|  |
| --- |
| Nota de Prensa |

 24 de febrero de 2017

CeBIT 2017 (del lunes 20 al viernes 24 de marzo)

**Atracciones del Public Sector Parc**

El futuro digital de la administración pública se hace realidad en el Pabellón 7

*La transformación digital se extiende también a las administraciones públi­cas: a partir de 2030, las oficinas federales de Alemania estarán obligadas a gestionar sus documentos en archivos electrónicos, permi­tiendo al ciu­dadano acceder a los servicios mediante sólo un par de clics en Internet. En el área Public Sector Parc de CeBIT, los responsables de la toma de deci­siones del sector público a nivel nacional, regional y municipal tendrán la oportunidad de conocer múltiples conceptos y aplicaciones en torno al e-government y al tema candente de e-participation. El abanico de las ofertas va desde la gestión inteligente de documentos hasta los ser­vicios públicos disponibles mediante aplicaciones de smartphone, pasando por los expe­dientes electrónicos.*

**Hannóver.** El Public Sector Parc, ubicado en el Pabellón 7, se va a presentar este año con múltiples novedades: Como el nuevo socio de ambo foros figura el grupo empresarial INFORA y la exposición va a experimentar una notable ampliación. La amplia oferta se extiende ahora también a la digi­talización de las infra­estructuras públicas (Smart City) e incluye dife­rentes escenarios de aplicación, que permitirán al visitante experimentar las nove­dades de forma directa. Como complemento a la exposición, se ofrecerá en el Centro de Convenciones un programa de conferencias sobre temas relacionados.

Una de las mayores atracciones para los visitantes es sin duda el **stand colectivo del Consejo de planificación TI**, en el que representantes del Gobierno alemán y de los Estados federados presentarán sus actuales proyectos. Entre ellos cabe mencionar la cuenta de servicios de Baden-Wurtem­berg para el almacenamiento y gestión seguros de identidades digitales, el sistema de gestión de presupuestos HAMASYS de Turingia, dedicado a la planificación, cálculo y control de sistemas de facturación, así como la app Maerker de Brandeburgo, que permite a los ciudadanos informar mediante el smartphone a su ayuntamiento sobre anomalías y perturbaciones en la vida pública. Entre las novedades interesantes figuran también la cuenta de servicios rlp de Renania-Palatinado, que ofrece a los ciudadanos diferentes servicios públicos por Internet, y la iniciativa de la Universidad Politécnica de Hannóver, que presenta su carrera de informática de gestión.

Uno de los puntos centrales de encuentro para los responsables de las administraciones públicas es el **stand colectivo de la asociación** **DATABUND**. Con respecto a las iniciativas del Consejo de planificación TI, la asociación ha definido siete tesis que se van a presentar el primer día de la feria (lunes 20 de marzo a las 13.00 horas en el Foro del Public Sector Parc). El lema de la mesa redonda que se va a organizar a continuación y en la que van a participar representantes del Ministerio federal del Interior, de las organi­zaciones centrales de los municipios y las asociaciones profesionales de la industria digital, reza "El camino hacia un e-government más eficiente en Alemania: ¿estructuras centralizadas o descentralizadas?" (Lounge de la DATABUND, stand B62).

En una superficie de más de 300 metros cuadrados se va a presentar en CeBIT el **Ministerio federal de Tráfico e Infraestructura Digital (BMVI)**. El visitante podrá informarse aquí sobre el ambicioso objetivo de instalar en Alemania la red de alta velocidad más moderna del mundo, sobre el camino hacia la sociedad del gigabit, la nueva estrategia 5G del Gobierno federal y las grandes oportunidades que surgen de los datos de fuente abierta. La presentación se completará con un escenario de aplicación sobre „la auto­pista como campo de prueba digital".

En el **stand colectivo** **Digital Government**, un grupo de socios integrado por la **Imprenta estatal alemana**, **MACH AG** y **Materna**,dará a conocer en un escenario de aplicación su concepto de un procedimiento de encargo y facturación completamente digitalizado. Gracias a funciones adicionales, como por ejemplo la autentificación digital, se trata de un procedimiento automatizado, que puede implementarse en diferentes flujos de trabajo. Por otra parte, la firma Materna y la Imprenta estatal van a mostrar cómo se puede transmitir una firma digital cualificada a través del smartphone, tomando como ejemplo de demostración una solicitud electrónica unificada a nivel nacional.

**n-komm** ha anunciado para CeBIT un escenario de usuario dedicado al expediente electrónico ELO,que tiene una importancia clave en las dispo­siciones de la Ley alemana de e-government. Constituye el eslabón que une el papel y la información digital. Por otra parte, la empresa ha desarrollado una extensión del expediente electrónico que incluye la gestión de docu­mentos, así como funciones de e-mail y correspondencia en serie.

La firma **Disy Informationssysteme** presenta en la feria su plataforma de SIG y comunicación de datos Cadenza, que permite el análisis de datos de contenido en relación con referencias geométricas (Spatial Analytics).Esta aplicación combina los métodos tradicionales de análisis de datos con la evaluación de coordenadas geométricas y puede ayudar, por ejemplo, a mejorar la planificación de flujos de tráfico o registrar cambios demo­gráficos.

