



고속 수송 경로 (ART) 란 무엇인가요?

고속 수송 경로 (ART) 는 아틀란타 지역의 새로운 유형의 대중 교통서비스로 기존의 고 밀도, 복합 적 용도의 간선 도로에 빠르고 빈번한 도로 연결망을 만드는 것입니다. 고속 수송 경로 (ART) 서비스는 다른 차량들과 함께 작동하게 되며 짧은 대기 시간, 교통 신호 우선 순위, 대기열 점프 차선 및 향상된 편의 시설이 특징입니다.




이 고속 수송 경로 (ART)가 현재 진행되고 있는 지역 서비스와 어떻게릅니까?


경로 (ART) 는 기계나 장비를 사용하여 보다 나은 안정성에 중점을 둡니다. 버스와 신호등에 응답기를 부착함으로써 차량의 원활한 이동을 유지하기 위해 교통 신호로부터 우선 순위와 추가 시간을 얻을 수 있도록 합니다. 이는 보다 적은 수의 복합 정류장을 제공하여 버스가 효율적인 대중 교통 경험을 제공할 수 있게 합니다.



고속 수송 경로의 혜택


 모든 문으로의 탑승

 더 빠른 연결 창출

 이동 시간 단축

 온실 가스 및 지역 대기 오염 물질 배출 감소

 교통 안전 개선

 운송 안전성 향상



고속 수송 경로 노선

뷰포드 하이웨이는 아틀란타, 브룩 헤이븐, 챔블리, 도라빌, 그리고 디캡 카운티를 가로지르는 중요한 교통의 중심지입니다, 마르타 에서 가장 붐비는 버스 노선 (39번 노선)은 현재 뷰포드 하이웨이를 운행하고 있습니다, 이 고속 수송 경로 노선은 린드버그 센타 역과 도라빌 역 사이를 운행할 것입니다.



알아야 할 것들

Buford Highway



이 프로젝트를 완료하는데 얼마나 걸리나요?

마르타는 39 번 국도와 지역 교통 서비스를 이용하는 지역 및 환승 이용자들의 의견을 알리고 수렴하기 위해 고속 수송 경로 정거장 역과 편의 시설을 위한 컨셉 디자인 개발, 역 위치 결정, 공개 회의 개최를 시각하였습니다. 이 프로젝트는 2024 년 말에 완료될 것으로 예상됩니다.

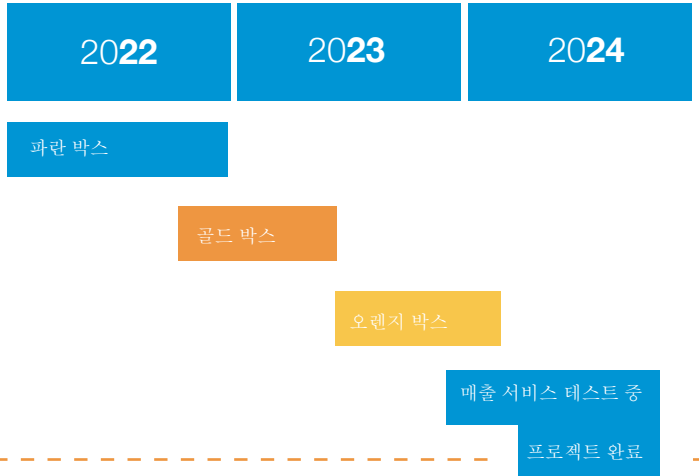


고속 수송 경로 정거장 역마다 고려되고 있는 편의 시설들

- 좌석
- 실시간 디지털 간판
- 향상된 조명
- Hawk 신호와 건널목 근처에 배치
- 보안 카메라
- 자전거 거치대



현재 우리는



도움을 주실수 있는 방법

마르타는 여름과 가을에 걸쳐 회의를 진행하며 프로젝트에 대한 정보를 제공하고 이 교통 서비스가 현재와 미래의 지역 사회의 요구를 충족시킬수 있는지 확인하기 위하여 여러분의 의견을 기다리고 있습니다.

itsmarta.com/buford-highway.

CONTACT:
TRACIE ROBERSON

EMAIL:
bufordhighway@itsmarta.com

