



# LG SUPERSIGN SOLUTION

Solution logicielle exclusive pour connecter et gérer votre affichage dynamique



LG SuperSign

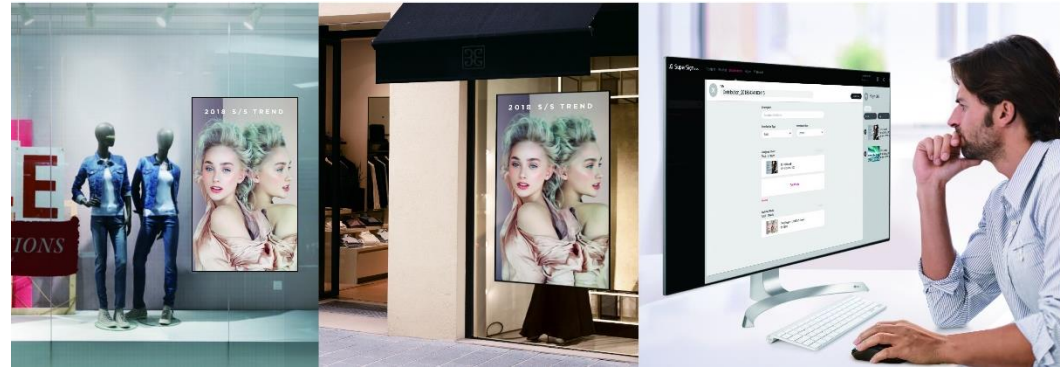


# LG SuperSign™

## Une Solution Logicielle Simple et Puissante

LG SuperSign est une solution logicielle simple et puissante pour la gestion des affichages dynamiques. Avec SuperSign, la création et la distribution de contenu deviennent plus faciles, la surveillance et le contrôle centralisés deviennent plus simples, permettant à votre entreprise de gagner du temps et de fonctionner plus efficacement sur ses sites. Au-delà de ses fonctions exceptionnelles, un design centré sur l'utilisateur et une interface graphique intuitive renforcent la facilité d'utilisation, évitant aux utilisateurs de passer par un processus d'apprentissage compliqué pour utiliser SuperSign.

Choisissez différentes solutions logicielles LG SuperSign en fonction de vos besoins et des exigences de votre entreprise.



