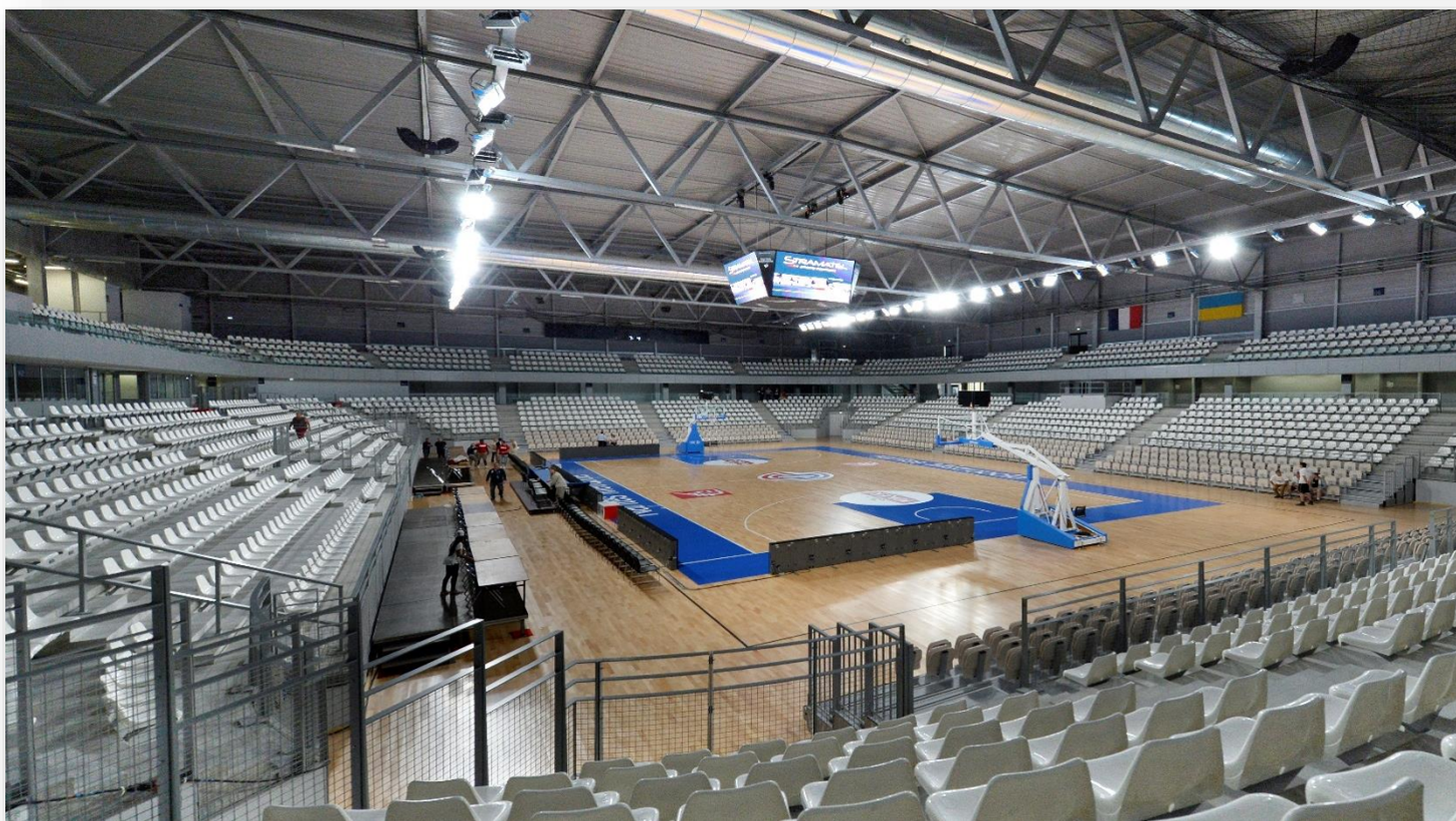


Offre Basketball

Afficheurs de scores - Écrans Vidéo - Logiciel de pilotage



FIBA
APPROVED
EQUIPMENT

Stramatel, le spécialiste européen de l'affichage électronique

Créée en 1981 par Claude ROUL, la société Stramatel, a su s'imposer comme une référence incontournable dans le domaine de l'affichage électronique sportif. Depuis plus de 35 ans les produits Stramatel sont constitués de matériaux de pointe : LED dernière génération, capteurs ultra-sensibles, pupitres radiocommandés...

