

## Comunicado de prensa

---

Texto 4232 - Monitoring System-Es del 19.05.10  
2 página(s), 369 palabras, 2015 caracteres  
para la prensa

### Monitorización Mastervolt

## Todo controlado desde el propio PC

### Las instalaciones fotovoltaicas se pueden supervisar fácilmente

Con el sistema de monitorización, la empresa holandesa Mastervolt, fabricante de inversores de onda y sistemas autárquicos de alimentación eléctrica, plantea nuevos estándares en la supervisión de las instalaciones fotovoltaicas. Desde el propio ordenador, el instalador puede consultar casi toda la información del sistema.

El sistema de monitorización que ofrece Mastervolt para las instalaciones fotovoltaicas es claro y fácil de manejar. Detrás se esconde una oferta de información amplia y profunda. Desde el propio ordenador, el instalador no sólo puede acceder a los datos sobre el estado actual, sino también consultar el historial.

En la página de inicio aparecen seis ventanas a través de las cuales se pueden abrir los niveles siguientes con sólo hacer clic con el ratón. En un primer vistazo ya se puede consultar con exactitud el tamaño de la instalación y la cantidad total de corriente generada hasta la fecha. Y una función integrada convierte esta cifra en la cantidad de gasóleo ahorrado y en los gases contaminantes que se han evitado, por ejemplo la emisión de CO<sup>2</sup>

En otro punto se calcula cuántos euros reales se han recuperado desde la puesta en marcha del sistema.

MASTERVOLT GMBH  
Gottfried-Hagen-Strasse 20  
51105 Colonia  
Teléfono: 0221 829586 - 0  
Fax: 0221 829586 - 40  
Correo electrónico: Mail@Mastervolt.de  
Internet: www.mastervolt.de



**Contacto:** BfC – Das Redaktionsbüro GmbH  
POB 4155 – D-53776 Hennef  
Tel.: +49-2248-9147-0  
Fax: +49-2248-9147-58  
Correo electrónico: rec@bfconline.de

La reproducción es gratuita si se hace referencia al fabricante.  
Nos complacerá recibir dos ejemplares de muestra de la impresión.

Página 1  
4232 - MONITORING SYSTEM-ES  
19.05.10

## Comunicado de prensa

---

Texto 4232 - Monitoring System-Es del 19.05.10  
2 página(s), 369 palabras, 2015 caracteres  
para la prensa

Se puede hacer un seguimiento exacto de la generación de corriente para cada mes e incluso para un día en concreto, expresado en kilowatios-hora hasta decimales. Las curvas introducidas en el sistema de coordenadas muestran la evolución de la energía a lo largo del día o del mes. También resultan interesantes las curvas relativas al dinero obtenido a lo largo de la semana, el mes o el año.

En una casilla propia se describe exactamente la instalación fotovoltaica, con las características de potencia y con la representación de los componentes individuales, incluyendo el desglose de las magnitudes de los módulos.

En la página web de Mastervolt, [www.mastervolt.com](http://www.mastervolt.com), en la opción "Solar" se representa un modelo de instalación. Para acceder se indica el nombre de usuario y la contraseña.

Puede obtener más información sobre el tema "Sistema de monitorización" a través de Mastervolt, en 51105 Colonia. =MASTERVOLT/BfC=

### **Para la redacción:**

Este texto y las imágenes propuestas se pueden descargar en la dirección de Internet <http://www.waschzettel.de/page.cgi?ID=24380>

MASTERVOLT GMBH  
Gottfried-Hagen-Strasse 20  
51105 Colonia  
Teléfono: 0221 829586 - 0  
Fax: 0221 829586 - 40  
Correo electrónico: [Mail@Mastervolt.de](mailto:Mail@Mastervolt.de)  
Internet: [www.mastervolt.de](http://www.mastervolt.de)



**Contacto:** BfC – Das Redaktionsbüro GmbH  
POB 4155 – D-53776 Hennef  
Tel.: +49-2248-9147-0  
Fax: +49-2248-9147-58  
Correo electrónico: [rec@bfconline.de](mailto:rec@bfconline.de)

La reproducción es gratuita si se hace referencia al fabricante.

Nos complacerá recibir dos ejemplares de muestra de la impresión.

Página 2  
4232 - MONITORING SYSTEM-ES  
19.05.10