

Fadisel encara el nuevo curso con una renovada web

Consciente de la vital importancia de Internet para el contacto con los profesionales del sector, Fadisel ha introducido importantes cambios para conseguir su objetivo: ofrecer un site completo y práctico. Así, en www.fadisel.es pueden encontrarse todas las referencias en electrónica industrial que la compañía distribuye bajo la marca Cebek; los kits educativos para la enseñanza de Cebe-kit; los paneles solares pequeños, flexibles y plegables para uso doméstico y

didáctico de Fadisol; los sistemas de iluminación espectacular Expelec; y las estaciones de soldadura Startec de primeras marcas europeas, con más de 2.000 artículos en stock. La renovada web hace especial hincapié en la documentación. Fadisel ha incorporado al site las tarifas de los precios vigentes -en PDF i Excel- por marcas. Asimismo, el profesional podrá consultar todos los catálogos de cada marca en versión PowerPoint y PDF. Un semáforo indica la disponibilidad del producto en cuestión. Fadisel incorpora también un apartado de ofertas, que podrá consultarse por marcas. Las promociones -por la compra de dos productos, un regalo- se pueden consultar también siguiendo este parámetro. En el apartado 'solo web', como su nombre indica, el cliente encontrará aquellos productos que sólo podrá encontrar en la web de Fadisel (outlet, productos descatalogados, futuras novedades, material revisado de exposición, etc.).

Allied Telesis se une al Metro Ethernet Forum

Allied Telesis, proveedor global de soluciones de switching IP/Ethernet seguras y pionero industrial en el despliegue de redes Triple-Play IP, acaba de anunciar su adhesión al Metro Ethernet Forum (MEF), la alianza de la industria mundial dedicada a promocionar la migración global a servicios y redes Carrier Ethernet.

Con más de 150 fabricantes de equipos, proveedores de servicios y laboratorios de pruebas, el MEF promueve estándares, arquitecturas, tecnologías y aplicaciones tanto para sistemas IP basados en Ethernet como para servicios Carrier Ethernet. En este sentido, su labor ha dado como resultado la adopción de una serie de parámetros por la industria de telecomunicaciones, así como la creación de especificaciones de interoperabilidad que aseguran a los proveedores de servicios la posibilidad de desplegar de una manera funcional redes con equipos multifabricante.



Nueva web de Fadisel.



ESPECIALISTAS EN TRANSMISIÓN ARTICULADA



Juntas universales a rótula para bajas y altas revoluciones tanto en acero como en acero inoxidable.

Transmisiones cardan para pequeños y grandes pares.

Asesoramiento técnico y fabricación especial ajustada a sus necesidades.

Nuestros productos están fabricados con el más alto nivel de calidad y reconocimiento internacional.

Disponemos de un amplio stock de elementos normalizados para aplicaciones industriales, metalúrgica, alimentación, envase y embalaje, farmacéutica, naval, ferrocarril, automoción, agrícola, etc...

Transmitan a LASIOM sus problemas de transmisión.

LASIOM, S.L. Pol. Torrent d'en Puig C./Bernat 31 08358 Arenys de Munt BCN
Telf. 937 937 557 Fax 937 937 556
E-mail: lasiom@lasiom.com WEB: www.lasiom.com

Euro Bearings Spain optimiza el control de calidad de sus productos con laboratorios en Asia e Italia

Euro Bearings Spain, especialista en rodamientos, dispone de laboratorios propios de control de calidad en Asia e Italia. La misión de estas instalaciones consiste en comprobar muestras que garanticen el resultado final óptimo de la producción. Con el propósito de supervisar la calidad final de los productos, Euro Bearings Spain sólo trabaja con compañías que fabriquen en función de las normas Enu en Iso 9001: 200. Por ejemplo, las instalaciones italianas de la empresa cuentan con un equipo de ingenieros técnicos, al servicio de los clientes. Innovación de procesos e inversiones en maquinaria, instalaciones de tratamiento térmico, rectificación, lapeado y control de las fases de fabricación son algunas de las actuaciones de la compañía. Por último, la calidad de las distintas gamas de productos sigue la trayectoria de las producciones de los líderes mundiales. Una documentación específica de calidad plasma en los formularios de control y verificación de primeras muestras, las pruebas que se efectúan sobre medidas, humorosidad, dureza, rugosidad, y redondez, entre otras para las homologaciones de los usuarios.