro business development."

Además, la continua evolución y la versatilidad de los productos de la Madge, nos permite discernir un exitoso futuro para el Token Ring.

Hace algunos días, la "Gan Assicurazioni" ha conseguido lo que buscaba: la sencilla cohabitación de una red paralela de servidores con conectividad Fast Ethernet, preservando las redes de anillo.

La Madge hace tiempo introdujo en su gama de productos, los módulos ASIC, integrables en sus propios conmutadores, que facilitan las operaciones de conversión de las tramas Token Ring a Ethernet 10/100 o Gigabit. Estos permiten conservar y extender las grandes inversiones hechas en Token Ring, y ofrecen una relación calidad-precio netamente superior a cualquier solución alternativa de nivel 3 (routing).





About Gan Assicurazioni

Established in 1881, 99 per cent of Gan Assicurazioni belongs to its holding company, Groupe Ama International. Employing 420 staff in Italy, the company operates a wide range of assurance policies within the insurance and reinsurance markets, with a particular focus on pension policies and managed funds.

About Madge Networks N.V.

Madge Networks N.V. (NASDAQ NM: MADGF) is a global supplier of advanced networking product solutions to large enterprises, and is the market leader in Token Ring. Madge is pioneering next generation networking solutions, which enable the painless deployment of 100Mbps and Gigabit speed IP-based applications within existing corporate networks while protecting customers' investments in Token Ring. Madge Networks also has an associate company, Red-M™, a leading supplier of wireless networking product solutions. The Company's main business centers are located in Wexham Springs, United Kingdom and Manasquan, New Jersey. Information about Madge's complete range of products and services can be accessed at www.Madge.com.

