

KOULULAISTEHTÄVÄT

Johdinauto

Kohderyhmä: Peruskoulu

Kesto: 30 min – 90 min

Suoritustapa: Pari- tai ryhmätyö, soveltuu myös itsenäiseen työskentelyyn

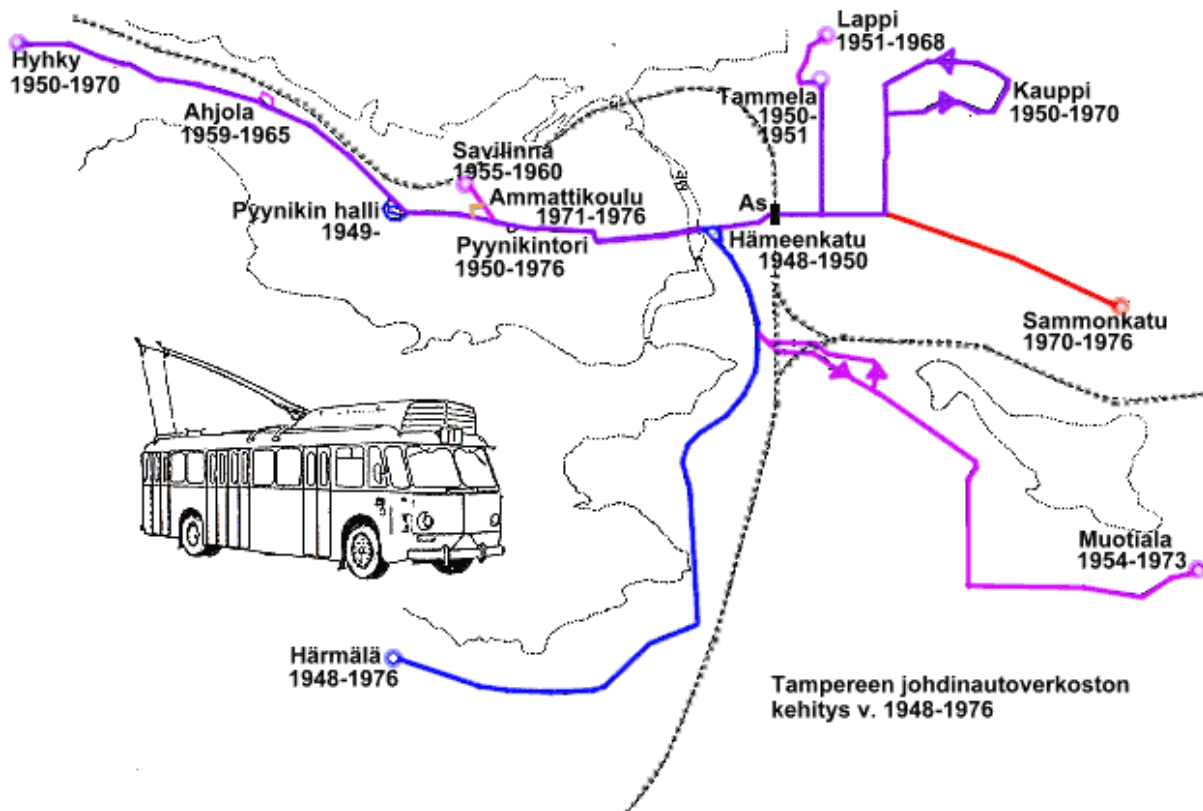
Mitä hyviä puolia johdinautoissa on / oli?

Miksi johdinautoliikenne lakkautettiin Tampereella?

Vertaile sähköä käyttävää johdinautoa ja muita joukkoliikennevälineitä. Mitä hyviä ja huonoja puolia eri vaihtoehtoissa on? Aiheesta voi myös keskustella parin kanssa tai ryhmässä.

Kuvassa näkyy johdinautojen linjakartta. Minne sinä olisit voinut matkustaa johdinauton kyydissä?

Suunnittele ihanteellinen joukkoliikennelinja kotikaupunkiisi. Miksi se olisi hyvä linja? Mitä kaikkea pitää ottaa huomioon, kun mietitään linjoja joukkoliikenteeseen?



(kuva: <https://www.raitio.org/vanhasivusto/trolley/tampere/tpemap.htm>)

Aamulehdessä oli 8.12.1948 seuraava uutinen:

Merkkipäivä Tampereen liikenteen historiassa

Johdinautoliikenne alkaa tänään Härmälän-Hämeenkadun linjalla

Tampereen katuliikenteen kehityksessä on alkanut uusi tärkeä vaihe, sillä tänään sähköistetyt johdinautot ensimmäisen kerran välittävät liikennettä linjalla Hämeenkatu – Härmälä.

Kirjoita uutinen otsikolla ”Merkkipäivä Tampereen liikenteen historiassa”. Uutinen voi kertoa todellisesta tai keksitystä tapahtumasta tai kulkuneuvosta menneisyydessä tai tulevaisuudessa.

Seuraavat kuvat on otettu Hämeenkadulta 25.06.1951 ja 11.09.2020. Mitä eroja löydät kuvista?

