



## INFORMAZIONI AZIENDALI

*Testo AG è una storia di successo. Nata come piccola azienda di produzione di termometri nel 1957, oggi è una società presente in tutto il mondo e uno dei più esperti fornitori di soluzioni di misura. Dobbiamo questo successo ad una strategia di crescita sostenibile, una continua ricerca e straordinario impegno dei nostri dipendenti "*

*Prof. Burkart Knospe (CEO Testo AG)*

***We measure it: Il nostro motto è ciò che facciamo.***

Testo AG produce e commercializza:

- Termometri
- Anemometri
- Analizzatori di combustione
- Data logger
- Tachimetri
- fonometri
- Tester per l'olio di cottura
- Termoflussimetri
- PHmetri
- Igrometri
- Manometri
- cercafughe gas
- Microclima
- Luxmetri
- Vacuometri
- Gruppi monometrici digitali
- Termocamere
- Rilevatori CO/CO2

### ***Qualche numero...***

30 filiali in 23 nazioni e oltre 80 partner in tutto il mondo: Testo rappresenta un marchio diventato simbolo di affidabilità e professionalità nelle misure. I principali siti di produzione si trovano in Germania, Francia e Shenzhen (PRC). Ad oggi lavorano in Testo oltre 2.450 persone. Il fatturato del gruppo nell'anno 2014 è stato di 237 milioni di Euro.

Considerando che ben il 12% del fatturato viene investito nell'area di Ricerca e Sviluppo, è possibile percepire quanto Testo sia attenta e orientata alle innovazioni.

### ***La rivoluzione degli strumenti IoT***

La vera rivoluzione di Testo è cominciata nel 2014 quando è nato il primo strumento con tecnologia IoT (Internet of Thing). Grazie a questa tecnologia non è più il computer ad essere collegato ad Internet, ma gli strumenti stessi. Questo li rende "intelligenti", e permette loro di scambiare informazioni tra loro e il web.

Il vantaggio per il l'utilizzatore di questa tecnologia è che le misure possono essere controllate da remoto tramite smartphone tablet e pc. Questo è il principio su cui si baseranno la maggior parte degli strumenti Testo.

### ***I settori merceologici***

L' ampio catalogo prodotti copre i principali settori merceologici, tra cui quello alimentare, chimico, farmaceutico, elettronico, meccanico, dell'energia, dell'edilizia, del riscaldamento, del condizionamento e della refrigerazione.

**Riscaldamento, ventilazione e climatizzazione (HVAC)** L'obiettivo dei tecnici che lavorano in questo settore è assicurare il comfort quotidiano. Con la vasta gamma di anemometri, igrometri e strumenti multifunzione è possibile regolare in modo efficiente gli impianti. Gli analizzatori di gas combustibili e gli strumenti per la prova tenuta impianti invece, assicurano che i gas in uscita dalle caldaie rispettino le norme vigenti anti inquinamento (norme *UNI 10389-1 per analisi dei gas* e *UNI 7129* e *UNI 11137 per prova tenuta impianti*)

**Industria.** Gli impianti di produzione e i macchinari necessitano, da sempre, di una regolare manutenzione. Dall'introduzione dell'ISO 9000, anche i parametri principali della qualità richiedono continui controlli. Molti di questi sono da anni effettuati utilizzando la vasta gamma di strumenti di misura Testo. Fin dall'inizio, in tutto il mondo, molti degli audit ISO 9000 sono eseguiti con le unità di controllo Testo.

**Settore alimentare e farmaceutico:** per garantire la perfetta qualità degli alimenti e dei farmaci, la catena del freddo dal produttore al consumatore non può avere interruzioni. Di conseguenza, tutti gli strumenti che misurano e registrano nel tempo le temperature o misurano il pH sono indispensabili. Unica e disponibile solo in Testo, la custodia protettiva TopSafe per avere la garanzia di un'igiene perfetta degli strumenti.

**Edilizia ed efficienza energetica:** le termocamere Testo si adattano a tutti gli impieghi, dal settore dell'impiantistica per le verifiche funzionali alla ricerca perdite, all'edilizia per il controllo di isolamento e dei difetti costruttivi, all'industria di produzione per il controllo di qualità, alla Ricerca & Sviluppo e alla manutenzione industriale.

### ***Laboratori accreditati***

In Germania i laboratori di certificazione riconosciuti operano sotto la supervisione del Servizio di Taratura Tedesco. I risultati ottenuti in questi laboratori, in accordo con l'Istituto Federale di Fisica e Tecnica, sono della massima precisione e validi legalmente. In virtù del riconoscimento secondo EN 45001, i certificati DAkkS emessi da Testo sono mutualmente riconosciuti in moltissimi paesi, compresa l'Italia.

Testo AG è partner di: DAkkS (servizio di taratura tedesco); BLL (Associazione per la normativa e l'informazione alimentare); DTI (Istituto tedesco per il settore della refrigerazione); PTB (Ente federale di fisica-tecnica).

### ***Strumenti e qualità***

La migliore tecnologia di misura e di controllo risulta assolutamente inutile, se non è effettuata con strumenti precisi o se vengono commessi errori nella metodologia di rilevamento. A questo scopo, Testo offre una serie di servizi per garantire misure affidabili:

- Laboratorio riferibile ai campioni nazionali per la taratura e la certificazione
- Certificati di taratura, idoneità, omologazione in laboratori altamente specializzati (Accredia, DAkkS)
- Avviamento e formazione dell'operatore in caso di difficili operazioni di misura
- Seminari e corsi di *formazione sulle specifiche applicazioni dei sistemi Testo*

Gli strumenti Testo sono approvati da diversi enti europei, tanto da essere indicati come i migliori referenti per la verifica della qualità

La strumentazione Testo è realizzata secondo le procedure FMEA (Failure Mode Effect Analysis) ed è conforme alla normativa CE, nonché alle norme UNI EN ISO 9001:2000.

## **Testo Italia: la professionalità di una multinazionale a *dimensione umana*.**



Testo SpA è la filiale italiana della multinazionale tedesca Testo AG.

La sede italiana, che conta 44 persone, si trova a Settimo Milanese, dove un team altamente professionale gestisce le attività commerciali, l'assistenza tecnica e il servizio tarature per il rilascio di certificati riconosciuti a livello nazionale.

Testo SpA ha una rete di distribuzione che conta oltre 300 punti vendita.

Il fatturato della filiale italiana si aggira intorno ai 10 milioni di Euro.



### **Testo Academy**

La missione aziendale è esplicabile in poche e semplici parole: **creare la cultura della misura**. Per questo motivo Testo SpA propone ai potenziali clienti corsi di formazione per i differenti settori merceologici.

I corsi si svolgono nella nuova sala training dotata di pannelli demo per l'analisi dei gas, termografia, climatizzazione e ventilazione. La sala ospita fino a 40 comodi posti a sedere.



### **Assistenza tecnica e tarature**

Molteplici sono i servizi offerti dal laboratorio: supporto post-vendita, formazione per tecnici, riparazione strumenti, tarature (certificati ISO – DAkkS – Accredia) ma soprattutto è il punto di riferimento per i problemi più complessi.

Testo dispone di altri 2 centri di assistenza tecnica autorizzati, uno in Piemonte e uno nel Lazio, e ben 13 **service point** presenti su tutto il territorio nazionale per la prima assistenza tecnica.