

1er employeur du canton, l'Hôpital du Valais compte environ 5 000 collaboratrices et collaborateurs. Chaque année, 40 000 patient-e-s environ sont pris-es en charge et plus de 440 000 visites ambulatoires sont assurées.

## Un-e Ingénieur-e biomédical-e 100 %

**Description** L'Hôpital du Valais cherche pour l'Institut Central des Hôpitaux, établissement regroupant des activités transversales réalisées pour les centres hospitaliers et d'autres partenaires du système sanitaire, les personnes suivantes pour le service biomédical et achats :

### Un-e Ingénieur-e biomédical-e 100 %

Référence INGMED

**Exigences** **Votre mission :**

Rattaché-e au chef de l'unité biomédicale, vous réalisez l'acquisition de dispositifs médicaux. Vous participez et réalisez les activités biomédicales en lien avec la maintenance et la matériovigilance. Vous suivez l'évolution technologique et normative en matière d'équipement biomédical, vous conseillez et aidez à la prise de décision dans ces domaines. Vous participez à la réalisation de projets stratégiques et contribuez au système de management qualité de l'unité.

**Votre profil :**

Vous possédez un diplôme en ingénierie biomédicale ou une formation jugée équivalente. Vous avez une expérience confirmée dans les domaines biomédicaux (laboratoire serait un plus) et hospitaliers. Vous connaissez les procédures de marché public (appel d'offres, contrat,...). De langue maternelle française ou allemande, vous avez de très bonnes connaissances de la deuxième langue.

**Entrée en fonction** De suite ou à convenir

**Contact** Pascal Tritz  
Nous vous invitons à adresser votre dossier de candidature complet (lettre de motivation, photo, CV, diplômes, certificats et références) jusqu'au 31 décembre 2015, sur notre site internet à la page [www.hopitalvs.ch/emploi](http://www.hopitalvs.ch/emploi) ou par courrier : ICH, Ressources Humaines, référence INGMED, case postale 800, 1951 Sion.

**Téléphone** +41 27 603 6741

**Email** [rh.ichv@hopitalvs.ch](mailto:rh.ichv@hopitalvs.ch)