

News Release

For Immediate Release - Spanish

El MAAWG proporciona una formación de seguridad de mensajería gratuita

- El MAAWG proporciona una formación de seguridad de mensajería gratuita: se lanza el tutorial de implementación DKIM a través de desatacados expertos y se invita a la industria a cursos de formación que anteriormente eran cerrados

SAN FRANCISCO, May 24, 2010/PRNewswire/ -- Como servicio industrial, el Messaging Anti-Abuse Working Group (MAAWG), la mayor organización de la industria mundial contra el spam, ha publicado su primer vídeo de formación online y está abierta por primera vez a las sesiones de formación técnicas en su próxima reunión para los no miembros, todo ello sin coste alguno. El nuevo tutorial de cuatro partes por los principales expertos sobre DomainKeys Identified Mail (DKIM) ya está disponible en la página web del MAAWG, y los cursos de formación en directo sobre seguridad DNS, enlaces de retroalimentación sobre demandas y DKIM de la 19 reunión general del MAAWG que se celebrará en Barcelona (España) el 7 de junio estarán abiertos a la industria.

El MAAWG ofrece formación gratuita para enseñar a los profesionales de la mensajería del mundo en relación a las últimas tecnologías que ayudan a prevenir que el spam y la mensajería fraudulenta lleguen a los consumidores. Según los informes de métrica de e-mail de la organización, (http://www.maawg.org/email_metrics_report), casi el 90% de todo el tráfico de e-mail es spam que se detiene antes de que llegue a la bandeja de entrada del usuario.

"Nos enfrentamos a una guerra cada vez mayor contra el spam, phishing y fraude de e-mail. Como reconocimiento de la experiencia que se proporciona sólo a nuestros miembros en las reuniones del MAAWG, deseamos dar un paso más hacia adelante y hacer que este conocimiento sea más accesible a la industria mundial. La formación permitirá que sean más especialistas en mensajería los que utilizan estas herramientas, además que sean más profesionales los que son capaces de implementar las tecnologías avanzadas, consiguiendo la mejor experiencia de e-mail para todos los consumidores", comentó Michael O'Reirdan, presidente del MAAWG.

Tutorial gratuito y sesiones de formación centradas en las tecnologías estratégicas

Ya disponible de forma online, el vídeo de la implementación gratuita DKIM echa un vistazo a este estándar popular que permite que la organización tome responsabilidades sobre un mensaje que se fija de forma segura al nombre de dominio. Esto permite a los receptores evaluar la reputación de la organización. Presentados originalmente en febrero de 2010, los tutoriales son el primer vídeo en la serie de formación del MAAWG, y tienen una duración de una hora y 40 minutos. Se suministran en partes de entre 20 y 35 minutos que cubren la teoría e implementación que están accesibles desde <http://www.maawg.org/activities/training>.

El vídeo DKIM cuenta con Dave Crocker, asesor técnico senior del MAAWG y director de Brandenburg InternetWorking, además de Murray S. Kucherawy, ingeniero principal de Cloudmark. Crocker ha sido una pieza instrumental en la adopción del estándar, mientras que Kucherawy es el autor principal de Sendmail libdkim y OpenDKIM, la fuente abierta más utilizada del software DKIM.

Todas las sesiones de formación en directo de la reunión del MAAWG del 7 de junio se han llevado a cabo por profesionales laborales con amplio conocimiento sobre este tema. En el pasado, las sesiones de formación sólo estaban disponibles para los miembros del MAAWG que asistían a las reuniones generales. Las sesiones que ya están abiertas para los no miembros cualificados incluyen:

- DNSSEC (DNS Security): Paul Vixie, presidente de ARIN, director general del Internet Systems Consortium y autor de varios RFCs sobre DNS, desvelarán las complejidades técnicas y subrayarán la ruta de la implementación de éxito de DNSSEC al destacar algunos de los principales obstáculos y retos.
- Implementación de la curva de retroalimentación de demandas: echará un vistazo a los expertos técnicos y aspectos sociales de FBL, desde los costes de los negocios y beneficios a los problemas operativos de la creación y uso de la curva de retroalimentación. Kate Nowrouzi, responsable de relaciones ISP de Fishbowl, y Heather Lord, ingeniero senior de tecnología contra los abusos en una destacada ISP, dirigirán la sesión.
- Teoría e implementación DKIM, el principal estándar para añadir confianza al e-mail, esta sesión explicará cómo DKIM trabaja y cómo planea una estrategia DKIM, desplegándose en los servidores de e-mail y utilizándose como herramienta basada en la confianza. Con las enseñanzas de Crocker y Kucherawy, incluirá cualquier actualización que se haya llevado a cabo desde la realización del vídeo.

Los profesionales de la industria pueden solicitar la asistencia a las sesiones de formación de junio en Barcelona seleccionando "formación" como tipo de solicitud en el formulario "contacte con nosotros" de la página web del MAAWG, http://www.maawg.org/contact_form, y enviando las especificaciones de mensaje específicas de la sesión con el nombre del solicitante, compañía, cargo, número de teléfono y dirección de e-mail.

Más información sobre los cursos disponible en la página web <http://www.maawg.org/activities/training>. La 19 reunión general del MAAWG se celebrará del 8 al 10 de junio en Barcelona. El evento de tres días después de la formación está abierto sólo a miembros y se centrará en las plataformas móviles (los detalles de la reunión están incluidos en un comunicado del MAAWG con fecha del 18 de mayo).

Acerca del Messaging Anti-Abuse Working Group (MAAWG)

El Messaging Anti-Abuse Working Group (Grupo de Trabajo contra el Abuso de Mensajes; MAAWG, según su sigla en inglés) es el punto donde la industria de la mensajería se reúne para luchar contra el correo basura, los virus, los ataques de denegación de servicio y otras formas de explotación en línea. El MAAWG (<http://www.MAAWG.org>) representa a casi mil millones de buzones de correo de algunos de los mayores operadores de red del mundo. Es la única organización que se ocupa del abuso de mensajería de una manera holística, tratando sistemáticamente todos los aspectos del problema, incluso la tecnología, la colaboración de la industria y la política pública. El MAAWG aprovecha el profundo conocimiento y la experiencia de su membresía global para enfrentar el abuso en redes existentes y nuevos servicios emergentes. El MAAWG tiene su sede central en San Francisco, California, y es un foro abierto impulsado por las necesidades del mercado y apoyado por los principales operadores de red y proveedores de mensajería.

Contacto para medios: Linda Marcus, APR, +1-714-974-6356, LMarcus@astra.cc, Astra Communications

Junta directiva del MAAWG: AOL; AT&T (NYSE: T); Cloudmark, Inc.; Comcast (Nasdaq: CMCSA); Cox Communications; Eloqua; France Telecom (NYSE y Euronext: FTE); Goodmail Systems; Openwave Systems (Nasdaq: OPWW); Time Warner Cable; Verizon Communications y Yahoo! Inc.

Miembros de pleno derecho del MAAWG: 1&1 Internet AG; Apple Inc.; Bizanga LTD; Cisco Systems, Inc.; Constant Contact (CTCT); e-Dialog; Experian CheetahMail; Genius.com; Internet Initiative Japan (IIJ Nasdaq: IIJI); McAfee Inc.; PayPal; Return Path, Inc.; Spamhaus; Sprint; Symantec y Zynga, Inc.

La lista de miembros completos está disponible en <http://www.maawg.org/about/roster>.