## Gestion de contenus

### SuperSign CMS

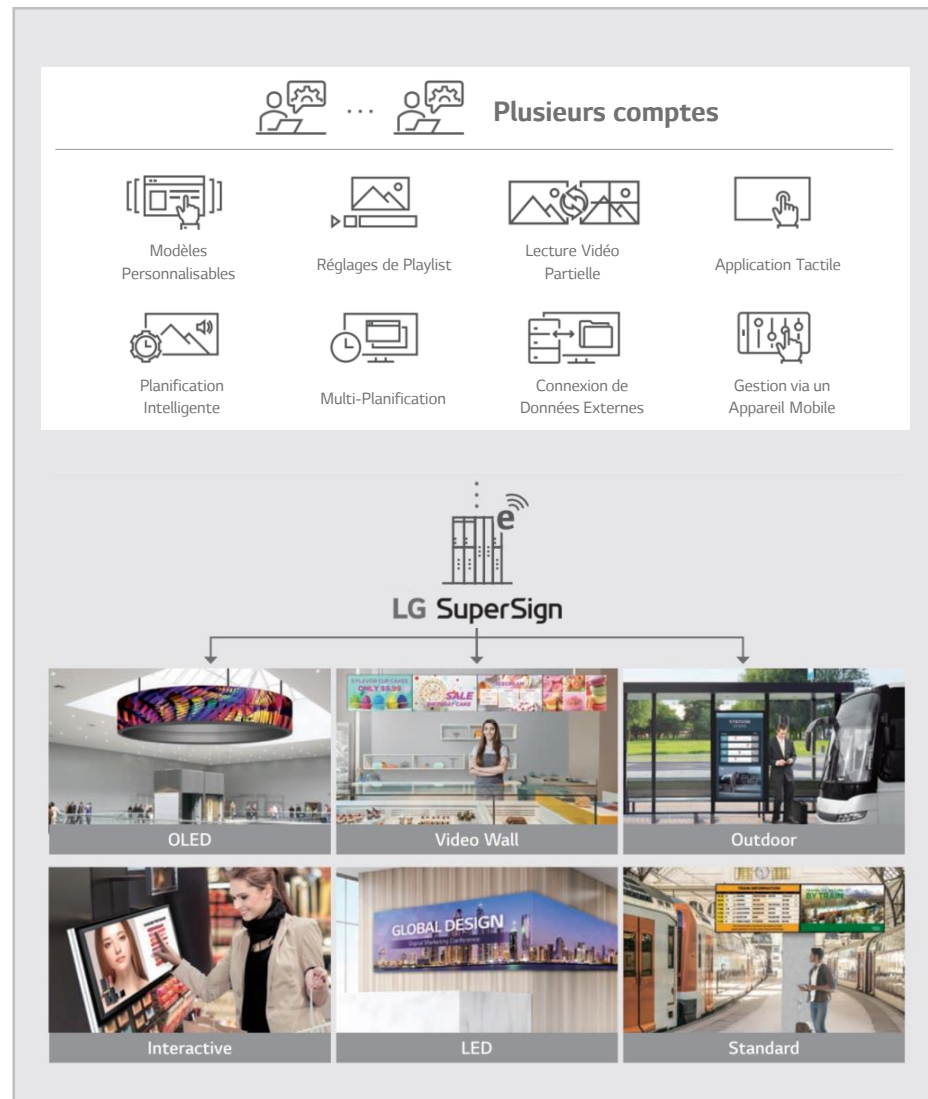
Logiciel de gestion de contenu tout-en-un pour l'édition, la planification et la distribution. Plus de 100 modèles sont disponibles et divers effets spéciaux peuvent être appliqués pour faciliter la création de contenu. Le contenu est défini comme une liste de lecture avec des programmes détaillés et peut être distribué sur plusieurs écrans installés dans de grands espaces, où qu'ils se trouvent, avec un seul serveur. Les utilisateurs peuvent également gérer leur contenu à l'aide de leur téléphone portable et de leur ordinateur.

### SuperSign Media Editor

Une application pour recadrer et encoder des vidéos et des images. SuperSign Media Editor est spécialement conçu pour les murs d'images avec des dispositions irrégulières ou pour des produits LG Ultra Stretch qui nécessitent une édition supplémentaire des sources originales.

### SuperSign Simple Editor

Logiciel gratuit pour l'édition et la distribution de contenus simples dédié à la LG Smart TV Signage. Le contenu peut être distribué via une connexion USB ou réseau.





## Monitoring et contrôle

### SuperSign Control +

Logiciel de contrôle et de surveillance en temps réel tout-en-un. Vos écrans sont contrôlés à distance par plusieurs comptes avec un seul serveur et les états et les problèmes de chaque périphérique sont enregistrés. Ils sont ensuite classés et gérés par groupes en fonction de leur statut, ce qui permet une gestion systématique et efficace

