

- Martes 21 de Octubre -

Usuarios registrados

Usuario:

Password:



- ¿Olvidó su contraseña?
- Política de privacidad

REGISTRARSE

Carpetas

A - B - C - D - E - F
 G - H - I - J - K - L
 M - N - O - P - Q - R
 S - T - U - V - W - X
 Y - Z



Nota de prensa



email al comunicador



carpeta de prensa

Aguaviva

Aguaviva propone un sistema para ahorrar en las empresas

Con el novedoso sistema de Aguaviva, se evita el problema de los costosos bidones tradicionales y el alquiler de los surtidores, lo que supone un gran ahorro para las empresas

Aguaviva empresa especializada en maquinas de agua para oficinas, propone una buena medida contra la crisis. En muchas de las oficinas de España, hay fuentes de agua con bidones, con el desembolso que ello conlleva; bidones caros y pesados y alquiler de la máquina. Pongamos un ejemplo; supongamos una empresa de 60 empleados que tenga 3 maquinas de agua y un consumo medio de 3 bidones de agua por semana. A final de mes, entre alquiler y bidones, dicha empresa paga unos 360 €/ al mes. Aguaviva, le instala las 3 maquinas de agua sin bidones por unos 120 €/mes. De tal manera, se ahorra 240 €/mes o, lo que es lo mismo, iiiicasi 3.000 € al año!!!!.

En los tiempos que corren, todo ahorro es bienvenido y Aguaviva les propone su novedoso sistema que no necesita bidones de agua, ya que, el agua se purifica mediante un sistema de luz ultravioleta. El ejemplo descrito anteriormente es solo uno de los muchos que pueden existir. Para que cada empresa calcule su ahorro en dicha partida, Aguaviva dispone, en su página web, de un calculador de ahorro (<http://www.aguaviva.eu/calcula-tu-ahorro.html>)

Muchas empresas han confiado en Aguaviva y la tendencia se dirige a que, cada vez más empresas u organismos públicos confien en ella. Aguaviva es especialista en la implantación de un nuevo sistema de tratamiento de agua que se ha convertido en la mejor alternativa a los costosos dispensadores de agua con garrafas o botellas. Se trata de unas máquinas conectadas a la red general de agua y que albergan en su interior un novedoso sistema de purificación. El agua que dispensa la máquina pasa por un depósito que contiene carbón activo y una lámpara ultravioleta que purifica el agua de manera inmediata, eliminando restos de suciedad, sedimentos, cloro y demás impurezas. Además, para la conexión de la máquina a la red general no es necesario realizar ningún tipo de obra.

Más información en: <http://www.aguaviva.eu>

No hay archivos adjuntos



email al comunicador



carpeta de prensa

Notas de prensa

21-10-08 // 11:41h
LANZAMIENTO DE LA NUEVA WEB DE INESE
Reed Business Information, S.A.U

21-10-08 // 11:24h
 El Hospital Universitario La Paz elige InterSystems Ensemble® para integrar su nuevo Centro de Extracciones con su Laboratorio
Matices de Marketing

21-10-08 // 10:35h
 El sector sanitario recurre a la metodología Lean para mejorar su productividad
Grupo Galgano

21-10-08 // 10:16h
 EL CENTRO DE POLÍTICAS PÚBLICAS Y GOBIERNO DE LA UNIVERSIDAD DE ALCALÁ AMPLIA SU PLAN DE ESTUDIOS PARA 2009 CON CUATRO NUEVOS CURSOS SOBRE ECONOMÍA, MEDIOAMBIENTE, SANIDAD Y TELECOMUNICACIONES
Cariotipo MHS

21-10-08 // 05:12h
 Agoda enciende luminosamente el Festival de Loy Kratong de Tailandia con unas ofertas de hoteles muy calientes
Agoda.es - Hoteles

20-10-08 // 16:38h
 LA DIVISIÓN DE CONSTRUCCIÓN DE RBI EN CONSTRUTEC 2008
Reed Business Information, S.A.U

20-10-08 // 13:45h
 Graco, una respuesta ante el boom del nacimiento de gemelos en España.
Graco