



Christoph Morach
Direttore

CHI SIAMO. COSA FACCIAMO. I NOSTRI PRODOTTI.

- La ditta MORACH-TECHNIK fu costituita il 1° ottobre 1994 da Christoph Morach.
- La sede sociale si trova in 8335 Hittnau presso Zurigo, Svizzera.
- In quanto impresa indipendente e innovativa, MORACH-TECHNIK si è prefissata l'obiettivo di semplificare e razionalizzare i processi di installazione per gli elettricisti. I primi prodotti **MT** sono stati i tappi Combi e le fascette serracavo KIR.
- Oltre alle massime esigenze di sicurezza e il rispetto coerente delle più severe norme internazionali, per i nostri prodotti attribuiamo la massima importanza a una **funzionalità ottimale** e a un **design all'avanguardia**. Così facendo contribuiamo sensibilmente a ridurre il pericolo di infortuni e a incrementare la facilitazione dell'installazione.
- Con i partner di distribuzione e i fornitori intendiamo costruire e curare rapporti commerciali a lunga scadenza. Facciamo confluire costantemente i desideri e i suggerimenti dei nostri partner nell'ottimizzazione dei nostri prodotti. Così facendo ci distinguiamo anche come risolutori di problemi e anche nei servizi.
- Attraverso la collaborazione in circoli di lavoro internazionali MORACH-TECHNIK si assicura un vantaggio di conoscenza permanente.
- Per noi la crescita **qualitativa** è più importante di quella quantitativa. Investiamo gli utili in soluzioni e prodotti innovativi nel settore delle installazioni elettriche, per offrire ai nostri partner di distribuzione i nostri articoli leader di mercato e di elevato fatturato.
- Attraverso risparmi mirati di energia e con fabbricazione di prodotti rispettosa dell'ambiente promuoviamo attivamente la protezione ambientale. A questo proposito utilizziamo in modo intensivo nuove possibilità tecniche.
- Sosteniamo le case lavoro per handicappati, affidandolo loro i lavori semplici di montaggio e imballaggio.
- Particolarmente a cuore ci stanno le nuove leve professionali. Sosteniamo i giovani professionisti nella loro formazione con scatole di montaggio per strumenti di misurazione per impianti di corrente ad alta e bassa tensione.
- Come squadra **MT** abbiamo successo ed lo elaboriamo con prestazioni superiori alla media. Troviamo la motivazione nella soddisfazione dei nostri clienti.