

Pressemitteilung Mai 2015

## **Forum für Kooperation, Innovation & Netzwerke - Chemnitz 2020**

Von Peter Liebing

**Chemnitz, Mai 2015:** Am 21. Mai 2015 fand in der Messe Chemnitz erstmalig die Veranstaltung „Chemnitz 2020 – Forum für Kooperation, Innovation & Netzwerke“ als Präsentation von unternehmensnahen Dienstleistungen statt.

72 Aussteller aus unterschiedlichen Dienstleistungsbereichen stellten sich dabei den Besuchern vor. In drei Foren



*Foto: P3N Marketing GmbH*

traten Referenten aus Unternehmen, Wissenschaft und Verbänden mit ihren ideenreichen Lösungen zu den Themen Innovation, Kooperation und Netzwerke auf.

Von der Moderatorin als Vertreter der Regionalstelle des Bundesverbandes für IT-Sicherheit TeleTrust angekündigt, hielt Herr Kirchhoff einen Vortrag zum Thema „Mobile Endgeräte sicher im Fertigungsumfeld – eine Utopie?“.

Herr Kirchhoff knüpfte an die Ausführungen Keynote-Speakerin an und betonte, dass neben den dargestellten theoretischen Grundlagen zum Innovationsmanagement insbesondere in kleinen Unternehmen das Gedankenpotential der Mitarbeiter und der Wille zum Neuen Triebkräfte zum Überleben und „Groß Herauskommen“ freisetzen.

Das von ihm im Anschluss vorgestellte MyCapp™-Projekt steht für „aufmerksames Zuhören bei Kunden“. Es bietet ökonomisch und ökologisch wertvolle Gedankenansätze für Innovation, die entgegen dem von BYOD-Bedenkenträgern immer wieder aufs Neue vorgetragenem Mantra des nicht beherrschbaren Sicherheitsrisikos eine wirkungsvolle Alternative entgegengesetzt. MyCapp™ verlagert die digitale Vertraulichkeit in eine logische, geräte- und betriebssystemunabhängige Ebene. Die App kann dabei zukünftig von Unternehmen selbst in seiner Funktionalität erweitert werden. Die „Prozessverlängerung“ auf nahezu beliebige mobile Geräte wird in der Zukunft drastische Einsparungen bei der Beschaffung bisher für Maschinensteuerungen speziell hergestellte Sondergeräte ermöglichen. Matthias Kirchhoff rief dazu auf, sich mit Bedürfnissen für App-Entwicklung zur „Prozessverlängerung“ direkt an digitronic<sup>®</sup> zu wenden, um abzu prüfen, ob die MyCapp™-Technologie hält, was sie verspricht.

## 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  
Oberfrohnauer 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)

