

IJENKO lancia la sua nuova piattaforma Internet of Everything "IoE2" alla EUW14

PARIGI, PRNewswire/ -- IJENKO ha annunciato oggi il lancio della sua nuova piattaforma, IoE², progettata per fare da ponte tra il mondo dell'Internet dell'energia e quello dell'Internet delle cose (IoT). IoE² consente ai fornitori di servizi del settore delle smart home di offrire agli utenti esperienze aumentate sfruttando più ecosistemi di dispositivi e per la domotica.

Per visualizzare il comunicato stampa multimediale, fare clic su:

<http://www.multivu.com/players/English/72762583-IJENKO-launches-IoE2/>

La corrente innovativa dell'IoT sta dando impulso al mercato della domotica, con previsioni che si aggirano intorno ai 200 milioni di abitazioni "intelligenti" entro il 2018 (fonte: 2014 Strategy Analytics). Allo stesso tempo, le grandi marche del settore digitale stanno investendo enormemente in prodotti dell'elettronica di consumo ed ecosistemi per abitazioni connesse, modelli di distribuzione B2C e nuove alleanze incentrate sull'IoT. Tutto ciò a vantaggio dei consumatori, che hanno l'opportunità di beneficiare ogni giorno di interessanti esperienze utente avanzate. Grazie alla piattaforma IoE² di IJENKO, i fornitori di servizi energetici e di comunicazione possono generare e offrire valore all'interno di tali ecosistemi e mercati verticali, creare un'esperienza utente aumentata unificata e accrescere il valore della propria attività upstream grazie a una maggiore consumer stickiness e un maggiore utilizzo dei servizi.

Basata su tecnologie open cloud e un set completo di API, la piattaforma IoE² di IJENKO consente ai fornitori di servizi di fornire agli utenti finali servizi nei campi della gestione energetica e dell'automazione domestica utilizzando dispositivi a basso consumo energetico quali ZigBee, EnOcean e molti altri, oltre a dispositivi e servizi IP. Con IoE² di IJENKO, i fornitori di servizi possono ottenere l'interazione dei propri servizi e dispositivi con altri dispositivi, piattaforme o sistemi quali IFTTT, Thread, Homekit, OIC, AllJoyn, e consentire alle comunità di sviluppatori di creare servizi e applicazioni unificati.

Secondo Serge Subiron, CEO di IJENKO, "l'ondata innovativa dell'Internet delle cose alimentata dalle aziende operanti nei settori Internet, mobile e B2C rappresenta un'opportunità immensa per le aziende di servizi energetici e di comunicazione, se gestita in modo strategico. Questo entusiasmo permette loro di sfruttare il forte interesse dei consumatori per i dispositivi domestici connessi per sviluppare servizi innovativi, stickiness e valore commerciale." Subiron ha inoltre aggiunto: "I fornitori di servizi dovrebbero cavalcare l'onda e non contrastarla! Siamo orgogliosi di poter dimostrare la potenza dell'Internet dell'energia abbinata all'Internet of Everything, quello che abbiamo chiamato IoE², ad Amsterdam in occasione della European Utility Week 2014 (EUW14). Utilizzando la nostra piattaforma sensibile ai contesti, i fornitori di servizi possono proporre esperienze utente unificate di alta qualità mediante i propri servizi per la domotica e prosperare nel grande mondo dei servizi."

Alla EUW 2014 (Hall 4 F14) IJENKO presenterà casi pratici d'uso della piattaforma IoE², che includeranno esempi di interazione con dispositivi di successo quali Nest, Hue, DLink, gli orologi LG e Kinect dall'ultimo Intel® Puma 6 Gateway.

Informazioni su IJENKO: IJENKO è la piattaforma di riferimento che combina il valore dell'Internet dell'energia con quello dell'Internet of Everything, consentendo ai fornitori di servizi di offrire agli utenti esperienze aumentate per case "intelligenti".

IJENKO sostiene i fornitori di servizi energetici e di comunicazione e le aziende di elettronica di consumo nello sviluppo di nuovi ecosistemi utente e modelli di distribuzione. L'azienda integra e gestisce dispositivi IP e non in ambienti domestici, decifrando dati personali e aggregati per offrire esperienze utente di livello superiore, con un valore sociale e commerciale.

IJENKO innova costantemente, per unificare cloud e servizi Internet of Everything con software intelligenti sensibili ai contesti e consentire lo sviluppo di una vita domestica digitale facile e utile, che rispetta le volontà dell'uomo.

Fonte: IJENKO

Contatti per la stampa presso IJENKO: IJENKO, Arnaud Versaveaud, +33(0)1-77-49-46-38