### SuperSign Control

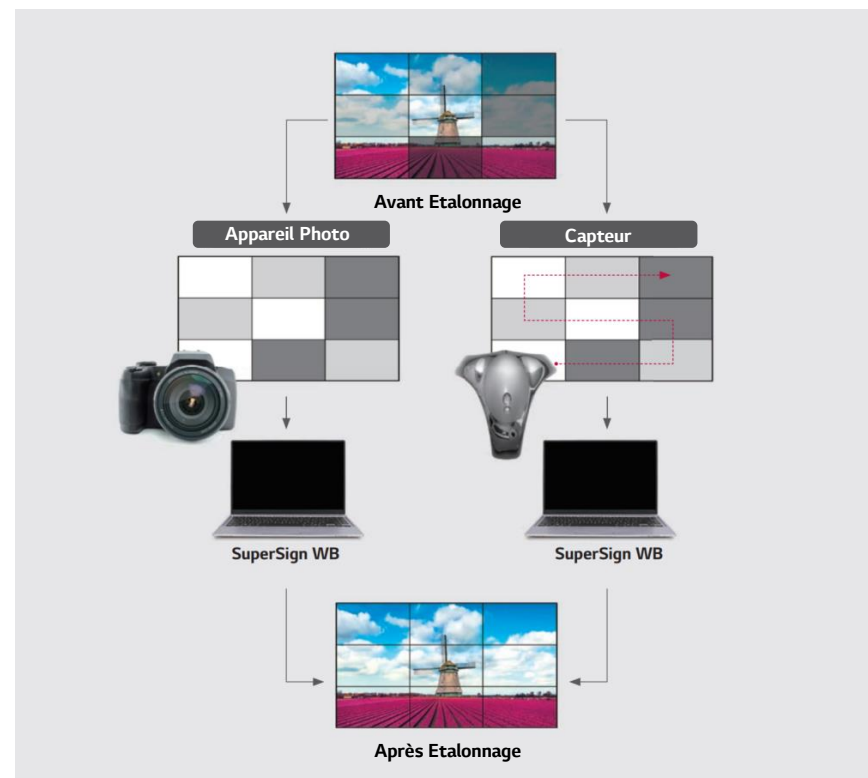
Logiciel de base pour contrôler jusqu'à 100 écrans via le réseau. Des facteurs essentiels tels que la puissance, le volume et la planification peuvent être ajustés à distance et les mises à jour du firmware sont également prises en charge.



## White Balance Calibration

### SuperSign WB

Logiciel d'étalonnage permettant de régler la balance des blancs d'un mur d'images. Deux modes utilisant une caméra et un capteur sont pris en charge. Le choix dépend donc de la situation et des préférences de l'utilisateur. Après avoir mesuré la valeur de couleur pour chaque affichage, la couleur est ajustée pour une qualité d'image uniforme



\* Modèles d'appareils photo pris en charge: Nikon D5300, D5500, D5600

\*\* Modèles de capteurs pris en charge: Spyder 3/4/5, i1 Display Pro, ACB8300, CA210 / 310

# Configuration Recommandée

## SuperSign CMS

	~ 50	~ 500	~ 1000
Serveur	Serveur unique	Serveur unique	Serveur unique
OS recommandé	Windows 7 Windows 8.1 Windows 10	Windows 7 Windows 8.1 Windows 10 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016	Windows 7 Windows 8.1 Windows 10 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016
CPU	Intel Core 2 Duo (2,5 GHz) ou plus	Intel i7 ou plus	Intel XEON E5-2676 v3 8 C ou plus
Mémoire	4 Go ou plus	4 Go ou plus	8 Go ou plus
Disque Dur	40 Go ou plus d'espace libre	40 Go ou plus d'espace libre	40 Go ou plus d'espace libre
Débit	100 Mbps ou plus	100 Mbps ou plus	100 Mbps ou plus
Navigateur	Internet Explorer 10 ou version ultérieure Chrome 50 ou version ultérieure	Internet Explorer 10 ou version ultérieure Chrome 50 ou version ultérieure	Internet Explorer 10 ou version ultérieure Chrome 50 ou version ultérieure

## SuperSign Control+

	SuperSign Control+ Manager	SuperSign Control+ Agent
OS recommandé	Plateforme Windows 7 64bit Plateforme Windows 10 64 bits Plate-forme Windows Server 2012 R2 64 bits	Windows 7 Windows 10 Windows Server 2012 R2
CPU	Intel XEON E5-2676 v3 8 Core ou supérieur	Intel Core 2 Duo (2,5 GHz) ou plus
Mémoire	8 Go ou plus	4 Go ou plus
Disque Dur	40 Go ou plus d'espace libre	40 Go ou plus d'espace libre
Débit	100 Mbps ou plus	100 Mbps ou plus
Navigateur	Chrome 50 ou version ultérieure	-

## SuperSign WB

	Spécifications
Appareil	Appareil Photo Reflex Nikon D5300, D5500, D5600
Lentille	AF-S DX NIKKOR 18-55mm F3.5-5.6G VR II
USB	Un câble de connexion pour appareil photo / ordinateur (USB) disponible Recommandé: câble de rallonge USB 10M (32 pieds)
RS232	Un câble de connexion USB vers RS232 disponible Recommandé: Câble d'extension série RS232 10M (32 pieds)