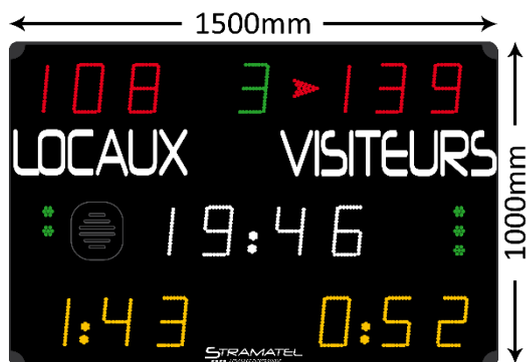
Avec une présence dans plus de 80 pays à travers le monde, Stramatel a déjà produit plusieurs centaines d'afficheurs spécifiques basketball. L'entreprise peut compter sur ses capacités d'adaptation et d'innovation pour répondre au mieux aux demandes des utilisateurs.

Stramatel conçoit et fabrique l'ensemble de ses produits au siège de la société au Cellier (44). Pour une plus grande proximité avec nos clients, nous possédons également une agence en région parisienne et une autre en Rhône Alpes. L'entreprise a su conserver ses valeurs familiales tout en instaurant un processus de conception, production et services basé sur la qualité (ISO 9001) et le respect de l'environnement (ISO 14001).



Pour les Ecoles Et Gymnases

STRAMATEL préconise :



L'afficheur de score

452 MS 7000

L'afficheur MS 7000 est aussi complet que simple d'utilisation. Il permet pour des petites structures d'animer leurs matchs en affichant score, chronomètre ou heure, fautes d'équipe, temps morts, temps d'exclusion (Pour le handball ou le hockey) et la période.

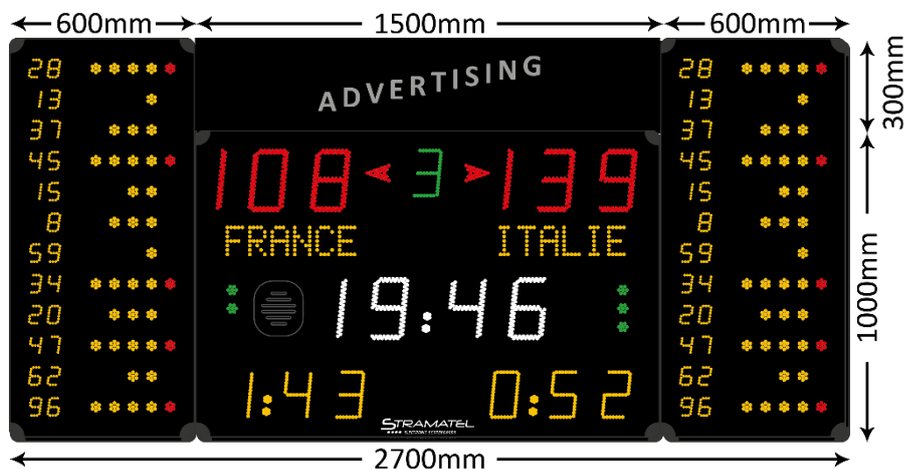


Annemasse - FRANCE

L'afficheur de score

452 MD 7120-2

L'afficheur MD 7120-2 possède en plus deux modules latéraux permettant d'afficher les fautes individuelles des joueurs rattachés à leur numéro de dossard.



Haguenau - FRANCE

Nos afficheurs sont contrôlés de manière simple par le pupitre de commande sans fil inclus à votre commande. Ce pupitre robuste peut être connecté à un smartphone ou une tablette pour une utilisation encore plus intuitive grâce à l'application Stramatel Multisport.



STRAMATEL vous propose en complément :

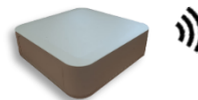
Option Alpha Numérique :

Remplacez les autocollants « Locaux Visiteurs » par un bandeau LED pour pouvoir afficher le nom des équipes et des messages défilants.



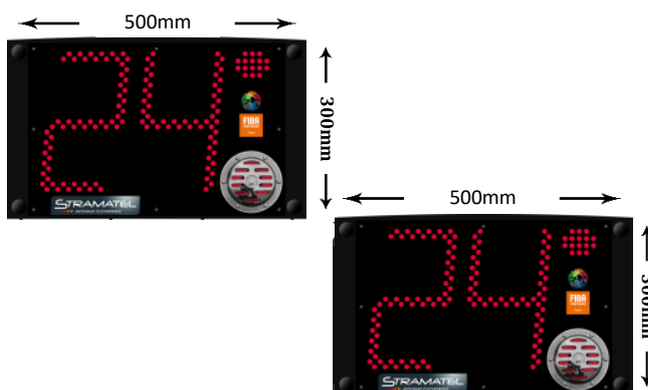
SL Live stream box:

Diffusez des vidéos de jeux en direct sur les réseaux sociaux avec l'intégration de la notation en direct automatique. Filmez à partir de votre smartphone et partagez vos scores comme un pro.



