



TeamViewer presenta la versione beta di TeamViewer 11

- *TeamViewer è il primo vendor a fornire un accesso semplice e automatico ai dispositivi Android*
- *TeamViewer è la prima soluzione professionale di controllo remoto operativa su Chrome OS*
- *TeamViewer permette una connessione più facile ai server headless Linux*
- *Risparmio fino al 30% sull'utilizzo dei dati e trasferimento file fino a 15 volte più veloce*

Goeppingen, Germania, 3 novembre 2015 – [TeamViewer®](#), uno dei principali fornitori di software per il controllo remoto e i meeting online, annuncia la versione 11 del proprio software di punta. TeamViewer risponde alla necessità di disporre di maggiori funzionalità per il lavoro in mobilità e sostiene la tendenza del "bring your own device". TeamViewer 11 è una soluzione intelligente, che può essere perfettamente integrata nel proprio ambiente di lavoro e che garantisce un'esperienza di utilizzo soddisfacente ed efficiente. TeamViewer 11 offre un esclusivo insieme di semplici funzionalità tra cui l'accesso automatico ai dispositivi Android, il supporto per Chrome OS e per i server headless Linux. Inoltre, la nuova versione di TeamViewer 11 garantisce velocità, qualità ed efficienza per offrire agli utenti un'esperienza di supporto remoto più veloce e ottimizzata che consente fino al 30% di risparmio sull'utilizzo dei dati e trasferimento di file fino a 15 volte più veloce rispetto al passato. Inoltre, una barra degli strumenti completamente rinnovata e un significativo incremento delle prestazioni fanno di TeamViewer 11 la prima scelta in assoluto quando si tratta di connettersi alle persone e ai dispositivi che sono davvero importanti per ciascuno di noi.

Tra le principali nuove funzionalità evidenziamo:

Accesso automatico ai dispositivi Android – TeamViewer è il primo vendor sul mercato che offre un accesso semplice e automatico ai dispositivi Android. La portata di Android va oltre gli smartphone e i tablet. Sempre più dispositivi, infatti, si basano su questo sistema operativo: POS, bancomat, display informativi e distributori automatici per citarne alcuni. L'accesso automatico è di vitale importanza per mantenere operativi questi dispositivi, poiché non è necessario che un operatore sia presente per attivare la connessione. Questa funzionalità rende il servizio di assistenza a questi dispositivi estremamente semplice considerando anche che il personale qualificato può non essere in prossimità delle macchine guaste. Nello stesso tempo, i principali aspetti di sicurezza – come la protezione dei dati e la privacy – sono garantiti perché l'opzione di accesso automatico deve essere inizialmente attivata dal personale autorizzato.

Prima soluzione professionale per il controllo remoto operativa su Chrome OS - Ampliando la già vasta gamma di piattaforme supportate, TeamViewer 11 è la prima soluzione di controllo remoto a operare su Google Chrome OS. Gli utenti possono ora accedere al computer aziendale o domestico, o fornire supporto da remoto tramite il loro Chromebook.

Connessione più facile ai sistemi headless Linux – Semplicemente connettendosi al prompt dei comandi, TeamViewer 11 può ora essere utilizzato per fornire supporto ai server Linux, senza monitor, tastiera o mouse. Si tratta di un importante miglioramento per gli estimatori di Linux in quanto non dovranno preoccuparsi di configurare il port forwarding, di impostare il protocollo SSH Secure Shell o di installare una

Press Release



scheda grafica. TeamViewer rende la connessione a un server headless Linux facile come nessun altro produttore di software presente sul mercato.

Fruizione da numerose piattaforme - TeamViewer può essere utilizzato da varie piattaforme e sistemi operativi. E' progettato per funzionare su un'ampia serie di sistemi operativi - incluse le ultime versioni, come iOS 9, Android Marshmallow, Windows 10 e OS X El Capitan - pur supportando pienamente i sistemi operativi precedenti come Windows XP e Windows Server 2003.

