

5 importanti sfide tecnologiche in Smart Working

**Lavorare in Smart Working
implica anche la capacità di
far fronte a nuove sfide
tecnologiche che possono
presentarsi.**


**Vediamo le 5 più importanti
che è necessario risolvere
per essere sempre
produttivi in ogni
occasione.**

Configurazione del lavoro da casa



Molti lavoratori erano probabilmente abituati a portare a casa i loro PC e a lavorare, ma la maggior parte non era abituata a svolgere tutto il proprio lavoro da casa. Poiché è possibile svolgere molto lavoro senza VPN, alcuni avvocati non si sono nemmeno resi conto che erano necessari. Ma per la sicurezza è fondamentale collegarsi ad una VPN ogni giorno in cui si lavora da casa.

Configurazione della stampante



Le stampanti hanno causato molti problemi ai lavoratori in smart working: dalla connessione al proprio PC fino ad arrivare alla connessione a stampanti remote. Molte realtà limitano la capacità degli utenti di scaricare software di terze parti o driver di stampa, sui propri PC. Inoltre, la stampa pass-through tramite strumenti di accesso remoto non funziona sempre perfettamente sui computer di casa.


Creazione dell'autenticazione a due fattori



La maggior parte delle Aziende dispone già di una sorta di requisiti di autenticazione a due o più fattori.

Tuttavia, molti utenti non li avevano mai configurati o hanno avuto bisogno di un aggiornamento perché non dispongono della chiave corrente o sono stati bloccati per altri motivi nel tempo. Questo strumento aumenta di gran lunga i livelli di sicurezza nel momento in cui si fa smart working.

Strumenti di conferenza remota



Chiunque lavori in remoto comprende l'improvvisa importanza nell'uso di strumenti di videoconferenza. Il problema sorge quando gli utenti cercano di far funzionare il software all'interno di strumenti di accesso remoto. Spesso, gli strumenti di videoconferenza devono essere installati sui PC professionali anziché su quelli personali, anche se gli utenti accedono ad essi virtualmente sui PC personali.

Blocchi di sicurezza degli endpoint



La maggior parte delle Aziende impedisce giustamente agli utenti di installare software non approvati su apparecchiature di lavoro per motivi di sicurezza. In questi tempi insoliti, tuttavia, può capitare che vengano utilizzati strumenti non precedentemente autorizzati. Per questo motivo molte realtà aziendali fanno eccezioni individuali alle regole per adattarsi alla situazione attuale per mantenere i livelli di sicurezza.

Soluzioni informatiche per Aziende