Les afficheurs de temps d'attaque - SC24

En complément de l'afficheur de score, cette paire d'afficheurs de temps d'attaque complètera l'expérience de match. Ces afficheurs offrent une lisibilité de 90m et peuvent être filmés sans scintillement.



Annemasse - FRANCE

STRAMATEL, fabricant d'afficheurs électroniques et solutions vidéo approuvé par la dernière réglementation de la FIBA

La Fédération Internationale de Basketball (FIBA) a mis à jour les standards d'équipement de Basketball pour la fin d'année 2020.

Cette mise à jour est effectuée pour garantir le plus haut niveau de qualité et de conformité dans le monde de Basketball.

Les afficheurs électroniques et solutions vidéo fournis par STRAMATEL remplissent ces exigences et sont alors approuvés par la FIBA comme indiqué sur le certificat d'approbation ci-joint.



Pour les compétitions nationales,

Approuvé FIBA Niveau 2, STRAMATEL préconise :

L'afficheur de score 452 MB 7100

Le MB 7100 est le premier afficheur de la gamme approuvée par la FIBA. Il permet une lisibilité à 110m du score, du chronomètre ou de l'heure ainsi que les fautes d'équipe, les temps morts et la période. Il permet aussi d'afficher le nom des équipes et des messages défilants.



Le Celler - FRANCE

Pour les compétitions internationales,

Approuvé FIBA Niveau 2, STRAMATEL préconise :



L'afficheur de score 452 MB 7120-2

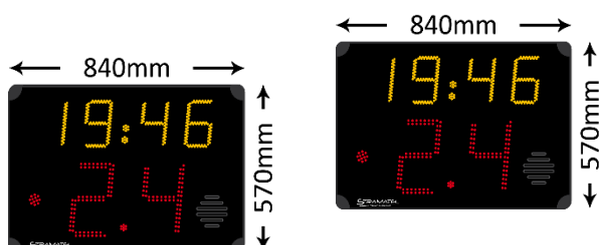
Le MB 7120-2 permet d'afficher le score, le chronomètre ou l'heure, les fautes d'équipe, les temps morts et la période. Il permet aussi d'afficher le nom des équipes et des messages défilants. De plus, il possède deux modules latéraux affichant les fautes individuelles des joueurs rattachés à leur numéro de dossard.



Saint Leu La Forêt

Les afficheurs de temps d'attaque - SC24 TSP

Afin d'être approuvé FIBA Niveau 2, les afficheurs de temps d'attaque devront répéter le temps de jeu et être accompagnés de bandeaux lumineux rouges et jaunes. Les SC24 TSP avec ses LED strips s'accordent parfaitement avec les buts de Basketball.



Reims

Pour les championnats continentaux, mondiaux et olympiques

Approuvé FIBA Niveau 1, STRAMATEL préconise :



452 ML3123-123

Ce modèle est le plus complet de la gamme, il répond aux exigences du Niveau 1 de la FIBA pour les compétitions aux plus hauts niveaux.



Le ML3123-123 permet d'afficher le score, le chronomètre ou l'heure, les fautes d'équipe, les temps morts et la période. Il permet aussi d'afficher le nom des équipes et des messages défilants. Les modules latéraux affichent les fautes et les points individuels des joueurs (12) ainsi que leur nom et numéro de dossard.



Gravelines - FRANCE

Les afficheurs de temps d'attaque - SC24 TSP 4 faces

Afin d'être approuvé FIBA Niveau 1, les afficheurs de temps d'attaque devront répéter le temps de jeu et être accompagnés de bandeaux lumineux rouges et jaunes. Les SC24 TSP 4 faces avec ses LED strips s'accordent parfaitement avec les buts de Basketball.



ALLEMAGNE

Les pupitres de commande

Tout afficheur STRAMATEL vient avec son pupitre de commande suivant les standards de la FIBA. Celui-ci permet la gestion de toutes les fonctionnalités de vos afficheurs STRAMATEL.



Les accessoires

Les éléments suivants complètent généralement un ensemble d'affichage approuvé FIBA niveau 1 :



Table de marque Lima 2019
Jeux Panaméricains



Répétition des fautes par équipe TF (x2)



Indicateur de possession MPA

Bandeaux lumineux rouge et jaune
LED Strips (x2)



Les solutions vidéo par STRAMATEL

De plus en plus de salles de sport acquièrent de l'affichage vidéo pour ses multiples fonctionnalités. La diffusion de messages pratiques, d'animations de jeu, de statistiques du match ou des joueurs, de replay ou la retransmission en direct, la présence d'écrans vidéo dans les arénas pendant et entre les matchs améliore nettement l'expérience des spectateurs.

