



# OFFERTE DI ZURICH CLOUD

---

## OFFERTE DI ZURICH CLOUD

---

Se avete sede a Zurigo, le offerte MTF Cloud sono perfette per voi. Qui vengono offerte le soluzioni ottimali per tutti i settori di attività, che sono esattamente su misura per le vostre esigenze. Le nostre offerte di Zurich Cloud si rivolgono a un'ampia gamma di settori quali compagnie di assicurazione, agenzie di viaggio, architetti, società di gestione immobiliare, avvocati e agenzie fiduciarie. Poiché serviamo già molti clienti con sede a Zurigo provenienti da diversi settori industriali, siamo già riusciti a sviluppare un'ampia conoscenza specialistica e ad offrire soluzioni integrate. Abbiamo anche la soluzione ottimale per applicazioni grafiche complesse come il CAD. Possiamo guardare indietro di più di dieci anni di esperienza nei servizi professionali di cloud computing. Oltre 100 aziende di diversi settori industriali sono tra i nostri clienti soddisfatti. I nostri servizi cloud si rivolgono a tutte le piccole e medie imprese dell'area di Zurigo e di tutta la Svizzera. Con i servizi cloud MTF, le aziende possono fare a meno, per quanto possibile, della propria IT e lavorare in modo molto indipendente dalla posizione. Inoltre, la sicurezza dei dati e la loro disponibilità possono essere ottimizzate in modo semplice.

## I VOSTRI VANTAGGI

---

- ✓ **MOLTI ANNI DI ESPERIENZA E UNA VASTA BASE DI CLIENTI**
- ✓ **CENTRI DATI SVIZZERI PER LA MASSIMA SICUREZZA E DISCREZIONE**
- ✓ **RISPETTO DELL'AMBIENTE CON L'ELETTRICITÀ DA FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI**
- ✓ **SOLUZIONI INNOVATIVE E ALL'AVANGUARDIA**
- ✓ **OFFERTE SU MISURA PER TUTTI I TIPI DI INDUSTRIE**
- ✓ **270 COLLABORATORI IN TUTTA LA SVIZZERA PER UN SERVIZIO DI PRIM'ORDINE**
- ✓ **CON 13 UFFICI IN SVIZZERA SEMPRE VICINI AI CLIENTI**

## DATA CENTER MTF NELL'AREA DI ZURIGO

---

I dati dei clienti vengono salvati in due data center situati nell'area di Zurigo. Questi due data center hanno strutture identiche e i dati sono memorizzati in modo permanente in entrambi i data center, in modo che il funzionamento del cloud possa continuare nel secondo data center in caso di guasto. Inoltre, una terza copia dei dati viene memorizzata in un altro centro dati nel cantone di Sciaffusa, a 40 chilometri di distanza dagli altri due centri dati dell'area di Zurigo. Grazie alla grande distanza si ottiene un'ottima sicurezza dei dati, in modo da garantirne la disponibilità anche in caso di eventi di grandi dimensioni come le catastrofi naturali. I data center di MTF Cloud Services soddisfano i requisiti dello standard bancario per le applicazioni bancarie e finanziarie e i requisiti della Finma (Autorità federale di vigilanza sui mercati finanziari), in modo da offrire una protezione e una sicurezza dei dati ottimali ai sensi della legge sulla protezione dei dati.

# SERVIZI CLOUD PER LE PMI IN ZURIGO

---

Molte PMI di Zurigo sono già clienti di lunga data di MTF Swiss Cloud AG. I suoi clienti provengono da un'ampia varietà di settori, come il turismo e l'industria automobilistica. Le offerte di MTF Cloud sono ideali anche per le autorità locali, le scuole, le fondazioni e le associazioni. Tutti i dati vengono memorizzati esclusivamente in data center in Svizzera, in modo da offrire un elevato livello di discrezione, affidabilità e sicurezza.

I servizi cloud memorizzano automaticamente i dati delle piccole e medie imprese all'esterno nei data center dei sistemi multilaterali di negoziazione, garantendo così la protezione contro la perdita di dati. Esempi classici sono i servizi di backup, in modo che le copie dei dati aziendali presenti sui computer dell'azienda vengano archiviate online come copie nei centri dati. I dati sono quindi protetti anche in caso di incendio nell'edificio aziendale, cosa che non si verificherebbe se i dati fossero conservati esclusivamente a livello locale.

## **DISPONIBILITÀ DI PRIMA CLASSE**

Grazie alla strategia di elevata disponibilità, i dati nel cloud MTF vengono memorizzati in modo permanente in due data center strutturati in modo identico e completamente ridondanti secondo il principio del cluster esteso. Grazie alla sincronizzazione permanente dei dati, i dati del cliente sono disponibili contemporaneamente in due data center. In caso di interruzione di un data center, il funzionamento del cloud continua nel secondo data center. Un'ulteriore sicurezza è garantita da un altro centro di calcolo nel cantone di Sciaffusa, dove viene memorizzato un ulteriore salvataggio dei dati. Questo garantisce la georidondanza.