



## Au service de la transformation numérique et de la cybersécurité

Fondée en 2010, Inginia est une société suisse spécialisée dans les services informatiques et les infrastructures numériques. Basée en Suisse romande, l'entreprise s'est imposée comme un partenaire de confiance pour accompagner ses clients dans leurs défis technologiques, en proposant des solutions innovantes et personnalisées. L'expertise d'Inginia repose sur trois axes principaux : les services infrastructures, l'infogérance (services managés) et le cloud, avec une offre unique axée sur des solutions cloud privées adaptées aux besoins des entreprises locales. Mais ce qui distingue Inginia, c'est sa maîtrise des enjeux liés à la cybersécurité, domaine devenu crucial dans un monde de plus en plus connecté. Dans le cadre de sa collaboration avec le Swiss Medical Network, Inginia a démontré sa capacité à moderniser les infrastructures IT d'un réseau hospitalier de grande envergure. Ce partenariat, qui inclut également le Genolier Innovation Hub, reflète l'ambition d'Inginia de jouer un rôle clé dans la transformation numérique des établissements de santé, un secteur particulièrement exigeant en matière de fiabilité et de sécurité des données. Avec un ADN marqué par l'innovation et une volonté de se positionner comme un véritable partenaire plutôt qu'un simple prestataire, Inginia continue de développer des solutions technologiques au service de la performance et de la sécurité de ses clients.

Propos recueillis auprès de **Steeve Baeriswyl**, Directeur Général d'Inginia**Pouvez-vous nous présenter Inginia ?**

**Steeve Baeriswyl :** Inginia est une société de services informatiques fondée en 2010. Nous sommes spécialisés dans les infrastructures numériques pour nos clients, avec un accent particulier sur l'infogérance, les services cloud privés en Suisse romande, et la cybersécurité. Notre mission est d'offrir

des solutions fiables et performantes qui répondent aux besoins technologiques croissants des entreprises.

**Quels sont les enjeux du numérique et de la cybersécurité dans le milieu de la santé ?**

**S. B. :** Le secteur de la santé est devenu une cible privilégiée pour les cyberattaques ces dernières années, ce qui le rend particulièrement vulnérable. Les attaques basiques, comme les e-mails frauduleux ou les fichiers corrompus, restent une porte d'entrée majeure. Ces intrusions peuvent paralyser des hôpitaux entiers, empêchant l'accès aux dossiers électroniques des patients ou bloquant les prescriptions médicales. La cybersécurité est donc un enjeu stratégique pour garantir la continuité des soins et protéger des données extrêmement sensibles. Chez Inginia, nous travaillons à la mise en place de solutions robustes, combinant protection des systèmes et sensibilisation des utilisateurs pour minimiser les risques.

**Dans quel cadre collaborez-vous avec le Genolier Innovation Hub ?**

**S. B. :** Notre collaboration avec le Swiss Medical Network, auquel appartient le Genolier Innovation Hub, a commencé en 2021. Nous avons repris la gestion complète de leurs réseaux informatiques, couvrant le LAN (réseaux locaux), le Wi-Fi, et le WAN (réseaux interconnectés). Ce projet s'inscrit dans une stratégie de modernisation technologique, avec l'intégration de technologies de pointe. Pour le Genolier Innovation Hub, nous avons installé une infrastructure réseau moderne, avec une couverture Wi-Fi complète et des solutions adaptées aux besoins spécifiques de cet environnement, tout en garantissant une interconnexion fluide avec le réseau global de Swiss Medical Network.

**Quels sont les enjeux d'une telle collaboration pour Inginia ?**

**S. B. :** Ce projet est à la fois un défi et une opportunité exceptionnelle. Reprendre la gestion des infrastructures d'un réseau aussi vaste demande une organisation rigoureuse, une coordination avec de multiples équipes, et un engagement constant en termes de qualité. Nous avons voulu aller au-delà d'une simple relation client-prestataire. Notre objectif est de devenir une extension des équipes de Swiss Medical Network, en leur offrant une réactivité et une qualité de service supérieures à celles des grands prestataires. Cette approche, basée sur la proximité et la collaboration, est au cœur de notre philosophie.

**Vous avez un partenariat avec Huawei. Quels sont les atouts d'une telle collaboration pour vos clients ?**

**S. B. :** Huawei est un acteur majeur dans le domaine des technologies réseau. Son expertise et ses solutions innovantes nous permettent de

proposer à nos clients des infrastructures modernes, performantes et économiques. Par exemple, la transition vers des équipements Wi-Fi de dernière génération a permis de renforcer la connectivité et la qualité des services numériques dans les cliniques. Aussi, les solutions réseau Huawei sont parmi les plus avancées du marché, notamment en matière de Wi-Fi haute performance, de SD-WAN et de gestion des réseaux interconnectés. Le support technique fourni par Huawei est excellent, avec des équipes réactives et compétentes. Enfin, ses solutions permettent une réduction significative des coûts, tout en offrant des performances comparables, voire supérieures, à d'autres grandes marques. Grâce à ce partenariat, nous avons d'ailleurs pu proposer au Swiss Medical Network des infrastructures modernes, économiques et durables.

**Quel bilan tirez-vous de cette collaboration avec le Swiss Medical Network ?**

**S. B. :** C'est une collaboration extrêmement positive. En tant que prestataire, nous avons su dépasser le cadre classique de la relation client-fournisseur pour devenir une véritable extension des équipes du groupe. La réactivité, la proximité et la qualité de service que nous avons apportées sont au cœur du succès de ce partenariat. Nous avons pu démontrer qu'une PME spécialisée peut offrir des services d'une qualité équivalente, voire supérieure, à celle des grands groupes tout en étant plus flexible et à l'écoute des besoins de ses clients. C'est un projet qui a renforcé notre expertise dans le secteur hospitalier et qui ouvre de nouvelles perspectives de collaboration pour l'avenir.

**Quelles sont vos perspectives sur le domaine de la santé ?**

**S. B. :** Le secteur de la santé est en pleine transformation numérique. Les besoins en infrastructures modernes, en cybersécurité et en gestion des données sont énormes. De plus en plus d'hôpitaux adoptent des technologies avancées pour l'imagerie médicale, la médecine nucléaire ou encore la gestion des données patients. Au sein d'Inginia, nous voyons cette évolution comme une opportunité d'accompagner ces établissements dans leur transition, en leur apportant des solutions innovantes, sécurisées et durables. Ce marché, particulièrement dynamique en Suisse, offre des perspectives passionnantes pour les années à venir.

