



IM Maggia Engineering SA è un importante ufficio di ingegneria multidisciplinare leader in Svizzera, attivo da oltre 50 anni su progetti nel settore dell'elettromeccanica e del genio civile. Il nostro campo di attività comprende le infrastrutture stradali e ferroviarie, gli impianti di produzione d'energia idroelettrica e la concezione di sistemi IT completi.

Per rinforzare il nostro reparto Costruzioni idrauliche e centrali idroelettriche cerchiamo un

## Ingegnere civile (f/m/d)

Luogo di lavoro: Locarno o Zurigo / 80-100%

### I suoi compiti

In qualità d'ingegnere progettista, lavorerete su interessanti progetti di ingegneria idraulica, dallo studio di fattibilità alla realizzazione, con l'obiettivo di sviluppare soluzioni sostenibili e innovative.

In qualità di referente per i nostri clienti, consiglierete e rappresenterete i loro interessi in tutte le fasi del progetto e sarete responsabili del monitoraggio dei costi e delle scadenze, della qualità e dei contratti.

### Lavorare presso di noi

Vi offriamo un lavoro entusiasmante e stimolante. Avrete l'opportunità di lavorare in modo indipendente su compiti impegnativi in un'azienda ingegneristica moderna e di successo. Un team dinamico, competente e giovane non vede l'ora di conoscervi.

Abbiamo suscitato il suo interesse?

Saremo lieti di ricevere la sua candidatura. La preghiamo di inviare la candidatura completa per e-mail a [personal@im-maggia.ch](mailto:personal@im-maggia.ch).

Per maggiori informazioni su di noi e la nostra società, voglia consultare il sito:  
[www.engineering-group.ch](http://www.engineering-group.ch)

### Il suo profilo

- Diploma in ingegneria civile ETH/SUP o titolo equivalente con orientamento in idraulica
- Buona conoscenza della lingua tedesca (parlato e scritto)
- Buone competenze sociali e relazionali
- Flessibilità, proattività e capacità di lavorare in team

**IM** Engineering

IM Maggia Engineering SA · Via Stefano Franscini 5 · CH-6601 Locarno 1  
Tel. + 41 91 756 68 11 · [www.im-engineering-group.ch](http://www.im-engineering-group.ch)