Il permet également de communiquer sur les partenaires et valoriser l'image du club et de la ville afin de développer l'activité commerciale et augmenter la notoriété.

Stramatel propose des solutions sur-mesure afin de s'adapter à tous les budgets et répondre au mieux aux besoins des clubs et des collectivités.

Les types d'écrans vidéo



Écran vidéo LED

De fixation mural ou suspendu, des solutions sur-mesure pouvant aller de moins de 2 m² jusqu'à plus de 50 m². L'écran vidéo peut remplacer l'afficheur de score ou bien le compléter.

Écran vidéo LED intégré à un afficheur de score

Très efficace afin de diffuser les éléments de score réglementaires tout en diffusant au plus près des animations de jeu et la communication des partenaires du club. Nos écrans sont modulables et évolutifs dans le temps.



Cube vidéo

Permet d'assurer une visibilité à 360° pour les spectateurs. Il est généralement utilisé pour l'animation et la communication ainsi que faire un rappel des afficheurs de score sur les côtés.

Tour de terrain vidéo LED

Au plus proche du jeu, les tours de terrain LED créent un espace privilégié pour diffuser des messages publicitaires très visibles.



La régie vidéo

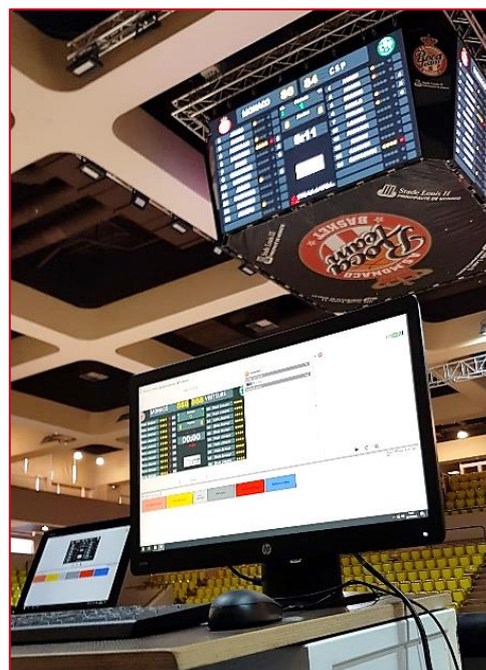
Le SL Video System

Système informatique conçu par Stramatel permettant d'une part la reprise des informations des pupitres de commande ainsi que la création et gestion de listes de médias (images, vidéos...) afin de les afficher sur des supports d'affichage vidéo.



Régie vidéo adaptée

Le SL Vidéo System est fourni avec les éléments de régie complémentaires pour correspondre à l'utilisation des écrans souhaitée. Elle peut être très légère et simple d'utilisation ou bien très complète pour convenir aux plus grands évènements sportifs.



Des templates officiels homologués par la FIBA sont fournis. Il est aussi possible de créer les siens à partir du logiciel et ainsi mixer les différentes créations au cours du match suivant le format désiré.



Pilotage par tablette

Contrôlez l'écran vidéo en toute liberté en pilotant le logiciel SL video system à distance avec la tablette tactile SL Remote.

STRAMATEL, la marque de référence

Depuis sa création, Stramatel s'est imposé comme étant une référence de son domaine en équipant des structures majeures et par sa présence lors des plus grands événements FIBA et nationaux :

- Championnats du Monde de Basket FIBA** 2014 (Turquie), 2010 (Turquie), 2005 (Tunisie)
- Eurobasket FIBA** 2017 (Turquie, Roumanie), 2015 (Roumanie, France, Lettonie), 2013 (Slovénie, France), 2011 (Lituanie, Pologne), 2009 (Pologne), 2005 (Serbie-Monténégro)
- Afrobasket FIBA** 2017 (Tunisie), 2015 (Tunisie), 2009 (Libye)
- Championnat du Monde Universitaire** 2017 (Taïwan)
- Match des champions** 2017 et 2016 (France)
- Jeux Africains** 2015 (Congo) et 2019 (Maroc)
- Panamerican Games** 2019 (Pérou)



ILS NOUS FONT **CONFIANCE**



DÉCOUVREZ L'ENSEMBLE DE NOTRE
SAVOIR-FAIRE SUR : www.stramatel.fr

STRAMATEL

●●●● *AFFICHAGE ÉLECTRONIQUE & SOLUTIONS VIDEO*

ZI de Bel Air Tél. +33 (0)2 40 25 46 90
44850 LE CELLIER Fax. +33 (0)2 40 25 30 63
FRANCE FRANCE : france@stramatel.fr
EXPORT : export@stramatel.fr
[FORMULAIRE DE CONTACT](#)

