

Pressemitteilung März 2015

## **Das sächsische Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr stattete digitronic<sup>®</sup> im Rahmen der CeBIT 2015 einen Besuch ab.**

Von Katja Kunke

**Hannover, 17. März 2015:** Der sächsische Staatssekretär Stefan Brangs, der Regierungsdirektor Gerald Duvenbeck vom Sächsischen Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr sowie der Vizepräsident der Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH, Dr. Peter Homilius, besuchten am Dienstag den Messestand der digitronic<sup>®</sup> computersysteme gmbh auf der CeBIT.

Bei einer Kurzpräsentation unserer neuesten Entwicklung MyCapp<sup>™</sup> zeigte sich der Staatssekretär beeindruckt von unserer Innovationsfreude und Vielseitigkeit.

Matthias Kirchhoff und Steffen Ranft, Geschäftsführer der digitronic<sup>®</sup> waren sehr erfreut über diesen Besuch auf dem Messestand. „Wir werten dies als Zeichen, dass die Politik die Wichtigkeit unserer Arbeit erkannt hat.“



Mit neuen Innovationen ist die digitronic<sup>®</sup> nach Hannover gereist, um die positiven Verbindungen zu Kunden und Partnern zu intensivieren: „Der Sächsische Staatssekretär zeigte sich von unseren Neu- und Weiterentwicklungen begeistert“, so Peter Liebing, Vertriebsleiter, nach dem zweiten Messetag. „Auf Messen haben wir die Möglichkeit, in einer hohen Intensität mit unseren Kunden ins persönliche Gespräch zu kommen. Eine Chance, die sehr gut angenommen wird. Mit MyCapp<sup>™</sup> präsentieren wir eine Produktneugigkeit mit Innovationscharakter im Bereich Bring Your Own Device (kurz: BYOD).“

Mobile Endgeräte sind heute aus dem beruflichen Kontext nicht mehr wegzudenken. Dabei bildet der Zugriff auf die unternehmenseigene IT-Struktur insbesondere unter Wahrung der Sicherheitsanforderungen eine große Herausforderung für Unternehmen. Die Thematik BYOD gewinnt immer mehr an Relevanz, birgt aber auch das Risiko, dass für private Endgeräte nicht jene Sicherheitsstandards Anwendung finden, die in Unternehmensumgebungen als zwingend notwendig erachtet werden. Das von digitronic® gestartete Projekt MyCapp™ beseitigt den **„Fluch“ eines nicht beherrschbaren BYOD-Sicherheitsrisikos** und bietet hierbei erstmals eine weitgehende Geräte- und Betriebssystemunabhängigkeit. MyCapp™ ist eine App, die digitale Vertraulichkeit in eine logische, geräteunabhängige Schicht verlagert. Die Lösung kann von Unternehmen selbst in seiner Funktionalität erweitert werden und vereinbart somit den dienstlichen Gebrauch privater **Endgeräte mit den Datenschutzrichtlinien von Unternehmen**. MyCapp™ gewährleistet beispielsweise die plattformunabhängige Anbindung mobiler Geräte an Prozessabläufe, die im Rahmen von Industrie 4.0 vertraulich interagieren. Kurz gesagt: one app – all devices – all use cases

**Besonders erwähnenswert sei in diesem Zusammenhang, dass MyCapp™ kurz vor der CeBIT von über 100 Juroren als beste App im Rahmen des INNOVATIONSPREIS-IT 2015 ausgezeichnet wurde.**

CeBIT 2015: Kunden herzlich willkommen!

digitronic® präsentiert sich noch bis zum 20.03.2015 auf der CeBIT und lädt Sie ein, sich zu informieren. Interessierte, die keine Gelegenheit haben, den digitronic® Stand (Halle 6, Stand B16/21) aufzusuchen, können sich jederzeit unter [www.digitronic.net](http://www.digitronic.net) informieren.

Hinweis für die Presse:

Gern steht Ihnen der Geschäftsführer der digitronic® computersysteme gmbh zu Interviews zur Verfügung. Anfragen dazu bitte an untenstehenden Kontakt.



## Über unser Unternehmen:

digitronic® computersysteme gmbh ist ein deutscher Hersteller, 1990 in Chemnitz gegründet und entwickelt Software und Systeme für Kommunikation und IT-Sicherheit für Bundesministerien, Großkunden und den Mittelstand. digitronic® ist Regionalstelle im Bundesverband IT-Sicherheit e.V. TeleTrust und trägt das Zeichen -IT-Security made in Germany-.

Die Geschäftsfelder sind: Vertraulichkeit (Software für vorbeugenden Schutz von sensiblen Daten) - Kommunikation (Entwicklung und Betrieb sicherer Kommunikation für Polizei, Katastrophenschutz und Industrie durch UMS 7.x) - Sicherheit (Einfache, auditierbare RFID Lösungen durch Secure Logon) - Consulting (Unabhängige Expertise führt zu adäquaten Lösungen für Kunden).

## Kontakt:

digitronic® computersysteme gmbh  
Herr Peter Liebing  
Oberfrohnaer Str. 62  
09117 Chemnitz  
Telefon: 0371 81539 - 0  
Fax: 0371 81539 - 900  
E-Mail: [marketing@digitronic.net](mailto:marketing@digitronic.net)  
Internet: [www.digitronic.net](http://www.digitronic.net), [www.hicrypt.com](http://www.hicrypt.com)