



DIE SPITÄLER DER SCHWEIZ  
LES HÔPITAUX DE SUISSE  
GLI OSPEDALI SVIZZERI

## Programme

### Conférence active de la somatique aiguë «Tarification de la médecine ambulatoire: bilan et perspective»

Mardi 12 septembre 2023, de 13h30 à 17h00  
Kantonsspital Olten, possibilité de suivre à distance

Heure	
13.30 – 13.45	<b>Salutation et introduction</b> <i>Anne-Geneviève Bütikofer, directrice</i>
13.45 – 14.30	<b>Forfaits ambulatoires – version 1.0</b> <i>Tobias Bosshart, directeur de solutions tarifaires suisses SA</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Présentation</i></li><li>• <i>Questions (les participants à distance peuvent poser leurs questions via le Chat uniquement)</i></li></ul>
14.30 – 15.00	<b>TARDOC 1.3.2 du point de vue de H+</b> <i>Christoph Schöni, responsable du département Tarifs, membre de la direction</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Présentation</i></li><li>• <i>Questions (les participants à distance peuvent poser leurs questions via le Chat uniquement)</i></li></ul>
15.00 – 15.30	<b>Pause</b>
15.30 – 16.00	<b>Système tarifaire cohérent: comment vont se combiner les forfaits et TARDOC</b> <i>Claudia Geser, responsable technique Tarifs</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Présentation</i></li><li>• <i>Questions (les participants à distance peuvent poser leurs questions via le Chat uniquement)</i></li></ul>
16.00 – 16.15	<b>Organisation tarifs médicaux ambulatoires OTMA SA: mandat et feuille de route</b> <i>Rémi Guidon, directeur de l'OTMA SA</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Présentation</i></li></ul>

16.15 – 16.45	<p><b>Système tarifaire cohérent: formation du prix</b></p> <p><i>Christoph Schöni, responsable du département Tarifs, membre de la direction</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Présentation</i></li> <li>• <i>Questions (les participants à distance peuvent poser leurs questions via le Chat uniquement)</i></li> </ul>
16.45 – 17.00	<p><b>Conclusion et fin de la manifestation</b></p> <p><i>Anne-Geneviève Bütikofer, directrice</i></p>