

TeamViewer e HARMAN insieme per una soluzione IoT che consente il monitoraggio e la gestione degli edifici e dei dispositivi intelligenti

- *TeamViewer entra nell'Internet of Things (IoT) con HARMAN e offre una soluzione IoT dedicata alle aziende che hanno edifici e dispositivi intelligenti in tutte le parti del mondo*
- *Il meglio di due importanti realtà ha dato vita a una soluzione congiunta che combina il sistema di gestione Smart Building di HARMAN con le avanzate soluzioni di monitoraggio e controllo remoto di TeamViewer*
- *Doppio monitoraggio: la soluzione non solo visualizza le informazioni critiche raccolte dai vari sensori, ma controlla anche i sensori e i gateway stessi*

Göppingen, 21 febbraio 2017 – [TeamViewer](https://www.teamviewer.com), il pioniere mondiale del software per il controllo remoto e la collaborazione online, ha annunciato la collaborazione con HARMAN, azienda leader a livello mondiale nella tecnologia connessa per l'auto, innovazioni audio, dispositivi, design, cloud e soluzioni di analisi. Le due aziende forniranno una soluzione IoT dedicata al controllo e alla gestione di edifici e dispositivi intelligenti grazie al sistema di gestione Smart Building di HARMAN e i gateway IoT unitamente alle avanzate soluzioni di controllo e monitoraggio remoto di TeamViewer.

Gli edifici intelligenti dei clienti HARMAN utilizzano un dispositivo gateway che raccoglie informazioni sullo stato dell'edificio attraverso oltre 500 diversi tipi di sensori. Grazie a questa nuova soluzione IoT dedicata, i tecnici e i responsabili delle operazioni saranno in grado di monitorare continuamente i gateway IoT tramite TeamViewer. Lo stato operativo del gateway sarà visualizzato nella dashboard Smart Building di HARMAN, con il dettaglio supplementare disponibile sul cruscotto di TeamViewer per un monitoraggio estensivo.

La soluzione, quindi, non solo visualizza le informazioni critiche raccolte dai vari sensori, ma controlla anche i sensori e i gateway stessi. Tecnici e responsabili delle operazioni saranno in grado di ricevere le notifiche sui sensori, inclusi problemi comuni come quelli di connettività o di carica della batteria, così come la possibilità di accedere al gateway per eseguire gli aggiornamenti o risolvere i problemi da remoto. L'accesso, in particolare, sarà attivato attraverso un'interfaccia web sul gateway.

“Siamo lieti di rafforzare le nostre partnership e grazie a questa collaborazione con HARMAN, TeamViewer entra nel settore dell'IoT”, dichiara Raffi M. Kassarian, General Manager IoT e Monitis di TeamViewer. “L'IoT collega milioni di dispositivi e sensori, e ciascuno necessita di monitoraggio durante il funzionamento. TeamViewer è la soluzione perfetta per assolvere questo compito e siamo orgogliosi di poter offrire il nostro supporto in tal senso”.

Prima uscita pubblica del prodotto in occasione del Mobile World Congress 2017 (MWC) di Barcellona in programma dal prossimo 27 febbraio al 2 marzo presso lo stand HARMAN International (Padiglione 2 Stand 2K30).

Press Release



A proposito di HARMAN

HARMAN disegna e progetta soluzioni per i produttori di auto, i consumatori e le aziende in tutto il mondo, compresi i sistemi connessi per auto, prodotti audio e video, soluzioni per l'automazione aziendale e servizi connessi. Con marchi leader, tra cui AKG®, Harman Kardon®, Infinity®, JBL®, Lexicon®, Mark Levinson® e Revel®, HARMAN è apprezzata dagli audiofili, dai musicisti e dal mondo entertainment. Oltre 25 milioni di auto oggi su strada sono equipaggiate con sistema audio HARMAN e sistemi connessi per auto. I servizi software dell'azienda supportano miliardi di dispositivi mobili e sistemi connessi, integrati e sicuri per tutte le piattaforme, dal lavoro e dalla casa per l'auto e il mobile.

HARMAN è composta da circa 30.000 persone in America, Europa e Asia e ha registrato un fatturato di \$ 7,0 miliardi nel corso degli ultimi 12 mesi fino al 30 settembre 2016. Le azioni della società sono quotate al New York Stock Exchange con il simbolo azionario NYSE:HAR.

Maggiori informazioni su HARMAN si trovano a questo [link](#).

A proposito di TeamViewer

TeamViewer è fornitore di software a livello mondiale per le reti digitali e la collaborazione. Fondata nel 2005 a Göppingen (Germania), l'azienda impiega circa 700 persone provenienti da oltre 50 Paesi. Il suo prodotto di punta, TeamViewer, è una soluzione all-in-one per il supporto remoto, accesso remoto e i meeting online. Il software è oggi attivo su oltre 400 milioni di dispositivi di cui almeno 25 milioni sono sempre collegati a TeamViewer. Il portafoglio di prodotti dell'azienda si completa con soluzioni per il monitoraggio IT, il backup dei dati, anti-malware e web-conferencing. TeamViewer è stata acquisita da Permira nel 2014. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.teamviewer.com.

Contatti TeamViewer:

TeamViewer GmbH
Axel Schmidt
Jahnstr. 30
73037 Goeppingen, Germany
Tel.: +49-(0)7161-60692-395
Fax: +49-(0)7161-60692-79
E-mail: press@teamviewer.com
Web: <http://www.teamviewer.com>

Contatti stampa:

Prima Pagina Comunicazione
Tel. 02.91339811
Viviana Viviani: viviana@primapagina.it
Daniela Rimicci: daniela@primapagina.it