



Systemes d'information et de guidage

Afficheurs statiques et dynamiques, systemes d'information et de guidage, afficheurs LED
Solutions de signalisation numerique pour l'interieur et l'exterieur



Systemes d'information et de guidage destinés aux espaces publics

SIGNALISATION NUMÉRIQUE DYNAMIQUE ET SYSTÈMES D'INFORMATION STATIQUES

Comment guider les piétons et les usagers de la route dans les espaces publics? Comment informer les travailleurs frontaliers, les touristes ou les clients potentiels?

Autant de questions auxquelles, depuis 1946, SIGNAL SA répond par des systèmes et des

solutions sur mesure : du support pour panneaux d'affichage au totem robuste pour les zones ou les sites d'entreprise, en passant par les afficheurs LED entièrement graphiques ou les systèmes de guidage complexes.

Qu'ils soient statiques ou électroniques, leur conception modulaire leur permet de répondre aux attentes de chaque client. Afin de garantir une excellente collaboration inscrite dans la durée, SIGNAL SA propose une solution de qualité qui inclut les prestations de conseil, la conception, la production, le montage et la maintenance.

Table des matières

3

Emplacements et possibilités d'utilisation

Solutions pour communes, entreprises, tourisme et entreprises de transport

4-5

Systèmes, afficheurs et écrans pour l'extérieur

Signalisation numérique, modèles dynamiques et interactifs SIGNA imotion®



6

Options et variantes SIGNA imotion®

7-9

Afficheurs LED pour l'extérieur

Afficheurs LED graphiques et vidéo, entièrement graphiques et monochromes



10-11

Écrans numériques pour l'intérieur

Écrans, systèmes d'information numériques et afficheurs pour l'intérieur



12-13

Systèmes d'information et de guidage statiques

Systèmes de guidage pour piétons, totems pour sites industriels, signalisation de zones, totems d'information



14

Vitrines et panneaux à grande surface

Informations de la commune, systèmes d'information pour voyageurs

15

Nos prestations complémentaires pour un projet réussi

Prestations de conseil, script et design, montage, entretien et maintenance

16

Adresses de contact

Multiples possibilités d'utilisation de nos **totems, afficheurs et systèmes d'information**

					
	Écrans tactiles interactifs	Afficheurs LED	Écrans numériques	Systèmes de guidage et totems statiques	Panneaux, vitrines
Outdoor / Indoor	 		 		 
Communes, canton, transports Informations, dates, modération du trafic, signalisation de zones	★ ★	★ ★ ★	★ ★	★ ★ ★	★ ★ ★
Écoles, hôpitaux, musées, bâtiments publics Message de bienvenue, réservation de salles, programme, consignes de sécurité	★ ★	★ ★	★ ★ ★	★	★ ★ ★
Tourisme Sites touristiques, événements, sentiers thématiques, actions	★ ★ ★	★	★ ★ ★	★ ★	★ ★
Transports publics Horaires en temps réel pour bus, trains, trams, bateaux et vols	★ ★ ★	★ ★	★ ★ ★	★ ★	★ ★
Industrie, artisanat, sites Affichage des dates, plans de situation, panneaux indicateurs, tableau noir	★	★	★ ★	★ ★ ★	★ ★
Immeubles Informations sur le bâtiment, orientation, occupation	★	★	★ ★	★ ★	★ ★
Hôtels, parkings, centres commerciaux Guide, publicité, informations actuelles	★ ★	★ ★ ★	★ ★ ★	★	★
Informations	page 4	page 7	page 10	page 12	page 15

Digital Signage

Le terme «signalisation numérique» (digital signage) désigne l'utilisation d'informations numérisées sur des écrans ou afficheurs électroniques. Le contenu doit être rédigé ou peut être repris d'un fournisseur de contenu (content provider). Pour recourir à la signalisation numérique, il faut disposer d'un contenu, de l'équipement requis, d'une connexion réseau et d'un SGC (système de gestion du contenu).

