**Documentation**

**Use css variables with Styled –components :**

Import themeprovider :

// Theme provider for css variable styled component

import { ThemeProvider } from "styled-components";

dans App.jsx or tsx

const App = () => {

  return (

    <>

      <ThemeProvider theme={theme}>

        <BrowserRouter>

          <Routes>

            <Route path="/" element={<Home />} />

            <Route path="/home" element={<Home />} />

          </Routes>

        </BrowserRouter>

      </ThemeProvider>

      <GlobalStyle />

    </>

  );

};

**Dans le fichier global-styles.ts, definer le props theme :**

import { createGlobalStyle } from "styled-components";

const GlobalStyle = createGlobalStyle`

@import url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Poppins:wght@100;300;400;500;600&display=swap');

\*{

    margin: 0;

    padding: 0;

    box-sizing: border-box;

    font-family: 'Poppins', sans-serif;

    text-decoration: none;

}

`;

export const theme = {

  colors: {

    GrayBgColor: "#f3f3f3",

  },

};

export default GlobalStyle;

**Appel dans votre wrapper.ts comme props**

export const FirstFooterWrapper = styled.div`

  padding: 3rem 9%;

  /\* background-color: #f3f3f3; \*/

  background-color: ${({ theme }) => theme.colors.GrayBgColor};

  .box-container {

    display: flex;

    align-items: center;

    justify-content: space-around;

  }