Perchè IGSuite è Web Based?

Le applicazioni web based rappresentano oggi un nuovo modo di lavorare. Usare Internet e la tecnologia Web rappresenta un modo economico e svincolante per l'uso e la condivisione delle informazioni aziendali.

Principali vantaggi

- Utilizzabile con il solo browser
- Nessun software da installare sul pc client dell'utente
- Utilizzabile da qualsiasi pc connesso ad internet
- Semplicissimo da utilizzare (trattare informazioni aziendali? facile quanto navigare)
- Importante riduzione dei costi di comunicazione e condivisione delle risorse
- Integrato con un'ampia varietà di strumenti
- Interfacciabile con i sistemi informativi aziendali
- Centralizzazione dei dati su server customizzabili
- Sicurezza del backup continuo e sempre aggiornato per tutti i dati
- L'integrazione con il sito web pubblico è semplice ed automatica

Le informazioni aziendali non possono continuare a risiedere nei computer personali degli operatori, è necessario siano condivise sui server aziendali. Con il Web Based si possono condividere facilmente dati tra utenti e tra applicazioni diverse piuttosto che avere una ridondanza di informazioni su più supporti.

Managers e operatori possono collegarsi da lavoro, casa, albergo o ovunque essi si trovino. I dati aziendali non saranno più isolati all'interno dell'azienda.

Quando un impiegato lascia il posto di lavoro i suoi dati non saranno persi, ma potranno essere facilmente riassegnati ad un altro utente.

L'interfaccia Web è intuitiva e semplice da imparare. I menù non sono nascosti e gli utenti imparano subito lo stile del point-and-click. Invece di dover imparare numerose applicazioni e per ognuna di esse un modo di operare differente, gli operatori potranno imparare semplicemente l'interfaccia web di IGSuite, interfaccia che è applicata poi ad ognuno dei suoi moduli.

Le applicazioni web based non richiedono installazione, configurazioni o manutenzione sui computer lato client. Occorrerà semplicemente loggarsi da qualsiasi computer che abbia un web browser.