



Bis Freitag (18.03) findet in Hannover noch die CeBIT 2016 statt. Die Messe gilt als weltweit wichtigste Veranstaltung für die Digitalisierung von Wirtschaft und Gesellschaft. Und auch, wenn die CeBIT eine Fachveranstaltung ist, gibt es einige Dinge zu sehen, die auch für den Endverbraucher interessant sind.

### **Leadin**

Bis Freitag (18.03) findet in Hannover noch die CeBIT 2016 statt. Die Messe gilt als weltweit wichtigste Veranstaltung für die Digitalisierung von Wirtschaft und Gesellschaft. Und auch, wenn die CeBIT eine Fachveranstaltung ist, gibt es einige Dinge zu sehen, die auch für den Endverbraucher interessant sind. Unser Reporter Tim Kuchenbecker ist vor Ort, Tim ...

Hallo

### **1. Was sind die Highlights in diesem Jahr auf der CeBIT?**

*Es geht vor allem um Lösungen. Cloudlösungen zum Beispiel. Wir leben am Anfang einer digitalen Welt und all die unfassbar vielen Daten die Tag für Tag dazu kommen, sollten bestenfalls auch überall verfügbar sein und das geht mit den digitalen Wolken, also mit Cloudlösungen. Natürlich geht es um das Thema Sicherheit. Nach der US-Spionageaffäre, wurde vor zwei Jahren beispielsweise ja das Merkelphone auf der CeBIT vorgestellt ? ein abhörsichere Mobiltelefon, das es ab diesem Jahr auch für Unternehmen gibt und der Chef von Secusmart hat mir verraten, dass wahrscheinlich auf der nächsten CeBIT auch die abhörsichere Lösung für Jedermann gezeigt wird. Drohnen gehören zu den Highlights, die immer mehr können. Und die mehr als 400 innovativen Startup-Unternehmer gehören ebenfalls zu den Top-Themen der Messe, genauso, wie das Internet der Dinge*

### **2. Es gibt ja auch viel zum Thema Biohacking. Man kann sich sogar selbst einen Chip auf der Messe implantieren lassen. Was kann man damit dann machen?**

*Zum Beispiel meine Visitenkarte per Handschlag auf ein Handy übertragen. Ich kann damit jetzt meine Haustür öffnen, wofür ich bisher immer noch einen Chip brauchte, jetzt halte ich einfach nur noch meine Hand davor und die Tür öffnet sich. Ich kann wahrscheinlich damit bald bezahlen. In den USA ist das schon Gang und gebe, dass ich beim Bäcker beispielsweise ein Brötchen kaufe und zum Bezahlen mein Handy vor einen Punkt an der Kasse halte und genau diese Technologie kann so auch mit meiner Hand nutzen.*

### **3. Kann man auf den Ständen auch die digitale Zukunft richtig erleben?**

*Ja, das kann man durchaus. Bei Microsoft gibt es zum Beispiel eine digitale Küche und hier steht eine Kaffeemaschine mit integrierter Kamera und die erkennt meinen Gemütszustand: Bin ich gut drauf, macht sie mir einen Cappuccino, bin ich schlecht drauf, gibt's einen Espresso. Bei IBM gibt es einen 3D-Bodyscanner ? hier kann ich einen Avatar von mir selbst machen lassen, also ein digitales ich. Und mit dem soll ich dann zukünftig Bekleidung im Internet einkaufen gehen können ? ihm also Pullover, Hose und Co anziehen können und so sehe ich an mir selbst, wie und ob mir die Sachen überhaupt stehen, die ich bestellen möchte. Und in der Halle 11 kann man sich unter anderem auf einen fliegenden Besen setzen. Der Besen fliegt zwar nicht wirklich, aber es geht um die virtuelle Realität. Nachdem ich mich auf den Besen gesetzt habe, bekomme ich eine Brille aufgesetzt und auf einmal bin ich in einer animierten Welt mit Schlössern, Wälder, Seen und so weiter und dann wird ein Knopf gedrückt und ich starte mit meinem Besen in wahnsinniger Geschwindigkeit in die Luft und kann herumfliegen ? natürlich steuere ich den Besen selbst,*

*indem ich ihn nach oben, unten, links oder rechts drücke ? das Ganze steht unter dem Begriff Virtual Reality..*

#### **4. Welche Neuheiten gibt es demnächst in den Geschäften zu sehen?**

*Viele neue Drohnen wird es geben. Ein Markt, der immer schneller wächst. Neue ActionCams werden in den Geschäften erhältlich sein, mit denen ich beispielsweise selbst 360-Grad-Videos drehen kann. Neue Router werden vorgestellt, die noch schneller sind als all das, was es bisher gibt. Ein neuer Beamer im Miniformat kommt im April in den Handel. Kantlänge 8,5 Zentimeter und mit 70 Lumen ziemlich lichtstark. Die Firma TinkerToys stellt eine Software vor, mit der Kinder bald ihr eigenes Kunststoff-Spielzeug kreieren und über einen 3D-Drucker ausdrucken können. Und von Acer wird es mit dem Aspire U5-710 einen All-in-One Rechner geben. Das nur mal ein paar Beispiele.*

#### **5. Wie ist insgesamt die Stimmung auf der Messe?**

*Die Stimmung ist sehr gut, Die Aussteller scheinen sehr zufrieden, was an der guten Qualität der Besucher zu scheinen liegt. Naja und das Wetter passt ja auch und so liegt man hier auf den Liegestühlen, die überall auf dem Gelände verteilt sind.*

*Tschüss*