

INFORMATION VOYAGEURS

PRESCRIPTIONS DU CONTENU FONCTIONNEL ET GRAPHIQUE DES AFFICHEURS

Volume 2 : Mode TRAMWAY

Pour les opérateurs de transport en commun
et de mobilités en Île-de-France

Bibliothèque des écrans 16/9^e

Afficheur en hauteur en travée

Exemples de mise en page graphique du format stretch
(1920 x 540 pixels) au format 16/9^e (1360 x 768 pixels)
(écran Citadis Dualis)

FÉVRIER 2024

VERSION 1.1

Exemples de mise en page graphique du format stretch (1920 x 540 pixels) au format 16/9^e (1360 x 768 pixels)

PRESCRIPTIONS SPÉCIFIQUES APPLICABLES À L’AFFICHEUR EN HAUTEUR EN TRAVÉE

Le document de « Prescriptions du contenu fonctionnel et graphique des afficheurs » présente pour l'ensemble des afficheurs une vision cible des équipements.

Concernant l'afficheur en hauteur en travée, en complément des écrans stretch de 1920 x 540 pixels, il est proposé aux opérateurs de transport des exemples de mise en page graphique pour une adaptation du contenu au format écran 16/9^e de 1360 x 768 pixels lorsque le besoin se présente.

1. Écrans prochains arrêts
2. Écrans prochains arrêts principaux
3. Écran correspondances - prochains départs Train/RER
4. Écran arrêt (à l'approche de l'arrêt)
5. Écran prochains arrêts - avant dernier arrêt
6. Écran arrêt - arrêt (nom long)
7. Écran prochains arrêts - arrêt terminus

Exemples de mise en page graphique du format stretch (1920 x 540 pixels)
au format 16/9^e (1360 x 768 pixels)

1. Écrans prochains arrêts



Exemples de mise en page graphique du format stretch (1920 x 540 pixels)
au format 16/9^e (1360 x 768 pixels)

2. Écrans prochains arrêts principaux



T2 Prochains arrêts principaux 15:09

Arrivée dans 05 min	La Défense 	Arrivée dans 17 min	Parc de Saint-Cloud
Arrivée dans 32 min	Issy – Val de Seine 	Arrivée dans 38 min	Suzanne Lenglen



T2 Prochains arrêts principaux 15:09

Arrivée dans 05 min	La Défense
Arrivée dans 17 min	Parc de Saint-Cloud
Arrivée dans 32 min	Issy-Val de Seine

Exemples de mise en page graphique du format stretch (1920 x 540 pixels)
au format 16/9^e (1360 x 768 pixels)

3. Écran correspondances - prochains départs Train/RER

T2 Correspondances - Prochains départs Train/RER 08:57

La Défense 01 min

L	09:15 Paris-Saint-Lazare	U	09:12 La Verrière
	09:28 Versailles-Rive-Droite		09:19 La Verrière
RER A	09:06 Cergy-le-Haut		
	09:20 Boissy-Saint-Léger		



T2 Correspondances - Prochains départs Train/RER 08:57

La Défense 01 min

L	09:15 Paris Saint-Lazare	U	09:12 La Verrière
	09:28 Versailles Rive Droite		09:19 La Verrière
RER A	09:06 Cergy le Haut		
	09:20 Boissy Saint-Léger		

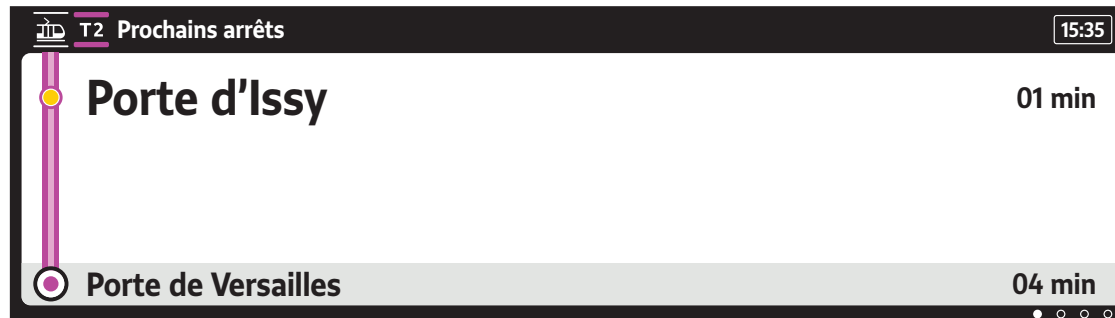
Exemples de mise en page graphique du format stretch (1920 x 540 pixels)
au format 16/9^e (1360 x 768 pixels)

4. Écran arrêt (à l'approche de l'arrêt)



Exemples de mise en page graphique du format stretch (1920 x 540 pixels)
au format 16/9^e (1360 x 768 pixels)

5. Écran prochains arrêts - avant dernier arrêt



Exemples de mise en page graphique du format stretch (1920 x 540 pixels)
au format 16/9^e (1360 x 768 pixels)

6. Écran arrêt - arrêt (nom long)



Exemples de mise en page graphique du format stretch (1920 x 540 pixels)
au format 16/9^e (1360 x 768 pixels)

7. Écran prochains arrêts - arrêt terminus

