

[www.spitex-oberengadin.ch](http://www.spitex-oberengadin.ch)

[www.spital-oberengadin.ch](http://www.spital-oberengadin.ch)

[www.promulins.ch](http://www.promulins.ch)

Die Stiftung Gesundheitsversorgung Oberengadin (SGO) ist mit dem grössten Spital Südbündens, dem Pflegeheim Promulins und der Spitex Oberengadin in Samedan für die medizinische Grundversorgung der Bevölkerung und der Gäste verantwortlich.

Wir suchen für die Klinik **Gynäkologie/Geburtshilfe** per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

## Leitende Ärztin/Leitenden Arzt Gynäkologie/Geburtshilfe

(80 - 100 %)

Nebst der geburtshilflichen und gynäkologischen Klinik verfügen wir über eine gynäkologische Praxis in-house und führen aufgrund von Kooperationsvereinbarungen Konsultationen in den angrenzenden Regionen/Tälern durch.

### IHRE AUFGABEN

- eigene Sprechstunde in der gynäkologischen Praxis
- Dienste in Geburtshilfe und Gynäkologie
- Mitwirkung bei der Ausbildung von Assistenzärztinnen und -ärzten
- enge interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den verschiedenen Berufsgruppen

### IHR PROFIL

- FMH Gynäkologie und Geburtshilfe oder in der Schweiz anerkannter Facharztstitel
- operativer Schwerpunkt
- mehrjährige klinische Erfahrung im Gebärsaal und in der Sprechstundentätigkeit
- Fähigkeitsausweis Schwangerschafts-ultraschall von Vorteil
- gute kommunikative Fähigkeiten in Wort und Schrift in Deutsch, Italienisch-Kenntnisse von Vorteil

### WIR BIETEN

- eine abwechslungsreiche Aufgabe
- ein motiviertes Führungs- und Mitarbeitendenteam
- moderne Infrastruktur
- attraktive Arbeitsbedingungen
- Mitgestaltung in verschiedenen innovativen Projekten
- ein wunderbares Freizeitangebot in der unvergleichlichen Landschaft des Oberengadins

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Auskünfte erteilen Ihnen gerne Frau Dr. med. Susanne Stallkamp, CEO, und Herr Dr. Jürg Müller, Leitender Arzt Gynäkologie, Tel. +41 81 851 81 11.

Ihre elektronische Bewerbung (PDF-Unterlagen) senden Sie an [personal@spital.net](mailto:personal@spital.net)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!