



MWC 2017: Hubble Connected mit innovativer IoT-Technologie für mobile Anwendungen und das *Emotional Smart Home*

Die Hubble Connected Plattform verbindet neueste True Wireless Audio Lösungen, Smart Home Produkte mit Alexa Voice Services und Affectiva Emotion Artificial Intelligence

München, 13.02.2017 – Hubble Connected, die Cloud-basierte Plattform von Binatone für das *EmotionalHome™*, gibt in diesem Jahr vom 27. Februar bis 02. März auf dem Mobile World Congress in Barcelona (Halle 6, Stand 6L50, Fira Gran Via Venue) einen Ausblick auf die neuesten Produktentwicklungen.

Die Motorola VerveOnes waren die ersten True Wireless Kopfhörer einer bekannten Marke, die im vergangenen Jahr den Markt eroberten und gehören zum größten Portfolio von True Wireless Geräten. Mit der Integration von Amazon Alexa Voice Control bringt Hubble Connected die nächste Generation der Motorola VerveOnes sowie weitere Produktneuheiten auf ein neues Level von intelligenter, anwendungsfreundlicher Bedienbarkeit.

Eine weitere Produktneuheit sind die neuen Motorola **Sphere** 2-in-1 Bluetooth-Lautsprecher und Kopfhörer. Sie ermöglichen die nahtlose Integration von Audio- und Sprach-Services für zu Hause und unterwegs.

Preview: Mit **HUGO**, der ersten wirklich intelligenten Smart Camera mit eigener Persönlichkeit, bringt Hubble eine neue Lösungsgeneration hinsichtlich Sprachsteuerung per Amazon Alexa Voice Services, Anwendungs- und Monitoringoptionen in das intelligente Zuhause. HUGO verfügt über Emotion AI Videoanalysefunktionen, basierend auf Affective AI, und erkennt damit die Stimmungen und das emotionale Wohlbefinden der Nutzer.

Hugo lässt sich unter anderem mit der 2016 vorgestellten und mehrfach ausgezeichneten **Motorola Smart Nursery** Produktfamilie integrieren. Diese bietet Lösungen für intelligente Baby-Überwachung mit Schlafanalyse, der *Dream Machine* mit Musik und Projektionen, Luftbefeuchter, intelligenter Waage und vielem mehr. Alle Produkte sind über Hubble Connected miteinander verbunden, sodass Eltern die Umgebungsfaktoren überwachen und das Wachstum, die Schlafgewohnheiten und das Wohlbefinden ihres Kindes besser im Blick behalten können.

News für Frühjahr 2017: **Motorola Orbit**, ein kabelloser, tragbarer, wasserfester Smart Home Monitor mit 1080p Bildauflösung und einer Batterielaufzeit von bis zu drei Monaten. Das Gerät kann mit Hubble Connected und dem Secure Cloud Service verbunden werden und verfügt zudem über einen lokalen Speicher, sodass es auch bei einem WLAN- oder Stromausfall störungsfrei weiterarbeitet.

Einen Ausblick gibt es auf der MWC zudem auf den Smart Home Viewer **IVO**. Das Gerät ermöglicht neben dem Abspielen von HD-Videos auch Alexa Stimmsteuerung sowie eine Vielzahl anderer Anwendungen und Optionen Geräte zu steuern. IVO kann beispielsweise Telefonate annehmen, den TV steuern und lässt sich mit allen Hubble Smart Home Monitoren- und anderen Geräten verbinden.

„Hubble Connected ist eine dynamische Plattform, die es den Nutzern ermöglicht, mit ihren Lieblingsmenschen, Haustieren und allem, was ihnen besonders wichtig ist, in Verbindung zu bleiben“, erklärt Dino Lavani, Chairman von Binatone Global. „Entwicklungen – von der innovativen, intelligenten Sprachsteuerung unserer Motorola VerveLife True Wireless Produktfamilie, bis zu unserem ausgedehnten Netzwerk an Herstellern, die neue Hubble Connected basierte Produkte entwickeln – machen unsere Plattform zur ersten Wahl, um das *Emotional Home* zu erleben.“

Dino Lavani sowie weitere Mitglieder des Senior-Executive-Teams werden auf dem MWC für Einzelgespräche zur Verfügung stehen.

Terminabstimmung und Kontakt für die MWC:

Phil Warrington und Christina Rotondo: +44 (0)1455 822712
phil@spottedogcommunications.com / christina@spottedogcommunications.com

Lokaler Pressekontakt:

GlobalCom PR Network
Wibke Sonderkamp/Laura Lehmann
wibke@gcpr.net / laura@gcpr.net
089.360363.40

Über Hubble Connected:

Hubble macht es einfach, mittels Echtzeit-Videostreaming und tagesaktuellen intelligenten Benachrichtigungen mit seinen Lieblingsmenschen, -Orten und -Tieren in Verbindung zu bleiben – egal wo man gerade ist. Gleichzeitig ist Hubble die erste „Platform-as-a-Service“ Lösung für das vernetzte Zuhause. Sie bietet ein vollständiges SDK sowie eine API-Integrationsdokumentation und Referenz-Designs. Hubble ermöglicht es führenden Marken und Hardware-Herstellern, neue Produkte schnell zu integrieren und mit der Cloud zu verbinden.

Über Binatone:

Binatone ist ein weltweit führender Hersteller innovativer IoT-, SmartHome- und Consumer Elektronik-Produkte für ein breites Einsatzgebiet - von Baby und Haustier Monitoring bis zu Audiolösungen, Lifestyle Kameras und SmartHome-Lösungen. Binatone ist offizieller Motorola Lizenzträger und entwickelt und vertreibt zudem Produkte der Marken AEG und iDECT sowie Lösungen unter eigenem Namen. Hubble wurde 2014 Teil der Binatone Group, im Zuge seiner Ausrichtung mit einem Fokus auf IoT-Lösungen. Weitere Informationen: www.binatoneglobal.com