

```

public class classmain
{
    public static void main(String[] args)
    {
        final int PORT = 32145;
        // Message à envoyer à l'application lancée lorsqu'une autre instance essaye de démarrer.
        final String MESSAGE = "nomDeMonApplication";
        // Actions à effectuer lorsqu'une autre instance essaye de démarrer.
        final Runnable RUN_ON_RECEIVE = new Runnable() {
            public void run() {
                // On exécute ce runnable dans l'EDT
                SwingUtilities.invokeLater(new Runnable() {
                    public void run() {
                        if(mainFrame != null) {
                            // Si la fenêtre n'est pas visible (uniquement dans le systray par exemple), on la rend visible.
                            if(!mainFrame.isVisible())
                                mainFrame.setVisible(true);
                            // On demande à la mettre au premier plan.
                            mainFrame.toFront();
                        }
                    }
                });
            }
        };
        UniqueInstance uniqueInstance = new UniqueInstance(32145, classmain , RUN_ON_RECEIVE);
        // Si aucune autre instance n'est lancée...
        if(uniqueInstance.launch()) {
            // On démarre l'application.
            new fenetre_unique();
        }
    }
}

```

Syntax error on token ")", delete this token