Solutions de signalisation numérique possibles :

- écran d'information et afficheurs numériques
- système d'information avec écran tactile
- informations routières électroniques
- panneaux publicitaires numériques
- systèmes de guidage des visiteurs et de voies
- point de vente (PDV) et inscriptions pour l'extérieur

Afficheurs **SIGNA imotion**[®] dynamiques et interactifs pour l'extérieur

INFORMATIONS NUMÉRIQUES EN TEMPS RÉEL POUR PIÉTONS, VOYAGEURS ET TOURISTES, DANS UN ENVIRONNEMENT ÉCLAIRÉ

Les afficheurs SIGNA imotion[®] conviennent pour une utilisation à l'extérieur, dans des emplacements fortement fréquentés. Robustes, ils résistent aux intempéries et aux actes de vandalisme. La collection SIGNA imotion[®] est conçue pour

diffuser des informations et des publicités sur des places publiques, dans des gares ou des sites touristiques.

Les modèles SIGNA imotion[®] peuvent être installés sous forme d'écrans dynamiques

pour l'affichage d'informations ou sous forme d'écrans tactiles interactifs. En effleurant l'écran tactile, les utilisateurs obtiennent des informations sur les attractions touristiques, l'industrie et l'artisanat, les événements actuels ou les itinéraires souhaités. Les modèles SIGNA imotion[®] répondent aux plus hautes exigences en matière de rendement lumineux, de fiabilité et de durée de fonctionnement.



Pour plus d'informations et de références, veuillez consulter notre site

→ www.signal.ch



SIGNA imotion[®] G6 Full Outdoor

Unité de climatisation et circuit de ventilation fermé, résiste à une exposition directe au rayonnement solaire, aux températures arctiques, à la chaleur, à la poussière et à la pluie. -40 à +75 °C. IP66



SIGNA imotion[®] Flow Outdoor

Rapport qualité-prix imbattable. Unité de climatisation intégrée garantissant un fonctionnement impeccable pour l'usage à l'extérieur. -25 à +40°C. IP56



SIGNA imotion[®] LITE Semi-Outdoor

Système d'information numérique convenant aussi bien pour un usage à l'extérieur à l'abri du soleil et de la pluie que pour une utilisation à l'intérieur. -20 à +40°C. IP50





Pour plus d'informations et de références, veuillez consulter notre site
 → www.signal.ch

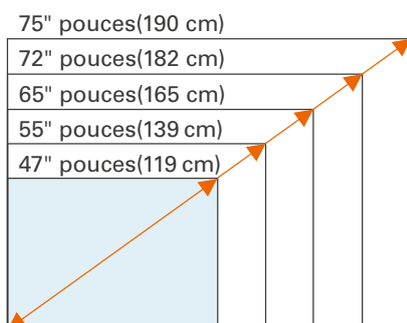
SIGNA IMOTION À ZERMATT

Variantes et caractéristiques des produits

SIGNA imotion®

- version mono ou double face
- portrait 9:16 et paysage 16:9
- définition full HD (1920 x 1080 px)
- montage mural ou en version autonome
- finition de surface et couleur à choix conformément aux règles d'identité visuelle de l'entreprise
- excellente luminosité et contrastes élevés, même en cas d'exposition au rayonnement solaire, pour une bonne lisibilité
- boîtier en acier/aluminium résistant aux actes de vandalisme, verre composite de sécurité laminé thermique avec revêtement antireflets

Dimensions de l'écran



Options SIGNA imotion®



Écran tactile

La technologie touchscreen capacitive (dual ou multitouch) permet une utilisation interactive de la surface utilisateurs.



Caméra

La webcam performante est installée derrière le verre de sécurité et peut p. ex. servir à des fins de surveillance.



Connexion réseau

Une connexion 4G/GSM ou un module Wi-Fi permettent une connexion Internet sans fil. Les modèles iMotion peuvent également servir de point d'accès (hotspot) pour la libre connexion à Internet. La configuration de la connexion réseau est définie d'entente avec le client.



