



Cogent Mugshot System 3.0

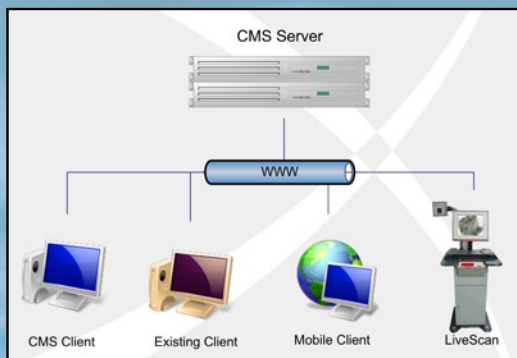
El sistema de fotografías de identificación policial Mugshot System 3.0 (CMS 3.0) ofrece a los organismos policiales una herramienta de investigación con fotografías de identificación policial modulares, orientadas al servicio y basadas en Internet. Con su sencillo sistema de navegación, los usuarios fácilmente pueden crear y modificar ruedas de identificación, álbumes fotográficos y registros.

Los organismos policiales pueden acceder con total seguridad a la base de datos del CMS y buscar sospechosos en forma inmediata desde la escena del crimen o el patrullero a través de un navegador de Internet y sin necesidad de ningún software especializado. El CMS se ejecuta en un servidor secundario disponible comercialmente y utiliza una interfaz estándar del Instituto Nacional de Normas y Tecnología (NIST) que se integra sin inconvenientes a productos de Cogent, sistemas automatizados de identificación de huellas dactilares (AFIS) de terceros y sistemas LiveScan.



El CMS permite al usuario buscar candidatos utilizando una lista de criterios básicos o a través de una herramienta de consulta avanzada, lo cual permite un alto grado de flexibilidad para realizar búsquedas o comparaciones. Las ruedas de identificación pueden verse en pantalla o impresas, mientras que los álbumes de fotos pueden verse en pantalla de modo totalmente seguro a través del "modo testigo". Además, el CMS permite al usuario crear registros de sospechosos, ruedas de identificación, afiches de personas buscadas y registros de actividad en la investigación.

El CMS se ofrece como parte de un sistema de registro completo o como un sistema de información de fotografías independiente. La integración personalizada con los productos AFIS y LiveScan de Cogent permite a los organismos adaptar el sistema para que cumpla con sus requisitos operativos. Al compartir una estructura de base de datos común, prácticamente se elimina el ingreso de datos redundantes en sitios donde el sistema se adquiere como complemento de sistemas de registro existentes.



Funciones:

- > Crear álbumes fotográficos policiales
- > Crear ruedas de identificación
- > Crear y modificar registros existentes

Solución de Identificación Basada en Web

Características:

- > Solución 100% basada en Internet
- > Acceso basado en la función
- > Interfaz gráfica intuitiva y fácil de usar para la presentación de testigos
- > Captura o importación de varias fotos de identificación policial, además de cicatrices, marcas y tatuajes
- > Normalización fotográfica
- > Generación de reportes
- > Adaptable a escala para satisfacer las exclusivas necesidades de su organismo
- > Recuperación de registros y creación de rondas de identificación
- > Admite la importación y la exportación de datos
- > Se conecta con otros sistemas policiales
- > Cumple con las normas del NIST
- > Ayuda contextual
- > Completamente integrado con los productos AFIS de Cogent
- > Se ofrecen servicios de integración de flujo de trabajo personalizados
- > Reconocimiento facial (opcional)

Requisitos mínimos del sistema para PC cliente:

- > Pentium Dual Core E2180 o superior
- > 512 MB de RAM o superior
- > Windows XP Professional o versión posterior
- > Internet Explorer 6.0 o versión posterior



Componentes opcionales:

- > Cámara digital
- > Luces
- > Telón de fondo
- > Escáner plano
- > Servicio electrónico de migración de datos

* Especificaciones de producto están sujetas a cambios sin previo aviso.