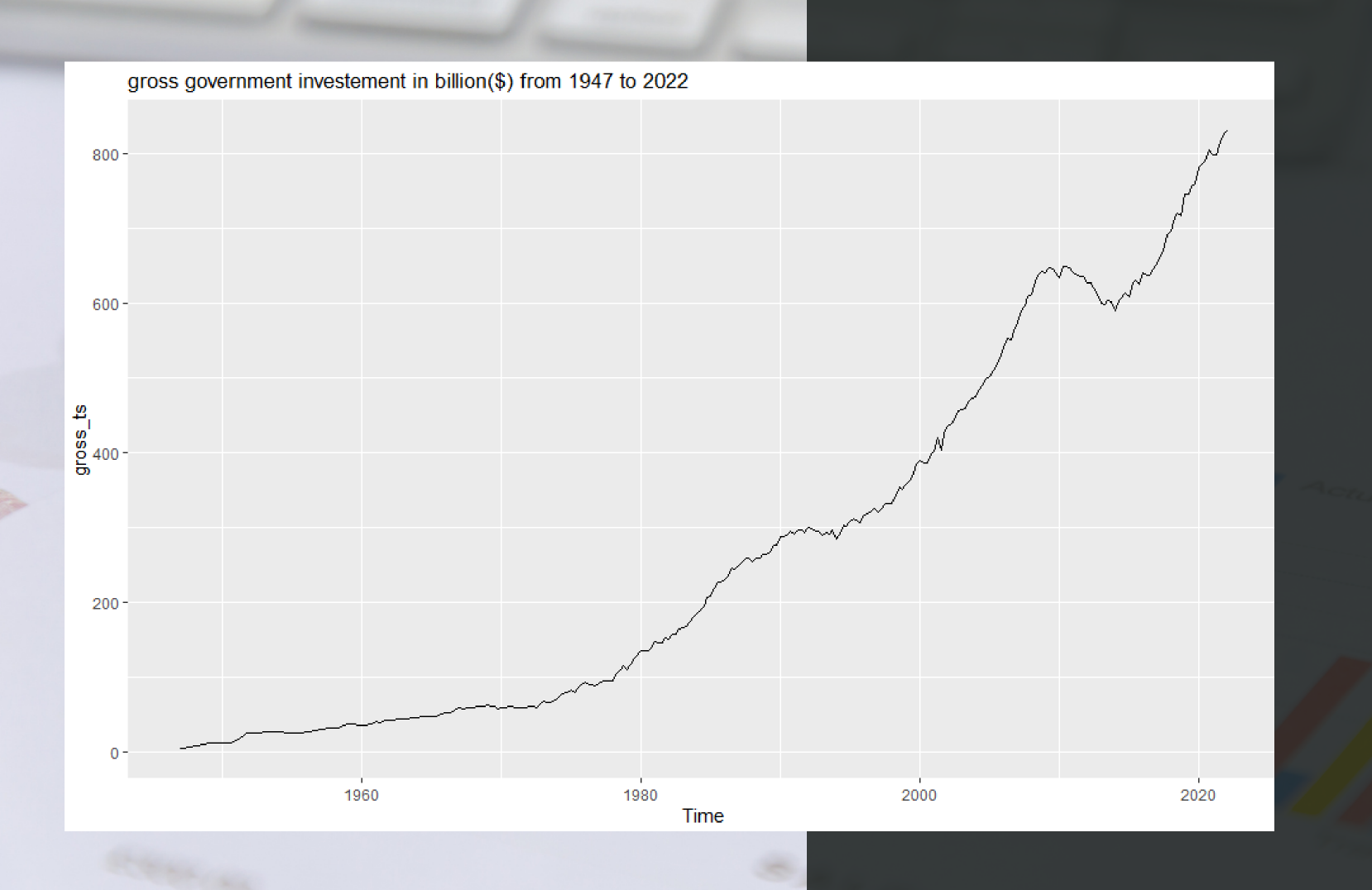
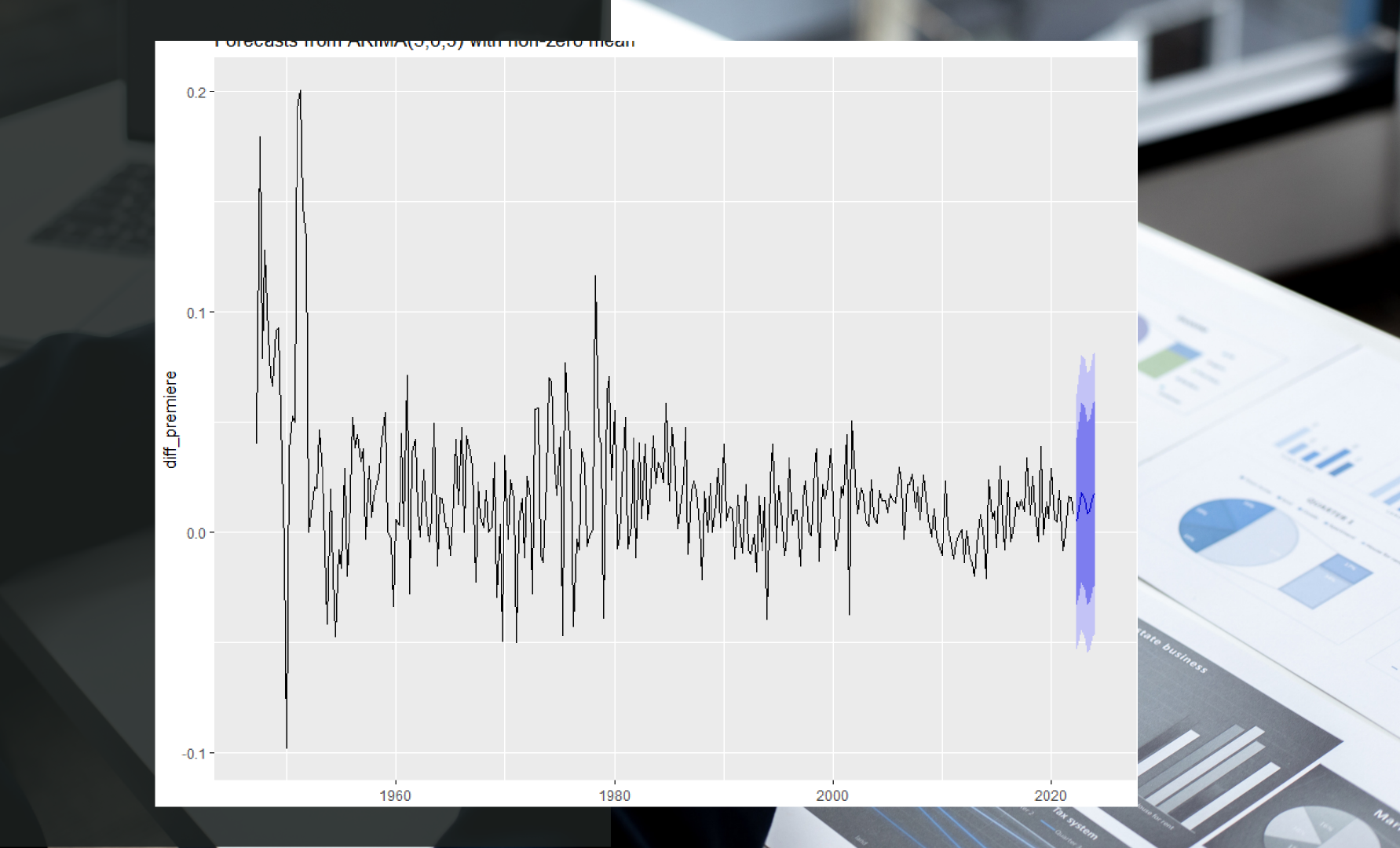


