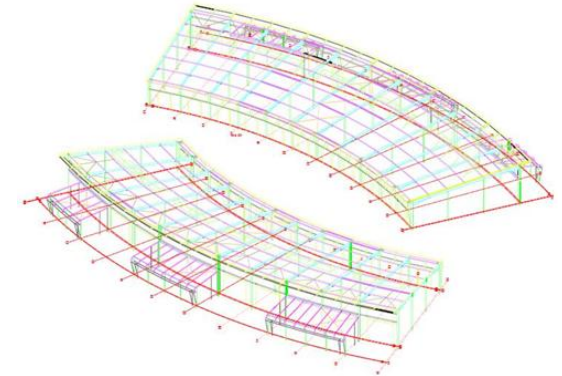


## Konstruktionsbüro

LAUNET Design Office

Beauvais, Frankreich



## Die Herausforderungen

- Einen realistischen 3D Einblick in das Projekt geben
- Erstellen der Fertigungspläne für die Werkstatt
- Gebäude mit einer gebogenen/bogenförmigen Außenfassade

*"Der größte Vorteil war der Datentransfer zur Werkstatt. Advance Steel bietet eine hohe Produktionsqualität aufgrund der deutlichen Fehlerreduzierung und der einfachen Montage auf der Baustelle."*

**Herr Vielle, Geschäftsführer  
bei Launet Design Office**

## Die Lösung

- Schnelle 3D-Modellierung
- Hohe Qualität der Fertigungsdateien
- Automatische erzeugte NC-DStV Daten für die Werkstatt
- Automatische Anschlüsse für gebogene Träger