Autres options

Ordinateurs et écrans encore plus performants, bluetooth ou communication en champ proche (NFC, Near Field Communication), ainsi que d'autres mises à niveau techniques sont disponibles sur demande.



Afficheurs LED et écrans pour l'usage extérieur

INFORMATION EN TECHNOLOGIE LED POUR USAGERS DE LA ROUTE, TOURISTES ET HABITANTS

L'augmentation constante du trafic constitue un véritable défi pour les villes, les communes et les entreprises de transport. Comment guider les flux de visiteurs, comment informer les automobilistes sur les embouteillages, les déviations ou les prochaines manifestations?

L'administration ou la centrale de commande peut publier les dernières informations directement sur les afficheurs LED.

Les LED de qualité garantissent une longue durée de vie. Grâce aux prix d'achat et de fonctionnement modestes, ces

afficheurs s'avèrent intéressants sur le plan économique. Ils résistent à toutes les conditions météorologiques et conviennent donc très bien pour un usage extérieur.

Surfaces d'affichage, unité de commande et boîtier sont fabriqués par SIGNAL SA selon les souhaits du client. Objectif visé : une lisibilité optimale quels que soient la distance, l'angle de rayonnement ou de lecture.



**Écran vidéo LED
SIGNA VISIO**

Représentation en couleur, homogène, entièrement compatible pour film, image et texte.
Luminosité 800 – 5000 cd/m².
Excellente qualité d'image, sans scintillement, contrastes élevés.



**Ecran graphique LED
SIGNA GRAFICA FULL**

Réglage automatique de la luminosité 6000 – 11000 cd/m² pour une excellente lisibilité des panneaux entièrement graphiques (FULL graphic), à tout instant.



**Écran graphique LED
SIGNA GRAFIKA MONO**

Diodes LED à forte luminosité pour une bonne lisibilité, même en cas d'exposition au rayonnement solaire direct. Les informations peuvent être affichées sous forme de lignes (jusqu'à 10 lignes à 18 signes) ou d'images graphiques.



**Afficheur de textes LED
SIGNA DYNAMICA**

Ecran à lignes monochrome. L'écran peut afficher 5 ou 7 lignes à 21 signes. Commande aisée.



Pour plus d'informations et de références, veuillez consulter notre site
→ www.signal.ch

Écrans et systèmes d'information numériques pour l'intérieur

ÉCRANS ET SYSTÈMES D'INFORMATION POUR GARES, MUSÉES ET COMMERCES DE DÉTAIL

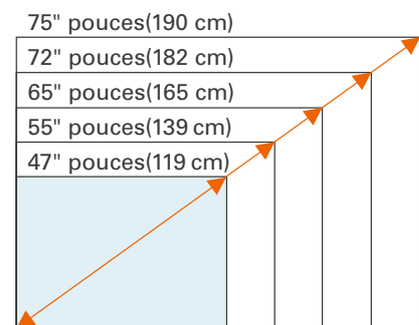
Solutions d'affichage dynamique avec ou sans écran tactile fournissant une information variée et actuelle aux passants, travailleurs frontaliers ou visiteurs. Destinés à un usage à l'intérieur, les modèles de SIGNAL SA se distinguent par un design italien et une finition de qualité.

SIGNAL SA propose des écrans de format vertical et horizontal à monter au mur, des écrans

affichant les horaires de départ, ainsi que des systèmes d'information numériques autonomes. Les écrans et systèmes d'information sont conçus pour un usage permanent 24 heures sur 24 et respectent la norme indoor IP20.

Les écrans et systèmes d'information sont intégrés dans un caisson en acier, derrière un verre de qualité.

Dimensions de l'écran



Pour obtenir davantage d'informations et de référence, contactez-nous à l'adresse

→ info@signal.ch

Chevalet publicitaire numérique SIGNA-POS

D'utilisation simple et innovant, le chevalet publicitaire électronique SIGNA-POS suscite l'enthousiasme des passants au point de vente (PDV). Pour une attention maximale et une communication innovante au PDV, lors de foires ou de présentations mobiles. Affichez quotidiennement cartes de menu, offres spéciales ou nouveaux produits sur le grand écran 32" du chevalet électronique réservé à un usage intérieur.