étude économétrique sur l'investissement des administrations publiques aux Etats-Unis de 1947 à 2022

M1-Ingénierie Financière et Modélisation





## Prévision à hauteur d'un interval de confiance 95%

|      |    | Point Forecast | Lo 80       | ні 80      | Lo 95       | Hi 95      |
|------|----|----------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 2022 | Q2 | 0.004678844    | -0.03313823 | 0.04249592 | -0.05315738 | 0.06251507 |
| 2022 | Q3 | 0.010494821    | -0.02888464 | 0.04987429 | -0.04973087 | 0.07072052 |
| 2022 | Q4 | 0.017958884    | -0.02295976 | 0.05887753 | -0.04462078 | 0.08053855 |
| 2023 | Q1 | 0.015308783    | -0.02610361 | 0.05672118 | -0.04802601 | 0.07864357 |
| 2023 | Q2 | 0.008405714    | -0.03308936 | 0.04990078 | -0.05505552 | 0.07186695 |
| 2023 | Q3 | 0.009537136    | -0.03202291 | 0.05109718 | -0.05402346 | 0.07309774 |
| 2023 | Q4 | 0.016613147    | -0.02519576 | 0.05842205 | -0.04732805 | 0.08055435 |
| 2024 | Q1 | 0.017703264    | -0.02436638 | 0.05977290 | -0.04663670 | 0.08204323 |

## principales raisons

conflit Ukrainien --> Etats unis ont fortement contribué à l'investissement



