



Parking

intelligent



Le domaine skiable de Stoos situé en Suisse utilise la solution de parking intelligente d’Axess afin de gérer de manière efficace les quotas des parkings de la station.

Le début du parcours client commence généralement depuis chez soi lors de l’achat d’un forfait de ski via la boutique en ligne. Afin de faciliter l’arrivée à la station et de débiter sa journée de ski de manière sereine, la gestion des parkings doit également être simple et efficace. Un mode de fonctionnement intelligent est donc indispensable ici. Les responsables de la station de Stoos en Suisse, notamment la société Stoosbahnen AG, misent depuis plusieurs années sur une solution complète d’Axess qui comprend aussi bien la gestion des accès de la station que celle des parkings. En plus des deux parkings extérieurs déjà intégrés dans le système, le nouveau parking couvert de Schyz-Stoos est venu s’ajouter en octobre 2018. Avec ses 431 places, dont 10 semi-ouvertes, le parking est très apprécié par les clients grâce à sa proximité avec la station située en amont, mais aussi par les habitants du

village qui ont acheté des abonnements longue durée et qui utilisent ainsi le parking en tant que garage privé.

Sur les 431 places de parking, environ un tiers a été vendu par la Stoosbahnen AG pour une utilisation à long terme. Axess a donc conçu ici une solution intelligente permettant un usage double, où les propriétaires des places de parking longue durée peuvent les gérer et les louer eux-mêmes via un portail en ligne.

Lors de l’achat d’une carte d’abonnement, les données et le numéro de la plaque d’immatriculation du détenteur sont enregistrés dans le système. La barrière du parking s’ouvre automatiquement grâce à la reconnaissance de la plaque d’immatriculation. Le client reçoit également une carte à puce au cas où la barrière ne s’ouvrirait pas en raison d’une lecture erronée du numéro du véhicule, ainsi qu’un mail

avec les identifiants lui permettant de se connecter au portail Internet et de gérer lui-même sa place de parking. Au besoin, il peut aussi la louer à un tiers. Le numéro de la plaque d’immatriculation, la période et les données de l’utilisateur temporaire sont alors enregistrés. Un mail de confirmation contenant la durée, ainsi qu’un QR code servant à ouvrir la barrière si la lecture de la plaque d’immatriculation ne fonctionne pas, est ensuite envoyé au nouvel utilisateur. L’autorisation peut être modifiée à tout moment par le propriétaire de la place de parking. Les outils du portail en ligne permettent également de prolonger une période, mais aussi d’annuler ou de bloquer une autorisation. De plus, il est possible d’enregistrer plusieurs utilisateurs en même temps. Lorsque l’un des utilisateurs utilise la place de parking, celle-ci est alors bloquée jusqu’au départ de ce dernier. Le fait de pouvoir donner à des amis, à des connaissances ou encore



à des clients la possibilité de se garer pour une courte période permet d'utiliser les places de parking de Schywz-Stoos de manière efficace et intelligente tout au long de l'année.

La solution Axess offre ainsi aux visiteurs un début de journée détendu dès leur arrivée à la station de Stoos, et aux opérateurs une gestion optimale des visiteurs, des accès et de la billetterie grâce à un seul et unique système.



Car Axess Exit Post



Car Axess Entry



Reconnaissance automatique de la plaque d'immatriculation



Car Axess Exit Gate



Car Axess Gate