Système d'information pour l'intérieur SIGNA-TPK 46P MF / DF

Système d'information électronique très élégant pour l'intérieur. Convient pour une utilisation mono ou double face.



**SIGNA-TP 46 P / Portrait 9:16
SIGNA-TL 46 L / Paysage 16:9**

Un écran au design exclusif. Conçu pour un usage permanent 24 heures sur 24, autodiagnostic intégré et indice de protection résistant au vandalisme. Nombreux accessoires et exécution selon les souhaits du client.



SIGNA-Transport SL22L / SL38Ls / SL55L

Affichage électronique des horaires de départ ou autres actualités. Y compris matériel de fixation et porte s'ouvrant de front. Divers formats.



Systemes d'information et de guidage et totems statiques

SIGNALISATION DE ZONES, SYSTEMES DE GUIDAGE POUR PIETONS, PANNEAUX DE BIENVENUE OU TOTEMS TOURISTIQUES

Les systemes de guidage et d'information statiques menent les touristes, les pietons et les autres usagers de la route a bon port, rapidement et en toute securite. Grace a un vaste choix de modeles et a une conception modulaire, les solutions de SIGNAL SA conviennent pour la signalisation de sites et de zones, pour guider les pietons ou pour informer les voyageurs.

Les differents panneaux des totems peuvent etre changes en un tournemain. Nos systemes sont disponibles en plusieurs tailles et livres en differents materiaux, avec differents profiles et systemes de fixation.

Que ce soit sous forme de totem ou de tableau, les systemes d'information peuvent reproduire fidelement l'identite visuelle du client afin de vehiculer son image de marque. Ils resistent aux intempéries; de plus, la sérigraphie ou l'impression digitale et une construction de qualite leur garantissent une longue duree de vie.

SIGNAL SA est a vos cotes tout au long du projet, de l'entretien-conseil au design sur mesure, jusqu'a l'installation et a la livraison de pieces detachees une fois le projet termine. Nous proposons des solutions globales, economiques et rentables pour l'espace urbain a un excellent rapport qualite-prix.



1 **SIGNA Simply**

Systeme d'information pour zones et sites, plan de site et totem industriel. Modules peuvent etre changes par 1 personne.

2 **SIGNA LINEA**

Totem classique pour la signalisation de zones, delimitation et moderation du trafic. Configuration individuelle possible.

3 **SIGNA SCALA**

De conception propre avec profiles en aluminium, configuration et tailles individuelles, protection efficace contre les actes de vandalisme.

4 **SIGNA CIS**

Lignes elegantes, usages multiples. Construction durable, montage simple et conception individuelle. Systeme de guidage pour pietons ou information des voyageurs.

→ **SIGNA VARIO**

Systeme de guidage visuel, profiles en aluminium. Multiples versions et possibilites d'utilisation.



ZONE
30

3m



Divers systèmes, solutions combinées

LES SOUHAITS DU CLIENT SONT INDIVIDUELS – TOUT COMME NOS SOLUTIONS

Depuis de nombreuses années, SIGNAL SA est le partenaire de confiance de l'économie privée, des pouvoirs publics et des entreprises de transport.



Pour plus d'informations et de références, veuillez consulter notre site

→ www.signal.ch

Combinaison de solutions électroniques et statiques

Des écrans électroniques peuvent être intégrés aux systèmes de totems ou aux vitrines. Ainsi, vous contribuez à répondre au besoin d'information comme au développement technologique.

Systèmes d'information des voyageurs

Présence visuelle à chaque arrêt, sur le perron ou la place de la gare. Solutions statiques ou numériques.



