

The background is a dark blue gradient with a subtle pattern of white dots. On the left side, there are several concentric circles and a large arc with a scale from 140 to 260. The scale is marked with numbers every 10 units (140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210, 220, 230, 240, 250, 260). There are also smaller concentric circles and arrows scattered across the background.

LIFPROJET IMPROVE MY GPX

EDITION ET VISUALISATION DE TRACES GPS SUR LE WEB

JÉRÔME GIL - THOMAS PEYROT – ANTHONY SCRIVEN

SOMMAIRE

- [Présentation du Projet](#)
- [Fonctionnalités](#)
- [Notre équipe](#)
- [Prototype](#)
- [Projet Actuel](#)

PRÉSENTATION DU PROJET

Site web

- Visualisation et Edition de trace GPS,
- Prise en charge de traces erronées,
- Léger et ergonomique.

Client

- Alexandre MEYER

Responsable de projet

- Rémy Cazabet

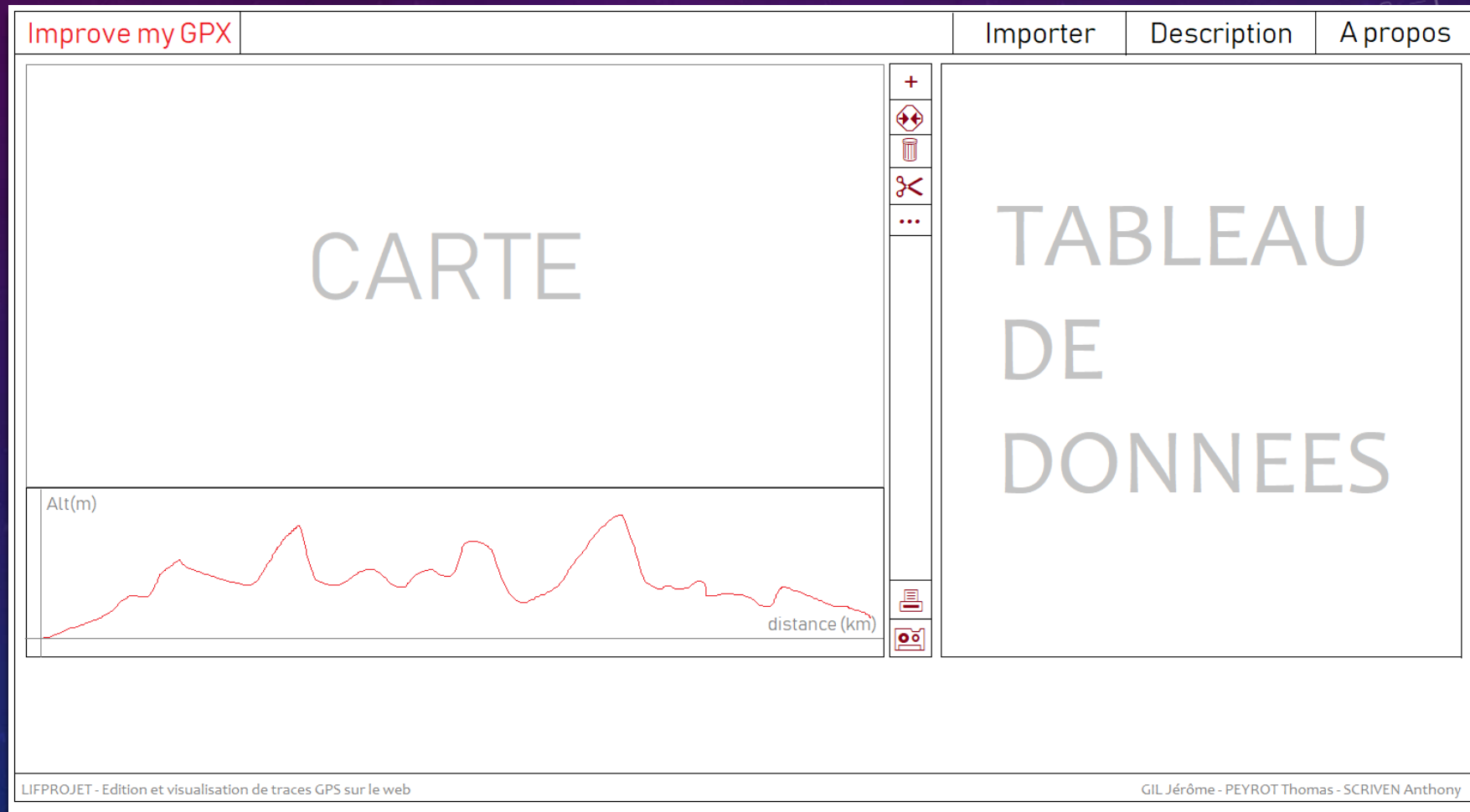
FONCTIONNALITÉS

- Visualisation,
- Choix du fond de carte,
- Sélection des points,
- Rééchantillonnage,
- Annulation d'une opération,
- Insertion/Suppression,
- Déplacement,
- Chargement et sauvegarde,
- Recalculs des temps et des altitudes,
- Tableau de points,
- Import et Export.

NOTRE ÉQUIPE

- Jérôme GIL
 - Responsable Cahier des Charges et présentation,
 - Responsable Design,
 - Développeur HTML/CSS/JS.
- Thomas PEYROT
 - Développeur HTML/CSS,
 - Expert JS.
- Anthony SCRIVEN
 - Responsable Git,
 - Responsable IHM,
 - Développeur HTML/JS.

PROTOTYPE



PROJET ACTUEL

Improve my GPX

Importer Description A Propos Besoin d'aide ?

Altitude profile graph showing distance (m) on the x-axis (0 to 2529) and altitude (m) on the y-axis (160 to 280). The profile shows a significant peak around 1080m distance, reaching an altitude of approximately 275m.

QUESTIONS