Lavoro in mobilità e fenomeno Bring your own device - TeamViewer 11 risponde all'esigenza di una sempre maggiore mobilità degli utenti grazie al nuovo Host App Android, che consente connessioni a una nuova serie di dispositivi Android. Inoltre, la chat TeamViewer è ora disponibile per i dispositivi iOS e Android e di conseguenza è possibile chattare da qualsiasi luogo. La nuova chat TeamViewer presenta ora alcune caratteristiche importanti quali la cronologia delle conversazioni e la crittografia end-to-end.

Supporto da browser - TeamViewer 11 consente supporto e accesso da remoto basati su browser. Ciò fornisce una comoda alternativa se gli utenti non dispongono dei necessari livelli di autorizzazione per installare TeamViewer, ma hanno bisogno di collegarsi a un dispositivo remoto per fornire supporto o collaborare ad un progetto.

Pulsante QuickSupport SOS - Con il tasto personalizzabile QuickSupport SOS di TeamViewer 11, ora è più facile contattare l'assistenza: basta un semplice click. Il pulsante SOS è accessibile facilmente da desktop e i ed è collegato al modulo QuickSupport personalizzato.

TeamViewer 11 offre numerose altre nuove funzionalità. La descrizione dettagliata è disponibile sulla pagina web accessibile all'indirizzo: <http://www.teamviewer.com/version11>.

"Crediamo che TeamViewer 11 rappresenti un passo avanti importante per la storia e lo sviluppo futuro, non solo della nostra azienda, ma di tutto il mercato delle soluzioni per l'accesso remoto e la collaborazione online. Abbiamo integrato molte nuove funzionalità, ma anche dato risposte concrete alle principali tendenze in atto garantendo la migliore facilità d'uso possibile", ha affermato Kornelius Brunner, Vice President Product Management di TeamViewer. "Le incredibili prestazioni, l'aumento dell'efficienza, unitamente alla quantità di piattaforme che siamo in grado di supportare, mi rendono estremamente orgoglioso. Continuiamo inoltre a supportare Windows XP poiché sappiamo che molti dei nostri clienti dovranno fornire supporto a questa piattaforma".

Disponibilità

TeamViewer 11 in versione beta è disponibile da subito per i sistemi Windows, Mac, Linux, i dispositivi mobili e Chrome OS. Le funzionalità descritte possono variare a seconda del sistema operativo. Ulteriori informazioni e un'opzione per il download sono disponibili all'indirizzo www.teamviewer.com/version11. Per un utilizzo professionale, TeamViewer offre diverse licenze specifiche, studiate per le esigenze di aziende di piccole e grandi dimensioni. Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo www.teamviewer.com/licensing. Come sempre, per un uso privato in un contesto non lavorativo, il software TeamViewer è gratuito.

A proposito di TeamViewer



Press Release

Fondata nel 2005, TeamViewer concentra le sue attività sullo sviluppo e la distribuzione di soluzioni d'alto livello nel campo della comunicazione online, collaborazione e monitoraggio da remoto dei sistemi IT. Disponibile in oltre 30 lingue TeamViewer e con oltre 200 milioni di utenti in tutto il mondo, TeamViewer è uno dei fornitori di software per il controllo remoto e i meeting online più popolari al mondo. airbackup, un'autorevole soluzione di backup basata sul cloud, e ITbrain, una soluzione basata su cloud per il monitoraggio remoto e l'inventario degli asset IT aziendali, completano il portfolio di soluzioni di TeamViewer. Per maggiori informazioni: www.teamviewer.com [update](#)

© 2014 TeamViewer GmbH. Tutti i diritti sono riservati.

Mac e Mac OS sono marchi di proprietà di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. Windows è un marchio di proprietà Microsoft Corporation registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Linux® è un marchio di proprietà di Linus Torvalds registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. BlackBerry è un marchio di proprietà di Research In Motion Limited Corporation. Android è un marchio di proprietà di Google Inc.

Contatti TeamViewer:

TeamViewer GmbH
Dorothy Fohtung
Jahnstrasse 30
73037 Goeppingen
Germany
Tel.: +49-(0)7161-60692-410
Fax: +49-(0)7161-60692-79
E-mail: fohtung@teamviewer.com
Web: <http://www.teamviewer.com>

Contatti stampa:

Prima Pagina Comunicazione
Tel. 02-91339811
Viviana Viviani: viviana@primapagina.it
Elena Bottiroli: elenab@primapagina.it