



Comunicato Stampa – 20 settembre 2017

Fare leva su tecnologie innovative per trasformare il commercio digitale

Una formula onnicomprensiva per Wibu-Systems all'loT Solutions World Congress

Karlsruhe, Germania – Per la sua partecipazione inaugurale all'loT Solutions World Congress, l'evento internazionale di punta dell'industria loT, che si svolgerà a Barcellona, Spagna, dal 3 al 5 ottobre, Wibu-Systems, il vendor leader al mondo nelle tecnologie di protezione software, gestione licenze e sicurezza applicate al mondo industriale, sarà nel padiglione dell'Industrial Internet Consortium (IIC), associazione dedita all'accelerazione a livello globale dell'adozione dell'loT per trasformare business e società, e co-organizzatore di questo evento.

L'loT Solutions World Congress ha un impianto unico, incentrato sui mercati verticali. Più di 250 relatori offriranno più di 130 ore di sessioni educative coprendo aree quali la produzione, l'energia e le utilities, il trasporto connesso, l'assistenza sanitaria, ingegneria di costruzione e infrastrutture, l'industria aperta, il calcolo quantistico e le tecnologie Blockchain. Con un'ampia area espositiva, testbed e dimostrazioni dal vivo, attività di networking e un programma indipendente di premiazione, questo evento ha già raggiunto una crescita a due cifre tra coloro che si sono registrati al Congresso o in qualità di visitatori.

Wibu-Systems ha abbracciato questo spirito innovativo e sarà attiva su diversi fronti. I visitatori potranno incontrare alcuni rappresentanti dell'esecutivo dell'azienda presso l'area riservata ai membri dell'IIC, pad. 5, stand E571, dove illustreranno le loro ultime invenzioni tecnologiche e come queste stimolino la monetizzazione del software nel contesto dell'loT. Con CodeMeter, la tecnologia multipiattaforma, multi-fornitore e multifunzione per la protezione del software, la gestione licenze e la sicurezza, l'azienda ha raggiunto un livello di

Comunicato Stampa – 20 settembre 2017

maturità che influenza il modo in cui i produttori di software e di dispositivi intelligenti guidano la loro attività.

Un chiaro esempio di questo impatto profondamente trasformativo sarà offerto nel padiglione stesso dell'IIC. Wibu-Systems parteciperà a una dimostrazione collettiva incentrata sulla sicurezza e sul cloud, insieme a membri dell'IIC e di Plattform Industrie 4.0. Per la dimostrazione, Wibu-Systems contribuirà con una macchina da ricamo del suo cliente ZSK, mostrando come proteggere il know-how intellettuale sotto forma di software e dati di produzione, come comunicare in modo sicuro in uno scenario M2M e moltiplicare i ricavi con il potere di una gestione licenze versatile.

In un'ulteriore dimostrazione condotta dai membri del Trusted Computing Group presso il Centro Congressi nella sala 5.1, Wibu-Systems si soffermerà su tutti i vari elementi hardware di sicurezza che l'azienda supporta per l'archiviazione di informazioni sensibili, le licenze software e le chiavi crittografiche. Questi includono, non solo dispositivi che l'azienda produce in proprio, come le chiavi di protezione USB, le schede di memoria e gli ASIC, ma anche componenti di terze parti, come i Trusted Platform Modules.

Nell'area congressuale, Oliver Winzenried, CEO e fondatore di Wibu-Systems, evidenzierà la missione della sua azienda: "Nel corso degli anni, la nostra tecnologia ha continuato ad espandersi per raggiungere nuove frontiere e aiutare un maggior numero di produttori di software a salvaguardare la loro proprietà intellettuale e creare piani di profitto diversificati e ricorrenti. Riteniamo che il successo di app store che si è verificato nel mondo mobile si possa replicare con altrettanto favore nella sfera industriale; spostando l'attenzione e gli investimenti dall'hardware al software, i vendor possono ridurre significativamente i propri costi e aumentare la loro capacità di fare il loro ingresso nei

Comunicato Stampa – 20 settembre 2017

mercati globali". Durante la sua conferenza "Modelli di business modulabili per l'industria sanitaria", che avrà luogo nella sala 3, il 5 ottobre, dalle ore 12.40 alle 13.15, il Sig. Winzenried approfondirà la sua visione per la prossima rivoluzione industriale.

"Siamo lieti che membri dell'IIC come Wibu-Systems partecipino all'IOTSWC 2017 con così grande entusiasmo", ha dichiarato il Dr. Richard Soley, Direttore Esecutivo dell'Industrial Internet Consortium. "e siamo in special modo colpiti da come Wibu-Systems abbia colto le molte opportunità messe a disposizione per discutere di sicurezza industriale, un argomento decisamente attuale per una conferenza che si rivolge al mondo IoT."



CodeMeter dà vita a nuovi modelli digitali di business all'IoT Solutions World Congress

Contatti stampa Wibu-Systems:

Daniela Previtali, Global Marketing Director

Tel. +49 721 9317235 / +39 035 0667070

daniela.previtali@wibu.com

www.wibu.com

Wibu-Systems, una società privata fondata nel 1989 da Oliver Winzenried e Marcellus Buchheit, è leader internazionale nel campo delle tecnologie di sicurezza per la monetizzazione di software, firmware e dati.



Comunicato Stampa – 20 settembre 2017

Le soluzioni ad ampio spettro e pluripremiate di Wibu-Systems offrono processi unici e brevettati per la protezione, la gestione licenze e la sicurezza di beni digitali e know-how a software house e produttori industriali, che distribuiscono le loro applicazioni attraverso infrastrutture basate su PC, dispositivi mobili, sistemi embedded, PLC e microcontrollori.

Risorse grafiche disponibili online: <http://www.wibu.com/photo-gallery.html>.



© Copyright 2017, WIBU-SYSTEMS AG. Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi, i nomi commerciali, i marchi di servizio ed i loghi citati nel presente documento appartengono alle rispettive organizzazioni ed aziende.