

Nuevas instalaciones

Building Consulting Group



Con la finalidad de seguir ofreciendo comodidad y mayores servicios a sus clientes, Building Consulting Group abrió una nueva sede en Pilar, donde ofrece toda su gama de productos. Desde la nueva sucursal, ubicada en las oficinas de Pilar Point, provincia de Buenos Aires, el equipo técnico brinda asesoramiento a distintos proyectos y acompañamiento a sus clientes para lograr el mejor rendimiento de sus operaciones. Las divisiones de comercialización en las oficinas de Pilar son BCG, Vannellus y Control Led.

Con este nuevo espacio, la empresa ofrece una atención personalizada a sus clientes de la zona norte de la provincia y gracias a su ubicación estratégica, se optimizarán los tiempos de logística y entrega de productos hacia distintos sectores del interior del país.

Building Consulting Group SA es una compañía dedicada a la distribución de equipos y accesorios para sistemas de seguridad electrónica y desde hace 15 años ofrece productos y servicios de las principales marcas del mercado, entre las que se incluye toda la línea completa de tarjetas y lectores HID, controles de acceso, CCTV Bosch, Pelco, Sony, la línea más completa de cerraduras magnéticas, toda la línea Bosch en detección y aviso de incendio, sistemas de alarmas y una amplia gama de sensores y accesorios para sistemas de seguridad.

Es objetivo de la empresa brindar soluciones a integradores e instaladores sumando una división de consultoría y dirección de obra sobre los sistemas de los productos ofrecidos.

Su división de EPP BCG Consulting brinda todos los productos capacitaciones y asesoramientos para realizar esos trabajos en forma segura y reglamentaria.

El sistema de asesoramiento profesional, forma de entrega y atención sobre la línea de productos son atributos diferenciales dentro del mercado.

Los teléfonos de contacto de la nueva oficina comercial son (54 11) 2527-3424, 4308-1775 y (0230) 466-4909.

Por mail, los profesionales pueden escribir a las casillas info@bcggroup.com.ar y ventas1@bcggroup.com.ar ■

Campaña de calidad

Nyken Automatización



Cuando un instalador comienza a evaluar la posibilidad de iniciarse en la automatización de portones pueden surgirle muchas dudas respecto de por dónde comenzar. En materia de automatismos, la oferta es muy variada; hay motores nacionales e internacionales a precios muy similares y con diferentes características.

El diferencial de las empresas ya no pasará por lo económico, entonces, sino por el servicio que nos presta antes y después de adquirir sus productos.

Antes de realizar una primera compra, deberíamos asegurarnos de contar con repuestos. Esta disponibilidad de reemplazo de piezas debe realizarse casi de inmediato, ya que cuando un automatismo falla, el usuario está teniendo problemas con la entrada o salida a su casa, por lo que exigirá al instalador una solución lo antes posible.

Otro factor clave es la calidad del producto. Según Juan Carlos Laruccia, gerente general de Nyken Automatización, "en un motor, las piezas clave a tener en cuenta, por ejemplo en un equipo corredizo, son los engranajes, la sección de eje, la corona, los rodamientos, el eje del motor, el estator y la cremallera". De acuerdo al experto, "para nuestros productos utilizamos engranajes de acero, coronas de bronce, rodamientos en caja de aluminio y rotores y estatores de gran tamaño, para asegurar al instalador que la potencia es la necesaria para movilizar portones pesados. Por último, instalar una cremallera de hierro en ángulo de 1 ½ mts asegurará una continuidad en el movimiento", concluyó Laruccia.

Nyken Automatización es una marca de Nyken Argentina S.A., empresa especializada en la producción de automatismos para portones levadizos y corredizos con un alto valor añadido en diseño y tecnología.

Todos los equipos de la marca son diseñados y producidos en su totalidad en la planta ubicada en la localidad de San Justo, partido de La Matanza, en la provincia de Buenos Aires, donde se encuentran, además, las dependencias comerciales, gerenciales y el centro de logística desde donde se distribuyen sus productos al interior del país. ■