**CycloMedia** ofrece a las administraciones públicas soluciones innovadoras para la ciudad inteligente. Imágenes panorámicas de 360 grados se con­vierten aquí cada vez más en instrumentos clave para la digitalización fotorrealista de ciudades. Los cicloramas con precisión SIG sirven de infor­mación adicional, por ejemplo para la planificación de nuevos edificios.

La participación ferial de **Axians Infoma** gira en torno a la digitalización de los procesos de administración. üLos módulos presentados de flujo de trabajo de contabilidad, facturación electrónica, expedientes electrónicos, gestión de e-payment, así como diferentes aplicaciones constituyen solu­ciones prácticas para la gestión municipal del futuro.

La asociación sin ánimo de lucro **buergerservice.org** ofrece la posibilidad de hacerse socio adherente para apoyar la instalación de terminales de ciudadano en lugares muy frecuentados de la ciudad y contribuir de esta manera a popularizar las funciones digitales del carné de identidad. En el stand de buergerservice.org se exponen algunos modelos de terminales y ejemplos de aplicación.

**El amplio programa de eventos ofrece inspiraciones y respuestas**

¿Qué sería la mayor plataforma alemana del sector público sin la partici­pación de destacados expertos en mesas redondas sobre los temas de actualidad? Desde el primer día de la feria (20 de marzo), el proyecto colectivo entre la iniciativa D21 del Ministerio federal de Tráfico e Infra­estructura Digital y la asociación BITKOM **Deutsche Breitbandinitiative** aúna en la Cumbre de banda ancha de CeBIT a importantes representantes del sector. Bajo el lema „Las redes de gigabit: fomento de pymes mediante la expansión de banda ancha“, numerosas ponencias de expertos y mesas redondas van a tratar la necesidad de implementar infraestructuras digi­tales. (Área *Marktplatz Kommune*, a las 14 horas).

En el foro Public Sector Parc, se discutirá al mismo tiempo el proyecto de interconexión de los portales de administración de los Estados federados. „¿Para qué necesita Alemania la interconexión de los portales?“ En la mesa redonda participan: Klaus Vitt, Secretario de Estado del Ministerio federal del Interior y delegado del Gobierno federal para tecnologías de la infor­mación, Katrin Lange, presidenta del Consejo de planificación de TI, Secre­taria de Estado del Ministerio del Interior y responsable de asuntos muni­cipales del Estado de Brandeburgo, así como Hartmut Beuß, delegado del Gobierno del Estado de Renania del Norte-Westfalia para tecnologías de la información.

Por otra parte, ambos foros ofrecen cada día de la feria un atractivo pro­grama de eventos: El 20 de marzo, el Public Sector Parc se dedica al tema „E-government a nivel nacional e internacional“, el 21 de marzo se presen­tan auténticos „visionarios de la movilidad“ con propuestas innovadoras del ámbito del tráfico y de la movilidad, el 22 de marzo gira en torno a „Las normas supranacionales para el e-government“, y el tema central del 23 de marzo es „Open Data/Open Government“ y el puesto de trabajo moderno en la administración pública.

En el foro **Forum Marktplatz Kommune** se organizan el 21 de marzo las "Jornadas Municipales de Baja Sajonia“, así como un evento dedicado al tema „El nuevo municipio: la digitalización de los procesos de administra­ción pública." Los eventos principales del 22 de marzo son las „Jornadas Munici­pales de Schleswig-Holstein“ y varias ponencias sobre el expediente elec­trónico, mientras que el 23 de marzo el Estado de Renania del Norte West­falia celebra sus Jornadas Municipales, dando respuestas a importantes preguntas en torno al trabajo digital en las administraciones municipales.

CeBIT - The Global Event for Digital Business

La feria CeBIT de Hannóver es el evento más importante para la digitaliza­ción de la economía, la administración y la sociedad a escala mundial. Cada año se reúnen algo más de 3.000 empresas con unos 200.000 visi­tantes en CeBIT. El evento se centra en últimas tecnologías, tales como la inteligencia artificial, sistemas autónomos, realidad virtual y aumentada, robots humanoides y drones. La digitalización puede experimentarse en CeBIT en escenarios de aplicación. Con el tema central de CeBIT 2017 “d!conomy – no limits”, CeBIT coloca en primer plano las posibilidades de la transformación digital orientadas a las oportunidades. Con su combina­ción de feria, conferencia y bolsa de contactos, CeBIT se ha convertido en una cita obligatoria para toda la industria digital. CeBIT ofrece una patria también a la escena de las startups. En SCALE 11 se presentan más de 400 empresas emergentes. CeBIT 2017 abre sus puertas del 20 al 24 de marzo. El País Asociado es Japón. Más información en [www.cebit.de](http://www.cebit.de).

Número de caracteres (espacios en blanco incluidos): 10.048

Contacto para la prensa:

Monika Brandt

Tel.: +49 511 89-31632

E-mail: monika.brandt@messe.de

Para más textos de prensa y fotografías visitar: www.cebit.de/de/presseservice/