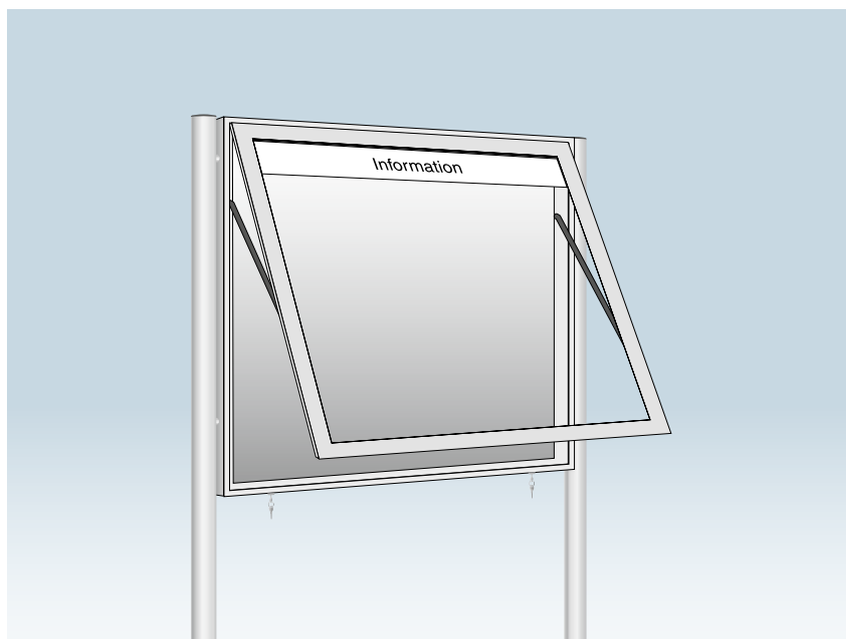
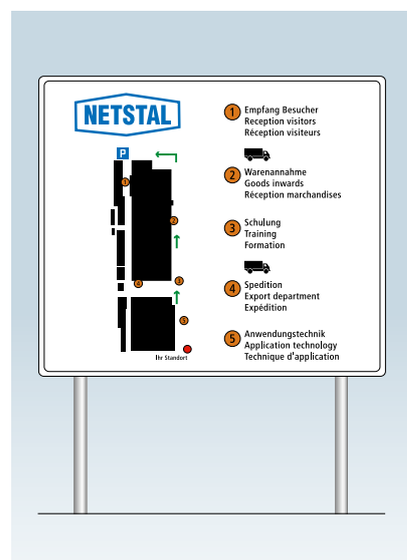
Panneaux à grande surface

Grands panneaux avec cadres tubulaires et supports en acier : pour plans de quartier ou de situation, panneaux d'information dans les bâtiments ou les régions touristiques.



Vitrines

Les systèmes modulaires de vitrines et de panneaux à clip conviennent pour les publications officielles et constituent une solution aussi intéressante qu'économique.



Un projet réussi de A à Z avec **SIGNAL SA**

EXPÉRIENCE ET CONSEIL, PRODUITS À LA POINTE
ET PARTENAIRES COMPÉTENTS

Conseil et gestion de projets

- respect des lois et des normes
- analyse des besoins et des exigences du client
- conseil et encadrement lors de la planification et du projet
- construction et développement de prototypes
- évaluation de partenaires, d'emplacements et de logiciels

Installation et mise en service

- direction du projet et réalisation par des spécialistes
- encadrement d'autres partenaires et fournisseurs pour les fondations, le câblage et les autorisations
- installation et montage par nos spécialistes
- mise en service, formation et suivi
- introduction aux SGC (systèmes de gestion du contenu)

Maintenance et service

- service de réparation et de pièces détachées
- interventions et contrats de maintenance
- modernisations et mises à niveau
- démontage et évacuation

Assortiment de SIGNAL SA



Signalisation

Panneaux indicateurs, fixation, aménagement des routes, signalisation touristique



