



TVTools



○ EFFICIENT



● INTUITIF

○ PERFORMANT



TVTools,
au coeur de votre communication digitale





Jeudi 22 Août
18:01

MARGHERITA
Tomate, mozzarella, tomates fraîches,
saucisse, chorizo, olives



NORMAL 9€
MÉGA 12€50

CAPRICCIOSA
Tomate, mozzarella, jambon, bananes,
bacon, olives



NORMAL 9€
MÉGA 12€50

REINE
Tomate, mozzarella, anchoïses, olives



NORMAL 9€
MÉGA 12€50

RÉGINA
Tomate, mozzarella, chorizo



NORMAL 8€
MÉGA 11€50

VÉGÉTARIENNE
Tomate, mozzarella, champignons,
poivrons, olives



NORMAL 8€50
MÉGA 12€

DIABOLA
Tomate, mozzarella, anchoïses, olives



NORMAL 8€
MÉGA 11€50



TVT-Board par TVTools

**Votre menu n'aura jamais
autant attiré l'attention.**

LE PRINCIPE

Fini l'utilisation d'affiche, de tableau ou de craie. Pilotez, modifiez et affichez vos menus ou tous contenus souhaités sur vos écrans. Grâce à une interface WEB utilisable n'importe où et sur tous supports (ordinateur, tablette, smartphone,), l'actualisation et la modification de votre carte n'aura jamais été si intuitive et efficace.

LES PLUS TVTOOLS

- Affichez tous types de contenus afin d'agrémenter votre carte (image, vidéo, animation, texte, flux RSS).
- Incrustez votre offre du moment en surimpression sur tous vos écrans et animez la pour attirer encore plus l'attention.
- Possibilité d'avoir un Menu board déstructuré (composé d'écrans horizontaux et verticaux).

COMMENT ÇA MARCHE ?

- 1 Connectez-vous à la page WEB et inscrivez les identifiants ainsi que le mot de passe fourni lors de votre installation.
- 2 Ajoutez les images de vos plats, décrivez leurs compositions et détaillez leurs prix.
- 3 Diffusez votre carte et communiquez avec votre clientèle dans des conditions exceptionnelles.

LE SAVIEZ-VOUS ?

TVTools grâce à ses 450 connecteurs de bases de données permet également d'adapter en temps réel et automatiquement vos affichages en fonction de vos stocks et de vos prix

TVTools édité par **TECSOFT**
8, Avenue de Lattre de Tassigny
57000 METZ

Tél : +33 387 691 950 • Fax : +33 387 691 949



www.tvtools.eu