

Tuk Bizz[®] Employee Internet Management Solution



Resumen

Tuk Bizz[®] es un EIM (Employee Internet Management) solución desarrollada para el control de la navegación en Internet, cuyo principal objetivo es aumentar la productividad de los empleados de la organización, estableciendo un ámbito de colaboración y evitando la navegación casual o con fines extra-laborales en internet durante el horario de trabajo.

Perfil del cliente

Empresas que desean:

Que sus empleados hagan un correcto uso de internet en el horario de trabajo.

Restringir la navegación por internet.

Restringir el acceso a internet por usuario.

Organizar la biblioteca de recursos web de la empresa.

Bloquear sitios, programas, mensajería instantánea, descargas.

Establecer horarios de uso de internet y programas.

El uso productivo y ordenado de Internet en su empresa hecho posible.

Descripción de Tuk Bizz

La solución posee herramientas para: definir grupos de usuarios y usuarios integrantes de esos grupos, definir la base de conocimiento relativa a la webgrafía de interés para la organización, asignar los sitios a los que los grupos y usuarios pueden acceder, crear horarios en que pueden navegar y bloquear la ejecución de programas tales como chats y otros.

Funcionalidades

Sistema

Tuk Bizz puede instalarse en dos versiones, ASP e Intranet. En la versión web, la administración se realiza en los servidores de Tuk, en la versión intranet, la administración se realiza en los servidores propios de la empresa. Se requiere en ambas versiones la instalación de un programa selector en cada puesto de trabajo conectado a internet.

Administradores

Los administradores del sistema definen los grupos de usuarios, usuarios, horarios de navegación, sitios permitidos y programas a ser bloqueados.

Definición de grupos de usuarios

El sistema permite la creación de grupos de usuarios con perfiles de navegación, horarios y programas comunes.

Definición de usuarios

Una vez definidos los usuarios, se asignan a un grupo, heredando de esta forma el perfil del grupo. Es posible definir perfiles particulares a usuarios dentro de un grupo.

Definición de sitios

Los sitios permitidos pueden definirse tanto a nivel de grupo como de usuario.

Bloqueo de Programas

Al igual que los sitios, la ejecución de ciertos programas puede definirse tanto a nivel de grupo como de usuario.

Asignación de Horarios

Mediante un editor de banda horaria, el administrador marca los horarios de navegación permitida, tanto a nivel de grupo como de usuario.

Cliente inteligente Tuk Bizz

Es un software instalado en el cliente que solicita usuario y contraseña, impidiendo cualquier tipo de navegación si no hay ningún usuario identificado. Al ingresar el usuario, se permite el acceso a internet de acuerdo al perfil definido para éste. El administrador mediante su clave de acceso puede en desactivar el selector si así lo desea.



Solución

Tuk Bizz es una solución que permite el control de la navegación en internet y lo ayuda a: Definir los sitios en que los usuarios pueden navegar. Definir grupos de usuarios con perfiles de navegación. Definir los horarios de navegación para grupos y usuarios. Permitir navegación libre o restringida. Autorizar nuevos sitios y horarios en forma remota. Bloquear la ejecución de programas. Mantener una bitácora de los sitios a que acceden los usuarios. Categorizar y compartir los recursos web.

Beneficios

Tuk Bizz produce un aumento en la productividad de los empleados de la organización.

Versiones ASP: Requerimientos de uso	
Mínimos	
Sist. operativo:	W98/ME
Navegador:	IE 5.5 SP2
Procesador:	Pentium
Memoria:	30MB
Conexión:	Dial-up 14.000
Recomendados	
Sist. operativo:	W2000/XP
Navegador:	IE 6.0 ó sup.
Procesador:	Pentium IV ó sup.
Memoria:	128MB ó sup
Conexión:	banda ancha

Versiones Intra: Requerimientos de software.	
Recomendados	
Sist. operativo:	Microsoft Windows 2000 Server, Microsoft Windows Server 2003. Internet Information Services y .NET framework 1.1
Base de datos:	Microsoft SQL Server 2000.

© Copyright 2005 Peregrin Tuk & Merry.
Todos los derechos reservados.

Tuk, Peregrin Tuk & Merry, Tuk Bizz, Tuk Companion, Tuk Athenea son marcas registradas. El resto de las marcas registradas presentes en este documento son propiedad de sus respectivos dueños

Tabla comparativa de versiones de Tuk Bizz

Versiones	ASP			Intra	
	Lig	Stan	Pro	Intra	Corp
Características de Políticas de Acceso a Internet					
Basadas en usuarios y grupos.		✓	✓	✓	✓
Administración del sistema en forma remota.	✓	✓	✓	✓	✓
Políticas de acceso predefinidas.	✓	✓	✓	✓	✓
Administración de usuarios y grupos					
Configuración individual por usuario.		✓	✓	✓	✓
Configuración por grupos		✓	✓	✓	✓
Migración de datos de usuarios y grupos.	*	*	*	*	*
Integración con usuarios y grupos del dominio.					✓
Administración de sitios					
Basada en categorías predefinidas.	✓	✓	✓	✓	✓
Criterio basado en los criterios de la empresa.	✓	✓	✓	✓	✓
Posibilidad de crear temas y subtemas de forma de categorizar la base de		✓	✓	✓	✓
Definición de sitios siempre habilitados	✓	✓	✓	✓	✓
Definición de sitios siempre prohibidos	✓	✓	✓	✓	✓
Definición de sitios confiables.	✓	✓	✓	✓	✓
Auto asignación sitios por parte de usuarios con privilegios.		✓	✓	✓	✓
Chat					
Posibilidad de deshabilitar aplicaciones de Chat .	✓	✓	✓	✓	✓
E-mail					
Prevenir el uso de Webmails.	✓	✓	✓	✓	✓
Instant Messaging					
Posibilidad de prevenir el uso de Instant Messaging	✓	✓	✓	✓	✓
Posibilidad de integración con MSN Messenger para permitir solamente					✓
Seguridad					
Prevenir el uso de aplicaciones que hagan uso de Internet.	✓	✓	✓	✓	✓
Acceso Remoto					
Control y configuración independiente del lugar de uso del producto por	✓	✓	✓	✓	✓
Tiempo de acceso limitado					
Posibilidad de configurar franjas horarias para el uso de Internet.		✓	✓	✓	✓
Reportes					
Histórico de actividad y tiempo de uso.		✓	✓	✓	✓
Integración con Firewall y Proxies					
Encadenamiento	✓	✓	✓	✓	✓
Mediante add-on					(1)
Personalización					
Cliente	*	*	*	*	✓
Página de control				*	✓
Administración				*	✓

Referencias: Lig = Light, Stan = Standard, Pro = Professional. Intra = Intranet, Corp = Corporative, * = Adicional consultar, (1) = Add on para MS Proxy Server 2.0, MS ISA Server.