Signalisation de chantiers

Signalisation de voies de circulation temporaires, remorques de signalisation



Guidage du trafic

Systèmes de guidage de parkings, PMV, sécurité dans les tunnels



Solutions de blocage et d'accès

Bornes, barrières, poteaux pour barrage



Systèmes d'information

Systèmes d'information et de guidage dynamiques, numériques et statiques



Marquage

Marquages routiers et au sol

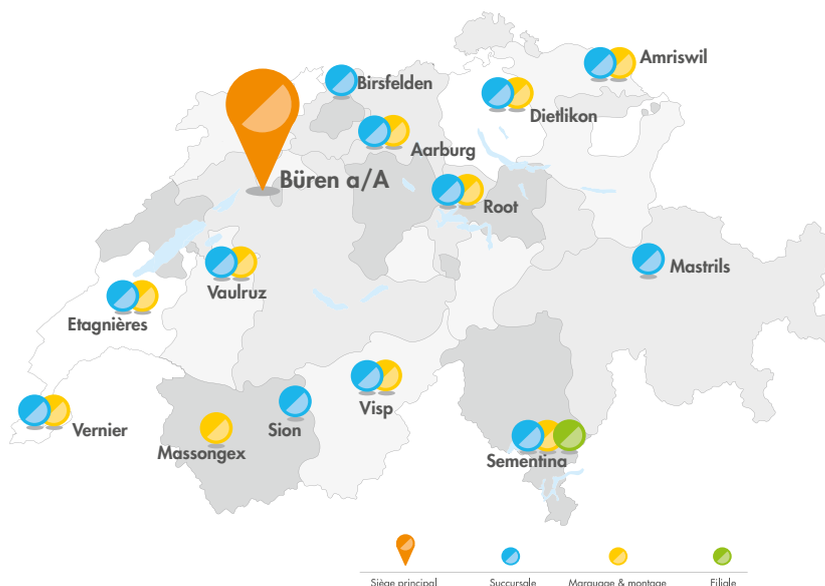
Nous garantissons la sécurité et l'information sur toutes les voies de circulation

SIGNAL SA met ses produits et ses prestations au service des voies de circulation publiques et privées depuis 1946. Sa vaste gamme de produits de qualité, qui inclut également le conseil, la planification, la fabrication, le montage et le service, fait de chaque projet une réussite, et mène les usagers de la route à bon port en toute sécurité.

L'entreprise fabrique une bonne partie de ses produits dans son centre de Büren, ce qui lui permet de garantir des délais de livraison très courts. D'entente avec ses partenaires, SIGNAL SA tient systématiquement compte des besoins de l'aménagement de l'espace public.

13 succursales dans toute la Suisse

Nos conseillers techniques garantissent à chaque client un encadrement étroit et compétent, et une écoute de tous les instants.



4663 Aarburg
Bernstrasse 36
Tél. 062 791 56 56
aarburg@SIGNAL.ch

6037 Root
Längenbold 11
Tél. 041 450 15 07
root@SIGNAL.ch

8580 Amriswil
Postfach 1164
Tél. 071 411 20 43
amriswil@SIGNAL.ch

6514 Sementina
Via Pobbia 4
Tél. 091 780 46 60
ticino@SIGNAL.ch

4127 Birsfelden
Postfach 739
Tél. 062 791 56 56
basel@SIGNAL.ch

1951 Sion
Rte de la Drague 14
Tél. 027 322 39 35
sion@SIGNAL.ch

8305 Dietlikon
Neue Winterthurerstr. 30
Tél. 043 233 32 52
zuerich@SIGNAL.ch

1627 Vaulruz
Rue de l'Hôtel de Ville 9
Tél. 026 912 45 44
fribourg@SIGNAL.ch

1037 Etagnières
Route des Ripes 2
Tél. 021 867 11 11
etagnieres@SIGNAL.ch

1214 Vernier
22, ch. de Champs-Prévost
Tél. 022 989 52 00
geneve@SIGNAL.ch

7303 Mastrils
Ragazerstrasse 13
Tél. 081 330 84 84
mastrils@SIGNAL.ch

3930 Visp
Allmei 3
Tél. 027 303 46 30
visp@SIGNAL.ch