

## ESTAGE

La nostra società si chiama **DAC SYSTEM SA**: è nata 3 anni fa e ha inventato, sviluppato e prodotto un sistema – unico al Mondo – per il monitoraggio in tempo reale dei segnali di Radio Frequenza emessi dalle antenne TV e radio installate nelle torri di trasmissione *broadcast*. La nostra sede è nel Tecnopolo di Manno, dove disponiamo di un ufficio e di un piccolo laboratorio con strumentazione RF.

Al momento stiamo sviluppando nuovi sistemi di monitoraggio e IoT innovativi, che permettano ai nostri clienti di ottimizzare manutenzione, livelli di sicurezza e consumi degli impianti TV e radio. Abbiamo ottenuto il marchio di qualità *CTI* e i nostri prodotti sono installati in Europa, USA, Canada e Asia.

### CHI STIAMO CERCANDO

Cerchiamo – per uno stage della durata di 1/3 mesi, da concordare – una studentessa o uno studente intraprendente, che desideri confrontarsi con un settore in continuo sviluppo e una rete di contatti globale, e accetti di mettere le proprie conoscenze e capacità a disposizione di un team per risolvere problemi tecnologici concreti, grazie a soluzioni tecniche all'avanguardia. Il candidato ideale ha conoscenze di elettronica (RF, fibra o trasmissione dati) ed è in grado di sviluppare parti di sistemi che comprendono *hardware* e *software*.

**Le candidature devono essere inviate entro il 28 aprile 2017 all'indirizzo e-mail [pietro.casati@dacsystem.ch](mailto:pietro.casati@dacsystem.ch)**