



**PROJET : REHAUSSEMENT  
PARTIEL DES QUAIS GARE  
INVALIDES ET KENNEDY (PARIS)**

**CONCEPTION ET FABRICATION :  
SOLUTIONS COMPOSITES**

**CLIENT : SNCF**

Afin de répondre aux nouvelles normes d'accessibilité et de faciliter leur bonne mise en application, nous avons développé, en collaboration avec les établissements recevant du public, des solutions permettant l'accès aux trains pour tous.

Dans ce sens, la SNCF nous a confié la conception et mise en place des rehausses de quais de certaines stations RER. Ces rehausses ont été réalisées dans le respect le plus strict des normes en vigueur et facilitent ainsi l'accès aux trains à l'ensemble des usagers.

Ce sont 700 m<sup>2</sup> de rehausses de quai en matériaux composites (développés par nos soins) qui ont été installés en quelques semaines. Nos solutions sont bien évidemment adaptables à tout type de projet et toute configuration de site.

**Composition :**

- platelage type I-GlassTech-SC®
- BEV GlassTech-SC®