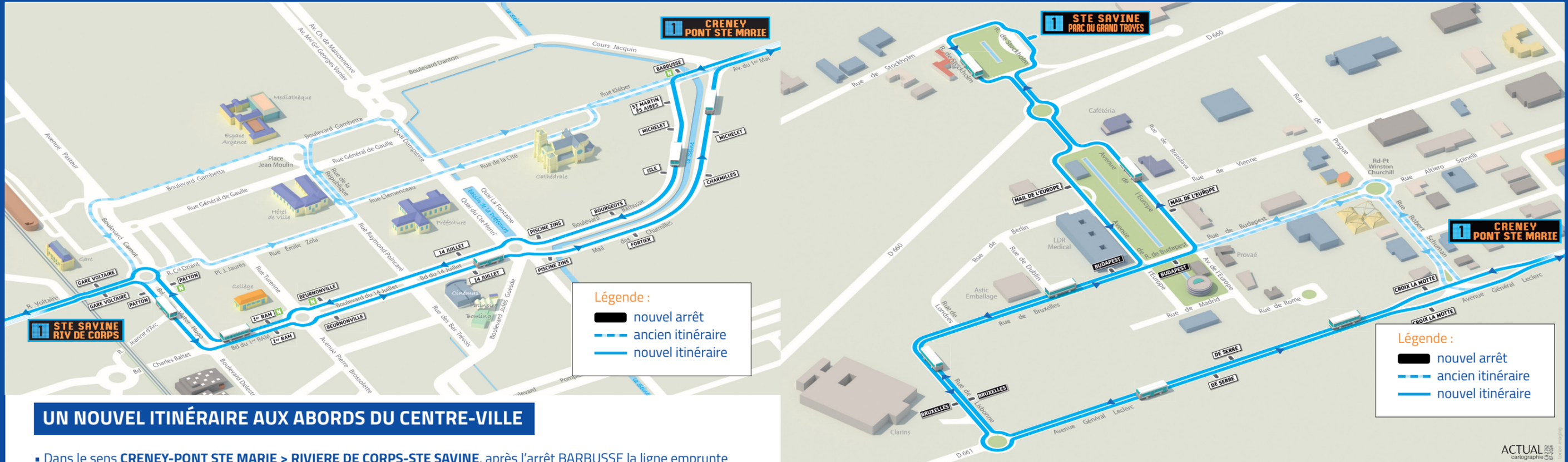


# VOS TRANSPORTS ÉVOLUENT À COMPTER DU 5 AOÛT 2024



## UN NOUVEL ITINÉRAIRE AUX ABORDS DU CENTRE-VILLE

- Dans le sens **CRENEY-PONT STE MARIE > RIVIERE DE CORPS-STE SAVINE**, après l'arrêt BARBUSSE la ligne emprunte le boulevard Barbusse > le Quai Saint Dominique > le rond point West et Wood > le boulevard du 14 Juillet > le boulevard du 1<sup>er</sup> RAM > le boulevard Victor Hugo et reprend son itinéraire habituel au rond-point PATTON en direction de la rue Voltaire.
- Dans le sens **STE SAVINE-RIVIERE DE CORPS > PONT STE MARIE-CRENEY**, après l'arrêt GARE VOLTAIRE, la ligne emprunte le boulevard Victor Hugo > le boulevard du 1<sup>er</sup> RAM > le boulevard du 14 juillet > le quai Saint Dominique > le mail des Charmilles et reprend son itinéraire habituel avenue du 1<sup>er</sup> Mai à l'arrêt MOINES.

**i** L'arrêt GARE PATTON est renommé PATTON

Les arrêts suivants ne seront plus desservis :

- |                 |              |                 |
|-----------------|--------------|-----------------|
| KLÉBER          | GARE JARDINS | T. DE CHAMPAGNE |
| CITÉ            | CATHÉDRALE   | HENNEQUIN       |
| FONTAINE QUAI C | Jaurès       | GIRARDON        |
| SIMART          | SAUSSIER     |                 |
| PITHOU          | HALLE QUAI 1 |                 |

**N** correspondance possible avec la navette Cœur de Troyes

## Nouveau

### EXTENSION DE LA DESSERTE DU PARC DU GRAND TROYES

Dans un objectif de desservir l'extension ouest du Parc du Grand Troyes, la ligne est prolongée. Cette extension d'itinéraire voit la création de deux nouveaux arrêts : BRUXELLES et BUDAPEST.

## Ce qui change

- Dans le sens vers le terminus **PARC DU GRAND TROYES**, après l'arrêt CARNOT, la ligne poursuit sur l'avenue du Général Leclerc, dessert les arrêts CROIX LA MOTTE et DE SERRE puis tourne vers le nord au nouveau giratoire pour rejoindre la rue de Bruxelles et reprendre son itinéraire habituel sur l'avenue de l'Europe.

Itinéraire inverse dans le sens vers **PONT STE MARIE - CRENEY**.



Une question ?  
Flashez-moi !